

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	10	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	319	346	379	352	328	318	285	284	326	310	315	329	234		
37000	10	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	121	101	120	149	175	160	145	143	142	149	141	97	138	129	134	99	172	123	63	50	59	61	109	111	1643	2891
37000	10	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	280	252	234	253	292	307	261	360	348	368	457	313	254	150	68	55	46	36	28	8	15	12	36	171	3725	4604
37000	10	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	116	104	117	124	118	122	122	126	91	102	118	151	139	119	138	125	147	112	99	79	85	71	87	115	1411	2727
37000	20	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	347	365	401	360	329	306	302	277	324	298	286	314	224	127	89	57	45	17	14	11	14	25	57	159	3909	4748
37000	20	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	130	115	122	150	184	165	141	133	144	155	131	109	136	128	122	102	171	124	57	54	49	65	110	103	1679	2900
37000	20	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	257	249	235	252	295	302	266	352	362	376	460	333	253	158	67	48	47	36	22	13	16	11	28	151	3739	4589
37000	20	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	123	101	121	128	127	125	114	126	99	97	126	155	136	116	130	122	160	114	104	79	86	77	83	112	1442	2761
37000	30	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	425	440	457	390	361	332	313	312	352	317	316	331	219	129	98	59	48	17	17	10	12	24	61	170	4346	5210
37000	30	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	136	125	140	164	179	164	145	146	141	159	131	107	138	130	124	106	186	109	59	59	49	66	95	114	1737	2972
37000	30	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	291	278	250	259	306	317	291	377	390	439	501	381	276	173	80	50	47	41	23	18	13	15	31	146	4080	4993
37000	30	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	120	113	120	135	130	124	112	131	115	99	130	152	131	123	125	123	160	118	104	89	84	81	83	113	1481	2815
37000	40	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	466	480	468	400	378	356	340	308	367	348	340	367	226	134	101	62	48	22	19	9	16	24	63	192	4618	5534
37000	40	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	138	126	155	163	196	169	151	150	139	172	122	106	150	126	125	115	180	102	59	61	51	67	93	115	1787	3031
37000	40	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	363	325	266	272	314	339	326	375	412	457	553	412	291	179	89	53	49	42	21	22	14	13	29	149	4414	5365
37000	40	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	131	114	119	140	145	122	124	137	116	92	124	159	136	126	119	121	160	123	108	85	87	91	87	109	1523	2875
37000	50	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	502	516	487	411	380	365	356	327	378	348	371	382	236	136	103	61	53	20	18	9	21	23	68	212	4823	5783
37000	50	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	128	130	153	164	204	172	152	147	145	175	119	105	148	131	128	114	178	92	63	60	48	71	88	130	1794	3045
37000	50	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	393	346	277	266	328	350	335	386	422	475	576	435	299	181	95	52	48	43	25	20	13	14	29	154	4589	5562
37000	50	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	131	111	118	146	134	130	128	138	120	92	129	149	132	125	132	116	154	122	106	87	89	90	89	111	1526	2879
37000	60	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	547	580	482	428	381	379	362	340	376	343	386	411	239	123	111	67	50	23	20	11	21	23	62	219	5015	5984
37000	60	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	146	126	163	171	204	175	160	149	146	166	116	115	141	131	122	117	171	93	67	55	46	68	91	125	1837	3064
37000	60	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	454	370	286	283	332	344	344	378	452	483	600	448	318	188	99	62	46	45	23	13	13	33	164	4774	5801	
37000	60	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	131	119	122	145	127	145	130	136	121	97	124	138	129	121	128	109	147	129	98	91	98	76	92	113	1535	2866
37000	70	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	490	510	441	398	346	339	312	314	345	305	347	352	212	112	108	61	41	22	18	9	20	21	50	207	4499	5380
37000	70	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	135	121	152	167	187	176	145	139	142	150	115	110	141	125	118	124	169	87	64	52	47	64	94	109	1739	2933
37000	70	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	399	313	254	255	306	314	303	335	412	442	548	391	290	176	90	51	45	44	21	21	11	13	26	147	4272	5207
37000	70	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	131	103	117	141	120	139	114	126	118	88	108	132	124	117	130	107	139	133	93	89	98	74	88	108	1437	2737
37000	80	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	490	510	441	398	346	339	312	314	345	305	347	352	212	112	108	61	41	22	18	9	20	21	50	207	4499	5380
37000	80	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	135	121	152	167	187	176	145	139	142	150	115	110	141	125	118	124	169	87	64	52	47	64	94	109	1739	2933
37000	80	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	399	313	254	255	306	314	303	335	412	442	548	391	290	176	90	51	45	44	21	21	11	13	26	147	4272	5207
37000	80	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	131	103	117	141	120	139	114	126	118	88	108	132	124	117	130	107	139	133	93	89	98	74	88	108	1437	2737
37000	90	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	697	689	501	466	374	363	315	366	399	379	467	456	256	128	123	70	45	22	21	9	21	23	52	246	5472	6488
37000	90	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	146	142	163	186	204	181	140	145	151	173	126	121	141	131	127	128	166	91	72	53	50	69	95	113	1878	3114
37000	90	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	549	444	307	283	364	368	335	369	458	509	650	474	341	194	100	60	54	40	26	20	11	17	31	198	5110	6202
37000	90	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	155	130	129	166	132	140	121	142	131	93	110	133	122	123	131	114	141	137	98	89	107	74	92	120	1582	2930
37000	100	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	684	729	441	410	377	401	364	439	522	587	768	750	416	227	155	88	35	33	24	13	21	25	36	213	6472	7758
37000	100	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	154	159	173	215	214	181	146	164	181	176	153	136	143	129	118	142	146	85	73	70	53	67	120	109	2052	3307
37000	100	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	951	796	502	404	420	428	394	411	413	482	569	484	287	191	115	62	46	49	18	17	17	28	41	358	6254	7483
37000	100	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	179	177	175	166	141	144	143	149	143	104	115	129	117	125	106	109	144	111	103	100	114	84	95	136	1765	3109
37000	110	1																																		

