

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	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

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				
37000	110	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	1	470	491	334	330	304	332	307	384	443	524	629	611	359	194	134	74	35	26	23	12	19	21	27	150	5159	6233	
37000	110	1	1611	1	0	2	20210929	2	1	2	121	117	129	184	164	143	134	138	147	149	133	114	126	111	111	127	110	70	64	59	46	48	100	80	1673	2725	
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	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	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	

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

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

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。







令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 調 査 と し て 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	266	330	347	335	320	309	346	385	463	495	529	392	250	175	124	86	51	35	26	20	21	28	59	147	4517	5539	
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	121	169	268	302	296	271	234	223	223	206	197	159	143	146	122	136	104	88	78	75	81	84	112	113	2669	3951	
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	397	437	477	483	442	362	349	354	379	404	412	303	210	162	124	85	66	54	31	30	38	44	88	208	4799	5939	
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	199	175	184	209	187	180	163	158	176	172	155	126	139	155	152	143	141	138	105	111	129	150	207	225	2084	3879	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	266	330	347	335	320	309	346	385	463	495	529	392	250	175	124	86	51	35	26	20	21	28	59	147	4517	5539	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	121	169	268	302	296	271	234	223	223	206	197	159	143	146	122	136	104	88	78	75	81	84	112	113	2669	3951	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	397	437	477	483	442	362	349	354	379	404	412	303	210	162	124	85	66	54	31	30	38	44	88	208	4799	5939	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	199	175	184	209	187	180	163	158	176	172	155	126	139	155	152	143	141	138	105	111	129	150	207	225	2084	3879	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	266	330	347	335	320	309	346	385	463	495	529	392	250	175	124	86	51	35	26	20	21	28	59	147	4517	5539	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	121	169	268	302	296	271	234	223	223	206	197	159	143	146	122	136	104	88	78	75	81	84	112	113	2669	3951	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	397	437	477	483	442	362	349	354	379	404	412	303	210	162	124	85	66	54	31	30	38	44	88	208	4799	5939	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	199	175	184	209	187	180	163	158	176	172	155	126	139	155	152	143	141	138	105	111	129	150	207	225	2084	3879	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	230	273	283	258	250	238	266	290	350	378	371	287	178	126	81	60	32	22	17	11	13	20	46	121	3474	4201	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	72	97	150	184	178	164	137	130	133	128	118	94	92	78	62	74	46	35	36	38	38	42	48	57	1585	2231	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	261	322	362	352	312	259	251	251	267	292	298	232	157	122	91	60	45	31	22	23	26	29	55	136	3459	4256	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	115	99	103	118	98	95	83	87	101	101	97	78	81	91	82	76	91	72	58	64	71	85	121	125	1175	2192	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	230	273	283	258	250	238	266	290	350	378	371	287	178	126	81	60	32	22	17	11	13	20	46	121	3474	4201	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	72	97	150	184	178	164	137	130	133	128	118	94	92	78	62	74	46	35	36	38	38	42	48	57	1585	2231	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	261	322	362	352	312	259	251	251	267	292	298	232	157	122	91	60	45	31	22	23	26	29	55	136	3459	4256	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	115	99	103	118	98	95	83	87	101	101	97	78	81	91	82	76	91	72	58	64	71	85	121	125	1175	2192	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	1	1	311	413	310	324	274	343	373	294	298	353	313	288														3894	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	1	2	53	70	45	53	45	43	34	46	42	49	38	35														553	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	2	1	205	262	295	278	278	272	334	375	325	391	468	354														3837	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	2	2	40	65	55	54	48	50	48	54	41	43	40	44														582	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	1	1	886	987	938	853	799	839	879	812	783	831	869	721	490	392	318	213	110	81	52	33	41	82	140	355	10197	12504	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	1	2	41	60	64	57	49	50	47	48	42	62	45	44	48	30	14	20	13	4	9	8	5	13	11	22	609	806	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	2	1	553	743	751	808	864	887	934	903	1031	972	1090	913	656	495	399	262	175	104	81	35	31	27	69	203	10449	12986	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	2	2	55	59	48	68	45	54	34	36	46	40	43	37	33	18	10	5	2	9	4	11	10	20	25	66	565	778	
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	1	1	1300	1125	952	828	800	806	784	752	815	868	1008	914													10952		
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	1	2	25	31	20	37	35	32	33	36	34	27	23	11													344		
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	2	1	986	891	729	793	810	818	789	798	920	1013	1112	1212													10871		
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	2	2	40	49	41	34	32	26	27	28	30	16	14	17													354		
37000	10500	3	32	1	0	2	20211000	6	1	1	1051	851	721	594	579	580	566	599	636	672	863	700	500	307	193	116	70	36	30	18	15	36	79	383	8412	10195	
37000	10500	3	32	1	0	2	20211000	6	2	1	876	629	571	561	575	597	558	554	574	615	770	805	575	377	272	176	94	57	37	28	30	42	93	356	7685	9822	
37000	10500	3	32	1	0	2	20211000	6	2	2	62	69	85	79	66	61	54	54	55	44	28	20	13	10	9	14	9	16	13	15	18	32	47	79	677	952	
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	1	1	1031	845	600	529	503	575	598	594	670	699	864	720													8228		
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	1	2	56	65	73	65	62	56	62	57	64	71	52	24													707		
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	2	1	961	611	694	625	594	641	608	552	614	590	777	795													8062		
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	2	2	52	60	81	44	50	45	50	52	39	32	30	22													557		

