

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, location, traffic volume, and survey details. Includes sub-headers for '平成22年度' and '交通量調査'.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, and survey details. Includes sub-headers for '混雑時' (Congestion), '昼間非混雑時' (Daytime Non-Congestion), and '平成22年度' (Heisei 22 Survey).

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。
斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。
「平成27年度調査」とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Table with multiple columns: 交通基本調査区画番号, 世代管理番号, 路線, 起点側, 接続路線等, 終点側, 分庫区間, 交通量調査, 交通量観測地点地名, 区間延長, 一般規格指定区間, 平成22年度交通量調査, 交通量観測年月日, 昼間12時間自動車類交通量, 24時間自動車類交通量, 混雑度, 平均自動車交通量, 24時間自動車類交通量.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。『平成27年度調査』とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, speed, and road characteristics.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。
斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Main data table containing columns for road number, route name, start and end points, classification, traffic volume, and various survey metrics. The table is extensive and spans most of the page.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。「平成27年度調査」とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

旅行速度調査 単位区間番号	混雑時		昼間非混雑時		昼間12時間		平均旅行速度		道路状況調査		区間延長(%)		幅員構成(m)		交通安全施設等		バス路線		交差点密度		代表信号		中央分離帯		平成22年度		世帯管理		路線																																
	都道府県 指定市コード 調査単位	旅行速度 計測の別	上り	下り	上り	下り	上り	下り	都道府県 指定市コード 調査単位	区間延長	5.5m 以上区 間延長	歩道幅員	中央帯幅員	歩道幅員	自転車道幅員	停車帯幅員	歩道設置率	自転車道設置率	自転車道	自転車レーン	歩道代表幅員	バス路線 延長率	交差点密度 (箇所/km)	代表信号 交差点	中央分離帯 の有無	中央分離帯 の種類	都道府県 指定市コード 調査単位	道路状況 調査	世帯管理 番号	路線 番号	路線 名																														
																																混雑時		昼間非混雑時		歩道幅員		自転車道幅員		歩道代表幅員		交差点密度		中央分離帯		平成22年度		世帯管理													
																																上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り
3900011550	1	56.7	1	53.8	1	57.7	1	65.1	57.4	60.7	3900011390	54.3	57.1	56.3	57.0	3900010910	100.0	100.0	14.50	7.50	6.00	.00	3.40	3.60	.00	.00	.00	2	96.2	91.1	0	.0	25.3	21.5	0	0	3.60	.00	100.0	3	6	4	7	2	50	2	2	4	7	4	2	1	2	4	3900010820	39300560470	0	0	3	56	一般国道56号

注) 斜線で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。
 斜線で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。
 「平成27年度調査」とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, and survey details. Includes sub-headers for '平成22年度' and '平成27年度'.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, and various survey metrics. Includes sub-headers for '混雑時' (Congestion), '昼間非混雑時' (Daytime non-congestion), and '平成22年度' (Heisei 22). Rows list specific road segments with their respective data points.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。
斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。
「平成27年度調査」とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