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

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	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			
										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	110	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	721	626	424	352	346	362	331	339	352	369	431	363	226	158	97	57	35	39	20	13	11	27	39	265	5016	6003
37000	110	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	153	149	145	136	107	116	114	116	111	76	81	94	81	109	91	96	129	94	90	89	99	72	83	126	1398	2557
37000	120	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	809	745	540	508	506	542	553	635	755	892	1072	926	562	291	197	92	59	36	33	26	26	31	43	217	8483	10096
37000	120	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	164	152	158	233	188	190	176	180	186	193	163	141	152	129	132	149	119	72	78	74	60	66	115	113	2124	3383
37000	120	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	1091	948	725	664	592	628	556	570	589	585	666	575	364	233	160	94	65	47	28	15	18	31	63	396	8189	9703
37000	120	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	211	220	203	182	157	144	147	148	146	104	106	112	99	109	101	114	151	113	109	104	117	87	102	154	1880	3240
37000	130	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	770	684	544	510	536	542	556	663	764	913	1096	952	531	294	190	93	52	37	31	27	27	31	46	234	8530	10123
37000	130	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	161	146	189	237	203	190	178	187	182	206	150	143	158	138	135	154	117	70	82	69	58	74	111	123	2172	3461
37000	130	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	1069	971	739	670	594	640	580	558	596	593	655	559	372	253	158	95	72	46	29	11	19	32	68	354	8224	9733
37000	130	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	227	216	221	182	177	154	144	156	141	107	107	121	95	113	104	122	151	123	115	95	117	100	106	146	1953	3340
37000	140	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	745	550	451	440	466	498	529	584	752	840	993	857	458	261	148	93	60	35	29	21	19	22	40	227	7705	9118
37000	140	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	139	166	272	331	265	271	244	265	251	286	230	216	220	156	161	179	125	67	64	69	67	71	90	113	2936	4318
37000	140	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	957	913	658	655	524	570	490	464	495	555	541	491	303	234	141	94	62	45	36	13	18	31	64	321	7313	8675
37000	140	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	283	261	212	211	220	161	168	185	162	131	152	148	142	154	150	200	194	170	159	161	173	203	236	2294	4386	
37000	150	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	611	466	443	420	471	496	477	563	740	807	948	765	433	236	141	95	57	42	27	21	19	23	36	212	7207	8549
37000	150	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	147	185	254	327	272	275	262	264	253	255	234	216	211	171	152	185	123	63	77	65	74	71	94	120	2944	4350
37000	150	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	878	779	592	621	521	540	460	456	489	522	521	447	277	227	128	102	54	41	30	15	16	27	58	276	6826	8077
37000	150	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	262	269	228	196	235	174	170	191	154	134	140	139	145	133	160	163	205	212	193	171	187	192	214	249	2292	4516
37000	160	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	468	383	380	393	424	426	436	528	638	728	856	651	380	201	118	87	58	36	23	19	20	24	36	182	6311	7495
37000	160	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	136	185	230	301	274	256	234	246	235	246	223	215	205	177	134	175	120	58	76	62	74	77	84	118	2781	4141
37000	160	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	733	661	535	552	494	459	430	413	434	472	438	376	245	206	116	91	54	41	24	17	15	21	53	232	5997	7112
37000	160	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	247	237	219	178	214	161	162	174	141	140	134	120	145	119	146	153	202	207	197	175	184	182	214	233	2127	4284
37000	170	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	355	322	331	358	372	359	350	467	562	635	766	543	332	168	105	67	55	34	19	16	12	24	35	141	5420	6428
37000	170	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	135	194	235	299	284	251	228	242	237	217	207	212	186	170	129	177	109	58	75	66	68	74	71	113	2741	4037
37000	170	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	579	560	468	480	422	394	373	369	379	421	394	303	226	154	88	76	48	35	25	19	13	20	49	208	5142	6103
37000	170	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	245	207	210	185	200	171	153	171	141	136	128	122	125	123	138	144	175	208	191	173	181	185	201	236	2069	4149
37000	180	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	357	311	328	381	365	379	372	461	581	627	666	470	279	164	108	70	43	25	23	13	10	24	41	149	5298	6247
37000	180	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	141	174	268	301	299	248	228	214	220	180	186	198	184	144	126	137	77	67	71	59	54	83	82	110	2657	3851
37000	180	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	459	505	446	464	403	405	357	361	362	440	418	307	223	139	96	70	55	24	27	17	19	20	46	197	4927	5860
37000	180	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	234	205	206	171	193	170	155	159	139	133	120	122	118	119	117	124	155	192	168	165	184	207	211	264	2007	4031
37000	190	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	465	444	326	329	318	334	366	381	471	431	528	341	271	178	100	68	64	29	9	11	4	16	34	141	4734	5659
37000	190	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	112	145	234	250	223	189	182	200	182	180	149	158	112	98	86	95	73	60	45	51	45	46	62	79	2204	3056
37000	190	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	1	446	462	333	373	342	297	313	368	390	468	498	380	212	167	119	58	38	25	21	15	15	20	43	203	4670	5606
37000	190	1	1611	1	0	2	20210929	2	2	2	184	165	165	176	197	136	129	136	147	116	113	123	95	116	117	93	117	113	123	91	106	114	189	184	1787	3245
37000	10010	3	11	1	0	1	20211000	6	1	1	182	155	159	178	191	186	148	146	139	154	205	166													2009	
37000	10010	3	11	1	0	1	20211000	6	1	2	34	48	64	62	63	44	44	39	40	39	32														553	
37000	10010	3	11	1	0	1	20211000	6	2	1	205	139	144	150	165	181	169	169	178	165	182	114													1961	
37000	10010	3	11	1	0	1	20211000	6	2	2	32	42	55	59	61	50	52	55	60	49	34	29													578	
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																							