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















令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間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	40090	4	3	2						1	1	20	18	20	19	22	26	23	20	11	16	17	14											226					
37000	40090	4	3	2						1	2	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0											9					
37000	40090	4	3	2						2	1	27	12	21	12	20	14	16	22	19	17	22	11											213					
37000	40090	4	3	2						2	2	0	0	1	1	0	1	1	3	2	0	0	0											9					
37000	40100	4	4	1	0	1	20211019	1	1	1	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	1	1	2	3	4	3	4	3	2													32			
37000	40140	4	4	2						1	1	167	172	115	162	151	170	147	147	151	182	265	232														2061		
37000	40140	4	4	2						1	2	15	22	24	23	23	18	21	22	14	17	4	8													211			
37000	40140	4	4	2						2	1	270	254	157	158	160	119	151	131	162	177	215	150														2104		
37000	40140	4	4	2						2	2	18	22	17	25	23	19	24	16	10	20	11	6														211		
37000	40150	4	5	2						1	1	174	229	113	137	147	201	146	138	136	135	187	134														1877		
37000	40150	4	5	2						1	2	2	4	9	11	11	11	5	6	4	5	2	2														72		
37000	40150	4	5	2						2	1	156	161	100	128	133	177	122	102	142	131	161	130															1643	
37000	40150	4	5	2						2	2	2	3	8	5	4	5	3	3	3	3	5	2														48		
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	1	1	339	272	224	240	250	258	238	230	262	295	403	276																3287	
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	1	2	12	20	19	21	19	22	25	18	14	17	8	4																199	
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	2	1	294	207	185	198	238	235	226	209	201	263	270	244																2770	
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	2	2	15	30	24	25	19	14	23	23	27	14	8	3															225		
37000	40170	4	5	2						1	1	222	183	169	138	155	124	171	124	158	176	219	175															2014	
37000	40170	4	5	2						1	2	29	26	39	41	31	36	26	42	27	29	27	14															367	
37000	40170	4	5	2						2	1	324	189	174	149	152	124	167	111	186	146	221	192															2135	
37000	40170	4	5	2						2	2	16	25	42	29	41	30	29	39	35	31	13	12															342	
37000	40180	4	5	2						1	1	152	90	98	104	96	91	88	96	99	101	113	73															1201	
37000	40180	4	5	2						1	2	24	29	34	47	50	49	45	34	25	25	16	11															389	
37000	40180	4	5	2						2	1	84	93	94	90	80	84	91	89	96	106	138	132															1177	
37000	40180	4	5	2						2	2	27	36	32	32	26	24	26	21	16	14	16	16															286	

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







令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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