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 調 査 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 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	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	10	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	2	2	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		
37000	10220	3	11	1	0	1	20211000	6	1	1	1319	1106	731	651	626	648	656	601	633	749	1123	716															9559		
37000	10220	3	11	1	0	1	20211000	6	1	2	145	157	156	161	146	130	129	126	117	103	74	33																1477	
37000	10220	3	11	1	0	1	20211000	6	2	1	1652	1162	670	610	626	703	655	696	748	887	1108	839																10356	
37000	10220	3	11	1	0	1	20211000	6	2	2	159	173	180	153	147	125	142	143	148	124	83	37															1614		
37000	10230	3	11	1	0	2	20211020	2	1	1	1636	1222	869	753	789	928	931	860	1087	1179	1225	1178	866	598	453	249	131	88	74	60	43	95	190	852	12657	16356			
37000	10230	3	11	1	0	2	20211020	2	1	2	94	68	141	162	161	121	116	133	126	114	50	49	50	37	51	37	31	27	60	42	64	51	89	83	1335	1957			
37000	10230	3	11	1	0	2	20211020	2	2	1	1483	1138	996	1003	953	910	935	950	856	1067	1343	1304	879	512	424	251	145	102	68	52	42	65	153	606	12938	16237			
37000	10230	3	11	1	0	2	20211020	2	2	2	131	150	149	149	118	119	123	115	91	101	49	50	41	50	47	51	42	59	38	34	67	70	84	115	1345	2043			

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・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働車交通量 (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		
											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	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	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	
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	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

注)斜体で示した交通

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 調 査 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 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	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	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	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	1	2	59	66	73	82	81	70	76	86	87	83	56	31	23	16	15	12	10	10	11	11	9	18	26	54	850	1065	
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	
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	

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）																								昼自 動車 12車 時間 間交 通量 （台/12h）	24自 動車 類 交 通量 （台/24h）			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
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	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	
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	17	19	19	20	13	13																	244	
37000	10840	3	377	2	1	1	20171121	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	66	83	118	119	125	108	102	103	105	93	66	36																	1124	
37000	10840	3	377	2	1	1	20171121	1	2	694	457	322	318	308	316	345	305	320	342	326	367																	4420	
37000	10840	3	377	2	1	1	20171121	1	2	124	119	133	111	101	97	80	89	68	69	42	14																	1047	
37000	10850	3	377	1	0	1	20211019	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	58	58	116	126	101	100	103	108	98	73	55	24																	1020	
37000	10850	3	377	1	0	1	20211019	1	2	484	331	209	193	194	197	183	193	221	221	290	258																	2974	
37000	10850	3	377	1	0	1	20211019	1	2	95	78	88	83	69	64	63	54	49	54	29	20																	746	
37000	10860	3	377	1	0	1	20211019	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	54	63	78	125	117	103	113	73	76	81	40	37																	960	
37000	10860	3	377	1	0	1	20211019	1	2	486	300	206	224	234	210	195	225	253	261	322	208																	3124	
37000	10860	3	377	1	0	1	20211019	1	2	91	80	89	81	59	63	68	73	56	69	31	13																	773	

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	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)												昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間交通量 (台/24h)											
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台			19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台
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	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											
37000	10930	3	436	2					1	1	136	661	241	275	268	304	285	290	260	299	316	279			3614											
37000	10930	3	436	2					1	2	13	49	48	44	31	17	38	40	32	23	8	6			349											
37000	10930	3	436	2					2	1	330	276	269	291	258	313	314	255	246	244	567	250			3613											
37000	10930	3	436	2					2	2	19	31	43	39	32	23	30	34	38	35	20	4			348											
37000	10940	3	436	1	0	2	20211019	1	1	1	537	527	305	351	307	385	372	397	328	377	464	368	196	118	77	46	19	5	6	5	6	11	30	139	4718	5376
37000	10940	3	436	1	0	2	20211019	1	1	2	26	38	39	31	15	21	23	22	23	20	16	6	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	280	293
37000	10940	3	436	1	0	2	20211019	1	2	1	371	471	348	432	355	387	374	377	389	419	662	402	221	121	74	25	17	3	5	4	7	11	30	86	4987	5591
37000	10940	3	436	1	0	2	20211019	1	2	2	12	34	35	27	18	22	34	31	20	31	18	9	2	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	11	291	310
37000	10950	3	436	2					1	1	266	283	221	275	294	317	282	287	296	314	399	353													3587	
37000	10950	3	436	2					1	2	13	39	30	30	26	10	29	23	17	22	15	1												255		
37000	10950	3	436	2					2	1	212	295	245	307	317	348	280	311	315	300	454	359												3743		
37000	10950	3	436	2					2	2	12	26	28	23	22	11	28	18	22	24	14	1												229		
37000	10960	3	438	2					1	1	126	65	63	60	84	67	69	58	78	66	82	40												858		
37000	10960	3	438	2					1	2	18	18	29	29	36	18	19	17	20	26	13	7											250			
37000	10960	3	438	2					2	1	67	53	70	64	77	84	75	58	62	65	111	99											885			
37000	10960	3	438	2					2	2	17	16	28	35	20	17	21	21	20	13	4	10											222			
37000	10970	3	438	2					1	1	229	123	101	90	123	137	118	101	107	123	133	83											1468			
37000	10970	3	438	2					1	2	18	18	23	20	25	17	17	12	15	19	9	4											197			
37000	10970	3	438	2					2	1	98	98	112	109	116	130	116	95	111	108	169	150											1412			
37000	10970	3	438	2					2	2	14	18	23	23	17	8	18	12	15	12	3	7											170			
37000	10980	3	438	1	0	1	20211019	1	1	1	182	182	136	137	144	140	128	133	140	176	222	183												1903		
37000	10980	3	438	1	0	1	20211019	1	1	2	14	24	23	25	27	17	16	20	24	9	4	4												207		

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・非調査の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動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	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	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			
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	0	2	2	0	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	3	2	0	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	2	0	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	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	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	

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	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	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			
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	1	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	1	143	190	256	217	228	195	193	202	218	206	285	234												2567			
37000	40210	4	6	2					1	2	7	14	17	14	18	13	19	18	17	19	13	4												173			
37000	40210	4	6	2					2	1	239	332	224	196	213	182	206	241	235	239	240	192												2739			
37000	40210	4	6	2					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	1	34	34	40	43	39	31	38	40	47	34	37	25												442			
37000	40230	4	7	2					1	2	3	3	5	7	3	5	7	4	2	2	4	0												45			
37000	40230	4	7	2					2	1	50	37	30	28	41	37	53	30	48	53	46	27												480			
37000	40230	4	7	2					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		

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	単位区 間 番 号	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	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	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	1	197	154	112	79	102	91	116	104	86	110	151	104															1406		
37000	40270	4	8	2				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	0	2	1	0	0	0															8		
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	1	0	0	0	1	2	2	0	1	0	0															8		
37000	40290	4	9	2				2	1	21	10	12	8	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	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	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		