令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	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車時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台		
37000	40790	4	21	1	0	1		20211019	1	1	1	257	179	154	171	173	174	167	158	150	178	261	234		2256	
37000	40790	4	21	1	0	1		20211019	1	1	2	17	34	52	43	47	36	46	44	36	22	7	8		392	
37000	40790	4	21	1	0	1		20211019	1	2	1	383	218	182	185	153	171	145	167	156	151	260	196		2367	
37000	40790	4	21	1	0	1		20211019	1	2	2	16	26	51	51	36	35	24	19	21	19	12	11		321	
37000	40800	4	21	2					1	1	1	227	195	154	151	136	115	114	128	152	148	221	146		1887	
37000	40800	4	21	2					1	2	2	2	18	17	13	17	11	18	12	16	12	5	1		142	
37000	40800	4	21	2					2	1	200	156	124	143	132	110	130	132	134	127	208	179		1775		
37000	40800	4	21	2					2	2	4	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		79	
37000	40810	4	22	1	0	1		20211019	1	1	1	416	339	233	224	230	245	241	239	256	268	263	284		3238	
37000	40810	4	22	1	0	1		20211019	1	1	2	22	18	17	20	20	13	9	8	12	13	8	5		165	
37000	40810	4	22	1	0	1		20211019	1	2	1	325	307	262	264	252	274	279	271	268	318	484	356		3660	
37000	40810	4	22	1	0	1		20211019	1	2	2	15	10	14	16	18	13	14	19	13	6	4		156		
37000	40820	4	22	2					1	1	521	410	225	257	228	225	208	182	188	229	303	310		3286		
37000	40820	4	22	2					1	2	22	21	25	33	24	21	22	22	22	17	16	5		250		
37000	40820	4	22	2					2	1	394	348	173	227	258	283	298	239	327	350	419	409		3725		
37000	40820	4	22	2					2	2	32	33	31	20	30	23	35	26	38	19	18	5		310		
37000	40830	4	23	1	0	1		20211019	1	1	1	449	291	284	311	347	304	291	302	314	303	405	343		3944	
37000	40830	4	23	1	0	1		20211019	1	1	2	33	52	37	28	25	29	42	26	18	17	10	7		324	
37000	40830	4	23	1	0	1		20211019	1	2	1	450	355	335	346	357	255	249	287	302	341	494	359		4130	
37000	40830	4	23	1	0	1		20211019	1	2	2	17	23	44	31	33	36	26	28	19	22	11	9		299	
37000	40840	4	23	2					1	1	357	283	194	201	167	176	231	187	225	261	287	238		2807		
37000	40840	4	23	2					1	2	21	42	32	45	26	30	47	29	17	31	20	6		346		
37000	40840	4	23	2					2	1	339	254	149	200	216	193	194	196	226	220	337	262		2786		
37000	40840	4	23	2					2	2	26	50	47	40	34	29	33	32	47	32	9	9		388		
37000	40850	4	23	2					1	1	409	332	205	222	218	205	263	216	274	260	374	306		3284		
37000	40850	4	23	2					1	2	33	30	36	44	52	27	42	36	30	29	18	12		389		
37000	40850	4	23	2					2	1	540	420	221	256	257	225	263	218	276	263	379	316		3634		
37000	40850	4	23	2					2	2	30	51	36	54	41	35	41	38	51	34	20	9		440		
37000	40860	4	23	1	0	1		20211019	1	1	1	240	180	126	137	129	131	144	135	146	143	211	147		1869	
37000	40860	4	23	1	0	1		20211019	1	1	2	33	39	42	30	19	23	25	16	25	20	9	5		286	
37000	40860	4	23	1	0	1		20211019	1	2	1	266	199	139	140	159	143	140	156	147	138	230	176		2033	
37000	40860	4	23	1	0	1		20211019	1	2	2	14	33	41	31	28	32	28	26	17	13	6		297		
37000	40870	4	24	1	0	1		20211019	1	1	1	134	153	257	387	373	337	341	375	365	370	435	318		3845	
37000	40870	4	24	1	0	1		20211019	1	1	2	13	24	16	16	19	12	20	12	14	20	11	5		182	
37000	40870	4	24	1	0	1		20211019	1	2	1	171	228	208	291	379	308	297	273	284	290	295	356		3380	
37000	40870	4	24	1	0	1		20211019	1	2	2	10	19	24	15	15	12	11	24	16	8	5	4		163	
37000	40880	4	24	2					1	1	348	355	297	313	316	300	348	324	322	327	440	313		4003		
37000	40880	4	24	2					1	2	10	25	30	28	24	11	20	27	18	14	19	8		234		
37000	40880	4	24	2					2	1	491	341	266	292	298	290	288	287	275	290	375	297		3790		
37000	40880	4	24	2					2	2	28	20	22	28	21	12	27	26	17	16	3	8		228		

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

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



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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