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 間動 12車 時間 交通 量 (台/12h)	24自 間動 車 類 交通 量 (台/24h)						
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台								
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	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			
37000	40390	4	12	2				1	1	1	386	430	338	280	268	284	262	284	323	315	417	336																	3923			
37000	40390	4	12	2				1	2	1	16	72	48	55	52	34	45	49	33	33	24	16																	477			
37000	40390	4	12	2				2	1	1	381	372	342	243	270	290	299	290	293	342	333	427																		3882		
37000	40390	4	12	2				2	2	1	18	70	50	55	84	49	36	41	45	88	51	20																		607		
37000	40400	4	13	2				1	1	1	101	92	64	62	62	71	54	71	67	71	127	99																		941		
37000	40400	4	13	2				1	2	1	8	8	6	8	6	6	0	8	4	5	3	6																		68		
37000	40400	4	13	2				2	1	1	151	129	64	60	52	72	61	35	51	84	82	76																		917		
37000	40400	4	13	2				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	1	889	718	402	455	426	447	374	488	398	465	588	593																			6243	
37000	40430	4	13	2				1	2	2	72	111	117	109	73	80	76	85	83	68	67	28																			969	
37000	40430	4	13	2				2	1	1	658	650	468	433	521	473	438	443	454	484	743	643																			6408	
37000	40430	4	13	2				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	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	0																		16		
37000	40450	4	14	2				2	1	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	1	2	0	0	1																			18		
37000	40460	4	16	2				1	1	1	170	204	180	170	147	109	170	124	167	169	180	181																			1971	
37000	40460	4	16	2				1	2	1	12	9	11	10	10	8	11	11	11	14	8	6																		121		
37000	40460	4	16	2				2	1	1	109	119	132	132	136	128	158	129	147	153	203	196																			1742	
37000	40460	4	16	2				2	2	2	12	11	12	10	12	9	11	11	11	6	6	5																			116	

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 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	40680	4	21	2					1	1	1005	637	346	310	238	223	253	248	266	215	274	276			4291											
37000	40680	4	21	2					1	2	23	52	62	51	57	61	80	73	47	46	21	20			593											
37000	40680	4	21	2					2	1	283	232	241	234	232	263	237	277	346	776	559				3957											
37000	40680	4	21	2					2	2	33	53	43	47	54	58	46	56	52	31	18	19			510											
37000	40690	4	21	1	0	1	20211019	1	1	1	990	498	284	299	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	445	387	296	266	297	298	311	278	288	341	455	321			3983											
37000	40700	4	21	2					1	2	45	58	106	76	81	80	104	102	76	78	44	26			876											
37000	40700	4	21	2					2	1	344	283	254	209	248	257	242	257	244	289	538	419			3584											
37000	40700	4	21	2					2	2	22	54	72	62	54	62	63	66	56	54	24	20			609											
37000	40710	4	21	2					1	1	227	195	154	151	136	115	114	128	152	148	221	146			1887											
37000	40710	4	21	2					1	2	2	18	17	13	17	11	18	12	16	12	5	1			142											
37000	40710	4	21	2					2	1	200	156	124	143	132	110	130	132	134	127	208	179			1775											
37000	40710	4	21	2					2	2	4	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7			79											
37000	40720	4	21	2					1	1	311	190	101	123	129	109	109	108	102	116	143	174			1715											
37000	40720	4	21	2					1	2	8	12	5	9	9	2	12	11	10	8	4	10			100											
37000	40720	4	21	2					2	1	151	131	84	99	151	94	89	98	105	115	219	240			1576											
37000	40720	4	21	2					2	2	9	8	9	5	9	9	7	8	8	9	11	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	184	198	130	167	158	190	151	172	199	208	283	251			2291											
37000	40750	4	21	2					1	2	12	15	10	9	9	12	12	10	14	15	10	4			132											
37000	40750	4	21	2					2	1	343	364	189	201	179	220	202	159	172	286	233				2745											
37000	40750	4	21	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	447	389	298	267	299	300	312	279	290	342	457	323			4003											
37000	40770	4	21	2					1	2	45	59	106	76	81	80	105	103	76	78	44	26			879											
37000	40770	4	21	2					2	1	345	285	255	211	249	258	244	258	245	290	539	421			3600											
37000	40770	4	21	2					2	2	22	55	69	63	54	63	64	66	57	54	24	21			612											
37000	40780	4	21	2					1	1	232	129	104	106	126	135	106	111	114	149	194	159			1665											
37000	40780	4	21	2					1	2	7	20	9	29	23	22	19	22	23	17	7	4			202											