令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	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	60290	6	139	2							1	1	92	79	38	47	40	45	40	35	53	57	82	34													642			
37000	60290	6	139	2							1	2	2	7	12	12	8	8	4	11	10	12	7	0													93			
37000	60290	6	139	2							2	1	65	72	40	40	28	49	39	43	47	56	76	44													599			
37000	60290	6	139	2							2	2	1	10	8	9	8	6	4	8	10	6	2	1													73			
37000	60300	6	140	2							1	1	121	140	78	97	65	53	87	77	101	103	198	162													1282			
37000	60300	6	140	2							1	2	0	8	11	10	11	4	9	7	11	12	2	2													87			
37000	60300	6	140	2							2	1	149	202	90	87	62	60	56	65	80	72	106	102													1131			
37000	60300	6	140	2							2	2	7	8	7	9	10	3	6	9	9	10	3	3													84			
37000	60310	6	140	2							1	1	125	146	82	101	66	55	91	81	104	108	205	170													1334			
37000	60310	6	140	2							1	2	0	8	11	12	11	4	9	7	12	12	2	2													90			
37000	60310	6	140	2							2	1	154	214	93	91	63	62	59	68	83	74	111	106													1178			
37000	60310	6	140	2							2	2	7	10	7	9	11	3	6	9	9	10	3	3													87			
37000	60320	6	141	2							1	1	199	242	148	138	124	150	131	128	165	154	220	135														1934		
37000	60320	6	141	2							1	2	10	13	13	13	14	8	14	15	16	13	10	4														143		
37000	60320	6	141	2							2	1	152	153	118	117	128	146	146	123	155	186	224	153														1801		
37000	60320	6	141	2							2	2	6	12	18	21	9	9	13	16	9	8	5	4														130		
37000	60330	6	141	2							1	1	355	284	117	147	113	112	141	106	160	133	163	182															2013	
37000	60330	6	141	2							1	2	26	31	26	23	13	8	28	30	18	7	1	6														217		
37000	60330	6	141	2							2	1	208	156	82	139	86	123	104	137	146	168	300	220														1869		
37000	60330	6	141	2							2	2	16	30	15	23	11	11	12	14	20	13	5	6														176		
37000	60340	6	142	2							1	1	6	26	16	16	10	17	17	10	16	16	25	18														193		
37000	60340	6	142	2							1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3														57		
37000	60340	6	142	2							2	1	29	28	20	11	17	16	22	5	12	25	17	15														217		
37000	60340	6	142	2							2	2	4	2	6	6	5	4	8	6	6	4	1	0														52		
37000	60350	6	145	2							1	1	30	13	16	22	25	22	21	30	26	40	30															297		
37000	60350	6	145	2							1	2	5	2	5	6	6	1	2	5	4	6	2	0														44		
37000	60350	6	145	2							2	1	44	37	24	30	37	28	26	32	25	28	39	25														375		
37000	60350	6	145	2							2	2	3	1	5	5	7	0	2	6	4	7	5	1														46		
37000	60360	6	146	2							1	1	43	72	61	75	57	75	72	53	67	57	59	55														746		
37000	60360	6	146	2							1	2	6	2	1	5	3	1	6	3	2	3	1	1														34		
37000	60360	6	146	2							2	1	75	71	47	74	54	87	67	74	59	60	66	30															764	
37000	60360	6	146	2							2	2	6	1	2	1	5	2	1	2	1	1	0	0														22		
37000	60370	6	147	2		1	1	20181023	2	1	1	274	296	273	313	331	403	361	339	348	350	402	368																4058	
37000	60370	6	147	2		1	1	20181023	2	1	2	9	20	13	14	9	8	18	8	10	10	3	5																127	
37000	60370	6	147	2		1	1	20181023	2	2	1	345	452	363	373	368	362	329	357	349	366	344	354																4362	
37000	60370	6	147	2		1	1	20181023	2	2	2	21	15	21	15	5	15	5	11	8	10	4	3																133	
37000	60380	6	147	2							1	1	159	186	125	114	124	142	132	133	152	137	170	174														1748		
37000	60380	6	147	2							1	2	7	11	17	16	17	14	17	18	10	17	12	13														169		
37000	60380	6	147	2							2	1	202	223	153	151	162	156	135	141	141	134	215	153														1966		
37000	60380	6	147	2							2	2	18	14	14	14	9	13	13	16	14	13	14	11														163		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
37000	60600	6	157	2						1	1	273	435	566	547	615	752	661	676	771	863	1098	1160			8417											
37000	60600	6	157	2						1	2	96	153	136	147	85	63	85	105	102	58	42	43			1115											
37000	60600	6	157	2						2	1	1481	1575	969	765	689	711	645	609	635	649	639	540			9907											
37000	60600	6	157	2						2	2	36	64	58	54	67	53	57	61	59	48	35	39			631											
37000	60610	6	157	2						1	1	423	458	332	445	404	433	400	444	441	408	382	433			5003											
37000	60610	6	157	2						1	2	35	41	59	65	42	31	34	41	39	40	23	19			469											
37000	60610	6	157	2						2	1	240	370	333	383	379	413	408	423	476	483	489	438			4835											
37000	60610	6	157	2						2	2	44	71	42	37	22	17	36	30	22	17	9	16			363											
37000	60620	6	159	2						1	1	193	288	249	271	263	249	235	273	284	275	308	278			3166											
37000	60620	6	159	2						1	2	23	57	58	63	50	46	38	43	39	50	36	23			526											
37000	60620	6	159	2						2	1	104	194	256	263	311	265	301	329	318	324	350	306			3321											
37000	60620	6	159	2						2	2	13	29	61	71	65	58	52	41	23	9	9	4			435											
37000	60630	6	160	2						1	1	193	288	249	271	263	249	235	273	284	275	308	278			3166											
37000	60630	6	160	2						1	2	23	57	58	63	50	46	38	43	39	50	36	23			526											
37000	60630	6	160	2						2	1	104	194	256	263	311	265	301	329	318	324	350	306			3321											
37000	60630	6	160	2						2	2	13	29	61	71	65	58	52	41	23	9	9	4			435											
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	1	1	1	785	536	318	292	174	271	296	192	348	364	512	449			4537											
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	1	2	57	113	55	109	118	74	74	77	88	86	49	24			924												
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	2	1	690	413	317	326	323	323	283	268	339	407	545	479			4713												
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	2	2	132	126	129	106	87	71	60	72	56	50	34	26			949												
37000	60650	6	163	2						1	1	203	170	254	171	153	176	194	184	148	177	222	173			2225											
37000	60650	6	163	2						1	2	6	9	6	6	10	5	5	8	8	4	1	2			70											
37000	60650	6	163	2						2	1	74	128	140	141	201	163	169	179	166	190	231	215			1997											
37000	60650	6	163	2						2	2	1	2	4	4	8	8	6	5	4	9	10	4			65											
37000	60660	6	164	2						1	1	173	122	77	83	68	92	87	59	86	85	162	100			1194											
37000	60660	6	164	2						1	2	2	4	7	6	2	3	4	3	3	8	3	0			45											
37000	60660	6	164	2						2	1	141	124	93	96	95	122	80	87	84	106	167	97			1292											
37000	60660	6	164	2						2	2	6	3	4	4	4	1	2	6	7	1	1	1			40											
37000	60670	6	164	2						1	1	173	122	77	83	68	92	87	59	86	85	162	100			1194											
37000	60670	6	164	2						1	2	2	4	7	6	2	3	4	3	3	8	3	0			45											
37000	60670	6	164	2						2	1	141	124	93	96	95	122	80	87	84	106	167	97			1292											
37000	60670	6	164	2						2	2	6	3	4	4	4	1	2	6	7	1	1	1			40											
37000	60680	6	165	2						1	1	18	12	14	8	8	8	8	5	10	10	16	13			130											
37000	60680	6	165	2						1	2	5	5	4	5	6	6	7	7	7	3	0	2			57											
37000	60680	6	165	2						2	1	20	24	18	7	8	15	8	8	14	8	16	9			155											
37000	60680	6	165	2						2	2	1	6	5	7	4	4	6	4	6	3	4	0			50											
37000	60690	6	166	2						1	1	57	89	77	74	104	98	92	109	115	142	144	181			1282											
37000	60690	6	166	2						1	2	0	4	6	8	7	7	1	2	0	8	1	3			47											
37000	60690	6	166	2						2	1	302	237	163	92	109	104	111	95	103	126	104	94			1640											
37000	60690	6	166	2						2	2	2	8	6	2	4	8	2	4	7	2	1	0			46											