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

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	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	3	5	2	0	1	5	4	2	3	5	7	10	374	421					
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	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	1	332	363	225	241	218	301	225	217	256	251	297	380														3306					
37000	41130	4	33	2				1	2	2	27	34	25	26	26	20	15	27	39	18	20	12															289				
37000	41130	4	33	2				2	1	1	489	340	263	277	231	243	271	257	281	276	318	327																3573			
37000	41130	4	33	2				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	1	291	278	269	289	313	315	320	340	356	405	338	471																3985			
37000	41150	4	33	2				1	2	2	59	95	121	95	66	58	72	85	74	65	49	27																866			
37000	41150	4	33	2				2	1	1	501	498	346	338	248	370	356	370	285	330	428	344																	4414		
37000	41150	4	33	2				2	2	2	68	92	107	129	72	70	75	96	78	71	52	30																	940		
37000	41160	4	33	2				1	1	1	504	380	326	356	425	337	417	396	383	491	663	624																	5302		
37000	41160	4	33	2				1	2	2	50	59	92	85	69	103	71	78	68	59	45	28																	807		
37000	41160	4	33	2				2	1	1	706	596	391	349	297	330	440	350	310	287	432	332																	4820		
37000	41160	4	33	2				2	2	2	140	155	193	120	140	73	95	160	147	115	92	46																	1476		
37000	41170	4	33	2				1	1	1	627	625	488	575	543	499	509	534	547	633	638	580																		6798	
37000	41170	4	33	2				1	2	2	66	134	150	101	119	131	155	167	139	103	76	65																	1406		
37000	41170	4	33	2				2	1	1	583	549	445	620	596	586	630	582	680	594	629	791																		7285	
37000	41170	4	33	2				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		
37000	41190	4	33	2				1	1	1	894	774	560	581	646	635	596	702	646	660	803	636																		8133	
37000	41190	4	33	2				1	2	2	27	53	40	47	49	38	22	22	20	21	12	10																	361		
37000	41190	4	33	2				2	1	1	583	684	528	618	568	600	654	642	681	681	790	685																		7714	
37000	41190	4	33	2				2	2	2	30	32	30	31	14	16	32	40	31	20	13	10																		299	
37000	41200	4	33	2				1	1	1	520	576	426	439	439	525	464	439	490	475	516	517																		5826	
37000	41200	4	33	2				1	2	2	16	29	28	38	23	17	29	25	24	17	12	11																		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 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3年度 観測・非 観測の別	個別調査 観測値活 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	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	19	8	11	12	18	6																		172			
37000	41430	4	42	2				2	2	2	4	5	4	3	4	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	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		
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	

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	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	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	862	844	756	661	595	550	590	546	653	651	647	640														7995					
37000	41550	4	43	1	0	1	20211019		1	1	62	60	54	31	71	46	59	54	35	28	37	40														577					
37000	41550	4	43	1	0	1	20211019		1	2	547	623	657	564	640	648	712	600	691	758	824	1014															8278				
37000	41550	4	43	1	0	1	20211019		1	2	43	81	76	59	57	26	29	45	70	36	35	20														577					
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417		2	1	375	389	362	314	269	276	270	270	254	254	327	300															3660				
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417		2	1	18	9	12	14	15	9	11	9	13	8	10	11															139				
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417		2	2	201	223	246	265	314	298	276	270	265	308	357	413																3436			
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417		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	131	111	94	74	86	87	73	71	73	90	143	90																1123			
37000	41570	4	44	1	0	1	20211019		1	1	15	20	15	11	15	13	11	15	12	16	6	4																153			
37000	41570	4	44	1	0	1	20211019		1	2	150	142	84	71	76	67	72	81	74	111	105	94																1127			
37000	41570	4	44	1	0	1	20211019		1	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	831	632	372	301	347	308	325	313	330	439	576	405																	5179		
37000	41610	4	44	1	0	1	20211019		1	1	19	13	23	28	31	14	15	24	20	22	17	8																	234		
37000	41610	4	44	1	0	1	20211019		1	2	596	582	368	351	308	295	298	307	374	450	634	570																		5133	
37000	41610	4	44	1	0	1	20211019		1	2	23	26	22	21	12	21	35	33	25	18	6	10																	252		
37000	41630	4	45	1	0	1	20211019		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	23	21	16	12	15	8	2	4	13	3	12																	131		
37000	41630	4	45	1	0	1	20211019		1	2	99	125	113	148	124	155	111	153	170	207	96																		1573		
37000	41630	4	45	1	0	1	20211019		1	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	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	

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	60030	6	106	2						1	1	20	18	20	19	22	26	23	20	11	16	17	14											226			
37000	60030	6	106	2						1	2	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0											9			
37000	60030	6	106	2						2	1	27	12	21	12	20	14	16	22	19	17	22	11											213			
37000	60030	6	106	2						2	2	0	0	1	1	0	1	3	2	0	0	0												9			
37000	60040	6	108	2						1	1	20	17	12	6	11	19	19	12	19	13	18												185			
37000	60040	6	108	2						1	2	2	2	0	2	2	0	0	1	0	3	1												15			
37000	60040	6	108	2						2	1	8	10	7	11	14	16	19	14	20	17	26	20											182			
37000	60040	6	108	2						2	2	1	2	1	1	3	0	0	2	2	0	3	1											16			
37000	60050	6	121	2						1	1	45	29	35	29	36	18	27	21	33	36	39	50											398			
37000	60050	6	121	2						1	2	1	2	2	2	1	3	1	3	2	1	1	0											19			
37000	60050	6	121	2						2	1	60	49	49	35	31	34	38	40	28	37	45	25												471		
37000	60050	6	121	2						2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	3	0	0												15			
37000	60060	6	122	1	0	1	20211019		1	1	1	24	20	13	7	11	10	18	16	14	17	13	24											187			
37000	60060	6	122	1	0	1	20211019		1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0		
37000	60060	6	122	1	0	1	20211019		1	2	1	30	16	15	11	14	13	10	11	16	13	15	12												176		
37000	60060	6	122	1	0	1	20211019		1	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0												2		
37000	60070	6	122	2						1	1	95	71	46	48	47	64	43	61	48	72	73													732		
37000	60070	6	122	2						1	2	2	1	4	0	1	2	1	6	6	6	0	2												31		
37000	60070	6	122	2						2	1	81	79	52	50	52	76	42	46	58	61	66	47												710		
37000	60070	6	122	2						2	2	0	1	4	1	3	3	1	0	3	1	0	1												18		
37000	60080	6	122	2						1	1	41	36	41	32	36	36	30	35	37	37	53	27												441		
37000	60080	6	122	2						1	2	0	0	1	0	1	0	3	0	3	0	2	1												11		
37000	60080	6	122	2						2	1	27	46	37	35	36	44	32	30	34	34	52	34												441		
37000	60080	6	122	2						2	2	0	1	1	2	3	0	0	1	3	0	0	0												11		
37000	60090	6	122	2						1	1	95	71	46	48	47	64	43	61	48	72	73													732		
37000	60090	6	122	2						1	2	2	1	4	0	1	2	1	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		

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	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	60250	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	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	0	0	1	0	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		
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		

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 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	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			
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	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	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	53	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	53	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		
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		

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 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	61640	6	213	2				2	1	58	71	73	75	68	72	74	89	69	83	88	61																	881	
37000	61640	6	213	2				2	2	1	0	1	6	4	3	3	1	1	4	2	0																26		
37000	61650	6	214	2				1	1	6	25	15	15	10	17	17	10	15	15	27	17																189		
37000	61650	6	214	2				1	2	1	7	6	7	7	2	7	4	8	4	0	3																56		
37000	61650	6	214	2				2	1	29	27	20	10	17	15	22	5	11	25	17	14																212		
37000	61650	6	214	2				2	2	4	2	6	7	5	4	5	6	6	4	1	0																50		
37000	61660	6	215	2				1	1	24	8	15	12	18	16	25	21	11	25	19	14																208		
37000	61660	6	215	2				1	2	2	1	1	0	1	1	2	1	1	1	1	2																14		
37000	61660	6	215	2				2	1	17	12	10	20	17	20	18	19	11	24	9	19																196		
37000	61660	6	215	2				2	2	2	1	2	3	0	0	1	0	1	2	2	1																15		
37000	61670	6	215	2				1	1	24	8	15	12	18	16	25	21	11	25	19	14																208		
37000	61670	6	215	2				1	2	2	1	1	0	1	1	2	1	1	1	1	2																14		
37000	61670	6	215	2				2	1	17	12	10	20	17	20	18	19	11	24	9	19																196		
37000	61670	6	215	2				2	2	2	1	2	3	0	0	1	0	1	2	2	1																15		
37000	61670	6	215	2				1	1	24	8	15	12	18	16	25	21	11	25	19	14																208		
37000	61670	6	215	2				1	2	2	1	1	0	1	1	2	1	1	1	1	2																14		
37000	61670	6	215	2				2	1	17	12	10	20	17	20	18	19	11	24	9	19																196		
37000	61670	6	215	2				2	2	2	1	2	3	0	0	1	0	1	2	2	1																15		
37000	61670	6	215	2				2	2	2	1	2	3	0	0	1	0	1	2	2	1																15		
37000	61680	6	216	2				1	1	51	112	91	82	79	47	76	93	76	94	99	68																968		
37000	61680	6	216	2				1	2	0	5	6	6	4	6	4	1	1	4	0	0																37		
37000	61680	6	216	2				2	1	59	72	74	77	69	73	76	92	70	85	89	61																	897	
37000	61680	6	216	2				2	2	1	0	1	7	4	3	3	1	1	4	2	0																27		
37000	61690	6	216	2				1	1	1099	720	402	350	288	233	310	290	301	290	377	329																4989		
37000	61690	6	216	2				1	2	39	70	73	72	72	65	92	98	61	56	32	28																758		
37000	61690	6	216	2				2	1	411	273	291	267	350	301	283	340	333	409	1854	705																5817		
37000	61690	6	216	2				2	2	55	76	66	93	83	69	66	84	66	41	35	23																757		
37000	61700	6	216	2				1	1	372	481	398	416	417	396	359	392	407	380	643	498																5159		
37000	61700	6	216	2				1	2	2	16	27	28	24	13	13	18	12	15	9	4																181		
37000	61700	6	216	2				2	1	496	346	267	350	365	431	404	381	423	479	498	593																5033		
37000	61700	6	216	2				2	2	19	22	32	23	25	15	17	18	17	15	5	14																222		
37000	61710	6	217	2				1	1	83	98	48	48	34	33	57	52	41	61	75	41																671		
37000	61710	6	217	2				1	2	1	2	0	2	5	1	6	2	2	1	2	1																25		
37000	61710	6	217	2				2	1	45	53	42	36	62	49	40	42	50	53	72	62																606		
37000	61710	6	217	2				2	2	1	0	2	1	2	0	3	3	3	6	2	2																25		
37000	61720	6	217	2				1	1	316	316	211	224	192	239	205	237	236	281	373	412																3242		
37000	61720	6	217	2				1	2	26	26	31	33	24	19	24	25	26	16	7	12																269		
37000	61720	6	217	2				2	1	485	436	289	280	221	231	252	239	224	274	415	313																3659		
37000	61720	6	217	2				2	2	12	17	15	16	15	16	12	14	12	12	10	5																156		
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		