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





令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)												昼自働12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	60910	6	177	2						1	1			70	73	78	54	63	60	56	75	61	70	100	95
37000	60910	6	177	2						1	2	1	2	6	5	6	1	4	7	6	7	1			47													
37000	60910	6	177	2						2	1	100	125	61	59	55	39	58	54	51	57	58	58		775													
37000	60910	6	177	2						2	2	2	8	9	2	2	4	7	1	3	4	0	2		44													
37000	60920	6	178	2						1	1	234	214	137	103	145	106	107	130	143	145	240	234		1938													
37000	60920	6	178	2						1	2	25	26	20	24	24	21	19	28	21	16	18	10		252													
37000	60920	6	178	2						2	1	476	365	163	130	115	130	113	114	141	136	202	135		2220													
37000	60920	6	178	2						2	2	29	26	20	26	18	20	27	29	32	23	21	17		288													
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	1	1	1	577	565	508	475	481	510	413	444	471	571	637	634		6286													
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	1	2	2	65	114	88	75	74	60	90	74	70	51	19	19		799													
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	2	1	955	756	529	403	417	470	409	387	471	523	612	526			6458													
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	2	2	2	66	90	104	92	80	83	68	82	92	88	60	34		939													
37000	60940	6	179	2						1	1	201	284	249	282	277	206	228	270	311	361	376	376		3421													
37000	60940	6	179	2						1	2	7	22	39	32	26	17	18	26	40	24	19	12		282													
37000	60940	6	179	2						2	1	335	392	360	349	389	324	318	338	349	399	364	407		4324													
37000	60940	6	179	2						2	2	29	32	32	29	24	17	22	26	29	19	19	14		292													
37000	60950	6	179	2						1	1	200	282	248	280	277	205	227	269	310	358	374	376		3406													
37000	60950	6	179	2						1	2	7	22	40	32	26	16	17	26	40	24	18	12		280													
37000	60950	6	179	2						2	1	334	391	357	348	388	322	317	338	348	398	361	403		4305													
37000	60950	6	179	2						2	2	32	31	32	29	24	16	22	26	29	18	18	14		291													
37000	60960	6	180	2						1	1	166	125	69	77	35	42	46	56	58	69	92	60		895													
37000	60960	6	180	2						1	2	2	0	0	2	2	1	4	3	5	5	5	1		30													
37000	60960	6	180	2						2	1	92	63	50	47	46	51	47	51	43	71	93	85		739													
37000	60960	6	180	2						2	2	1	3	2	7	8	2	5	10	8	10	3	1		60													
37000	60970	6	180	2						1	1	8	14	20	22	13	21	27	17	26	26	21	20		235													
37000	60970	6	180	2						1	2	0	0	1	2	3	3	2	2	1	3	2	0		19													
37000	60970	6	180	2						2	1	22	28	28	28	26	25	24	18	20	29	22	19		289													
37000	60970	6	180	2						2	2	2	0	3	4	1	1	4	0	2	3	1	0		21													
37000	60980	6	180	2						1	1	7	12	12	13	16	26	16	17	19	8	10	9		165													
37000	60980	6	180	2						1	2	0	2	1	2	3	2	0	2	0	0	1	0		13													
37000	60980	6	180	2						2	1	8	8	13	11	15	15	18	19	12	24	13	8		164													
37000	60980	6	180	2						2	2	1	1	2	1	0	0	2	2	2	3	0	0		14													
37000	60990	6	182	2						1	1	130	110	68	74	57	72	65	67	68	84	116	90		1001													
37000	60990	6	182	2						1	2	9	32	29	30	29	23	17	18	13	19	9	2		230													
37000	60990	6	182	2						2	1	110	87	65	66	64	55	77	63	63	74	84	69		877													
37000	60990	6	182	2						2	2	17	31	32	32	29	23	21	16	21	10	10	6		248													
37000	61000	6	182	2						1	1	130	110	68	74	57	72	65	67	68	84	116	90		1001													
37000	61000	6	182	2						1	2	9	32	29	30	29	23	17	18	13	19	9	2		230													
37000	61000	6	182	2						2	1	110	87	65	66	64	55	77	63	63	74	84	69		877													
37000	61000	6	182	2						2	2	17	31	32	32	29	23	21	16	21	10	10	6		248													

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







令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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













令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

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

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