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	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	22	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	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	1	260	159	154	137	145	146	158	129	140	209	234	189																2060	
37000	61790	6	220	1	0	1	20211019	1	2	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		
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		

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
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	2	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	1	0	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	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	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	
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	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	4	1			68	

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	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	3	2	1	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		
37000	62230	6	254	1							1	1	32	47	57	72	83	86	58	66	79	102	68	59														809		
37000	62230	6	254	1							1	0	1	20211019	1	1	2	15	9	11	11	8	3	8														97		
37000	62230	6	254	1							1	0	1	20211019	1	2	1	60	100	76	109	93	105	60	76	81	83	114	63									1020		
37000	62230	6	254	1							1	0	1	20211019	1	2	2	8	12	14	15	4	3	2	8	10	6	2	2									86		
37000	62240	6	255	2							1	1	21	18	27	26	20	22	26	27	20	23	19	24														273		
37000	62240	6	255	2							1	2	1	1	3	3	3	0	3	2	2	1	4	0														23		
37000	62240	6	255	2							2	1	20	19	27	24	25	23	28	25	22	22	33	19														287		
37000	62240	6	255	2							2	2	0	2	2	3	1	0	3	1	4	2	1	0														19		
37000	62250	6	256	2							1	1	38	79	69	49	54	79	72	79	80	145	123	79															946	
37000	62250	6	256	2							1	2	12	17	16	16	9	12	19	20	18	18	9	4														170		
37000	62250	6	256	2							2	1	98	63	83	49	90	86	65	76	78	118	94	83															983	
37000	62250	6	256	2							2	2	11	18	22	9	19	16	14	18	14	16	7	1														165		
37000	62260	6	257	2							1	1	8	16	18	20	13	10	12	6	14	11	6	3														137		
37000	62260	6	257	2							1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0														3		
37000	62260	6	257	2							2	1	11	20	17	15	11	10	5	5	8	19	5	6														132		
37000	62260	6	257	2							2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0														3		
37000	62270	6	258	2							1	1	24	8	3	19	10	10	7	11	9	2	19	1														123		
37000	62270	6	258	2							1	2	3	3	1	3	3	0	1	0	1	1	0	0														16		

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	62390	6	271	2				1	1	124	80	51	48	56	38	46	53	57	55	71	55																734	
37000	62390	6	271	2				1	2	1	6	5	8	12	9	9	8	7	5	2	0															72		
37000	62390	6	271	2				2	1	67	59	37	47	47	54	48	67	68	121	92																754		
37000	62390	6	271	2				2	2	1	2	9	8	9	7	8	9	5	7	0	0															65		
37000	62400	6	272	2				1	1	1137	1072	938	859	801	811	859	871	828	908	1135	965															11184		
37000	62400	6	272	2				1	2	60	40	37	39	31	12	33	40	23	30	15	3															363		
37000	62400	6	272	2				2	1	851	1033	862	850	813	818	784	886	868	847	1077	1089															10778		
37000	62400	6	272	2				2	2	25	40	48	41	40	25	29	57	22	26	25	8															386		
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019	1	1	852	1037	737	746	829	705	785	783	816	875	916	934															10015		
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019	1	1	29	28	28	34	39	20	21	24	25	29	26	12															315		
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019	1	2	1095	898	959	791	760	791	811	820	806	930	1004	888															10553		
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019	1	2	23	36	29	41	26	16	20	42	21	27	21	1															303		
37000	62420	6	272	2				1	1	634	478	287	278	241	233	277	219	238	327	444	331															3987		
37000	62420	6	272	2				1	2	17	13	20	20	17	13	19	18	16	16	8	7															184		
37000	62420	6	272	2				2	1	443	276	221	220	177	241	255	239	277	295	345	352															3341		
37000	62420	6	272	2				2	2	19	11	19	14	21	10	11	23	16	10	8	7															169		
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019	1	1	384	405	362	365	377	423	325	362	363	391	462	368															4587		
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019	1	1	15	16	18	15	17	15	11	17	18	8	11	6															167		
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019	1	2	397	346	292	309	395	390	325	339	357	406	396	449															4401		
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019	1	2	7	17	14	21	7	14	8	4	10	8	8	3															121		
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	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	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	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		

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。