交通基本区調査番号	世代管理番号		道路種別	路線番号	路線名	接続路線等		備考	接続路線等		備考	現道旧道区分	管理区分	自動車専用道路の別	分庫区分	分庫区分	交通基本区調査番号	延長(km)	一般国道指定区間	高規格道路の別	一方通行フラグ	平成22年度交通量調査			交通量観測地点地名			昼間12時間自動車種別交通量(上下合計)			24時間自動車種別交通量(上下合計)			平成22年度													
	十の位	一の位				交通基本区調査番号	世代管理番号		路線名等	備考												交通基本区調査番号	世代管理番号	路線名等	備考	都道府県市町字	観測地点番号	観測地点名	小型車	大型車	合計	小型車	大型車	合計	昼夜率	昼間12時間観測率	昼間12時間観測率	混雑度	都道府県市町字	交通基本区調査番号	昼間12時間交通量	24時間交通量					
	単位	単位																								(台)	(台)	(台)	(%)	(%)	(%)	(台)	(台)	(台)	(%)	(%)	(%)	(%)	(台)	(台)	(台)	(台)					
39304410020	1	0	3	441	一般国道4 4 1号	1	39304410015	1	その他道路	7											9.0	0	2	39304410020	39000	11500	39304410005	四万十市西土佐橋(網代B.P)	1	0	2	20151111	1589	52	1641	1786	60	1846	1.12	12.4	3.2	3.01	39000	11420	1549	1874	
39304410025	0	1	3	441	一般国道4 4 1号	7															9.7	0	2	39304410030	39000	11500	39304410005	四万十市西土佐橋(網代B.P)	1	0	2	20151111	1589	52	1641	1786	60	1846	1.12	12.4	3.2	.09	39000	11430	1747	2114	
39304410030	1	0	3	441	一般国道4 4 1号	2	39304410080	0	一般国道4 4 1号	2	39603400010	0	川登中村線	2	2	39210	0	0	0	0	0	.9	0	2	39304410030	39000	11510	39304410025	四万十市川登	1	0	1	20151112	1702	198	1900	1980	262	2242	1.18	12.4	10.4	5.14	39000	11430	1747	2114
39304410040	0	1	3	441	一般国道4 4 1号	2	39603400010	0	川登中村線	1	39304410080	0	一般国道4 4 1号	1	2	39210	0	0	0	0	0	3.5	0	2	39304410040	39000	11520			2	0	0		1640	504	2144	1980	570	2530	1.18	12.2	23.5	.51	39000	11440	1914	2316
39304410050	0	1	3	441	一般国道4 4 1号	1	39304410080	0	一般国道4 4 1号	7											6.1	0	2	39304410050	39000	11530			2	0	0		3071	189	3260	3618	327	3945	1.21	11.6	5.8	.46	39000	11450	2931	3547	
39304410060	0	0	3	441	一般国道4 4 1号	7															16.1	0	2	39304410060	39000	11540	39304410060	四万十市利根 栗巻さくらんぼ付近	1	0	1	20151111	2586	221	2807	3060	336	3396	1.21	12.3	7.9	.47	39000	11460	2805	3394	
39304410080	0	0	3	441	一般国道4 4 1号	1	39304410025	0	一般国道4 4 1号	1	39304410025	0	一般国道4 4 1号	1	2	39210	0	0	0	0	1.2	0	2	39304410080	39000	11510	39304410025	四万十市川登	1	0	1	20151112	1702	198	1900	1980	262	2242	1.18	12.4	10.4	.32	39000	11470	3215	4083	
39304930010	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	1	39300550110	0	一般国道4 9 3号	2	39304930120	0	一般国道4 9 3号(北川奈半利道路)	1	2	39305	0	0	0	0	9.0	0	2	39304930010	39000	11550	39304930010	奈半利町 橋の口	1	0	1	20151110	2989	133	3122	3515	294	3809	1.22	12.5	4.3	.47	39000	11470	3215	4083	
39304930070	0	1	3	493	一般国道4 9 3号	1	39304930140	0	一般国道4 9 3号	1	39400120040	0	安田東洋線	1	2	39305	0	0	0	0	16.1	0	2	39304930070	39000	11580	39304930070	北川村 小島	1	0	2	20151110	4217	57	478	480	57	537	1.12	16.5	11.9	.9	39000	11490	443	536	
39304930080	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	1	39400120040	0	安田東洋線	6											12.5	0	2	39304930080	39000	11590	39304930100	東洋町 野根	1	0	1	20151110	752	132	884	918	160	1078	1.22	12.1	14.9	.16	39000	11500	792	958	
39304930090	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	6				1	39601010010	0	北川村・東洋町境	1	2	39301	0	0	0	0	6.4	0	2	39304930090	39000	11590	39304930100	東洋町 野根	1	0	1	20151110	752	132	884	918	160	1078	1.22	12.1	14.9	.16	39000	11500	792	958	
39304930100	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	1	39601010010	0	船津野根線	1	39300550020	0	一般国道4 9 3号	1	2	39301	0	0	0	0	1.5	0	2	39304930100	39000	11590	39304930100	東洋町 野根	1	0	1	20151110	752	132	884	918	160	1078	1.22	12.1	14.9	.16	39000	11500	792	958	
39304930120	0	0	3	493	一般国道4 9 3号(北川奈半利道路)	6				1	39604930120	0	一般国道4 9 3号	1	2	39302	1	0	0	0	1.0	0	2	39304930120	39000	11600			2	0	0		1950	122	2072	2257	188	2445	1.18	11.5	5.9	.21	39000	11510	1842	2339	
39304930130	0	0	3	493	一般国道4 9 3号(北川奈半利道路)	6				1	39304930160	0	一般国道4 9 3号	1	2	39305	1	0	0	0	1.0	0	2	39304930130	39000	11600			2	0	0		1950	122	2072	2257	188	2445	1.18	11.5	5.9	.21	39000	11510	1842	2339	
39304930140	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	2	39304930160	0	一般国道4 9 3号	1	39304930060	0	一般国道4 9 3号	1	2	39305	1	0	0	0	2.9	0	2	39304930140	39000	11600			2	0	0		1950	122	2072	2257	188	2445	1.18	11.5	5.9	.21	39000	11510	1842	2339	
39304930020	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	2	39304930120	0	一般国道4 9 3号	6											1.1	0	2	39304930020	39000	11560			2	0	0		1950	122	2072	2257	188	2445	1.18	11.5	5.9	.26	39000	11480	1842	2339	
39304930030	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	6				2	39304930160	0	一般国道4 9 3号	2	2	39305	0	0	0	0	.6	0	2	39304930030	39000	11560			2	0	0		1950	122	2072	2257	188	2445	1.18	11.5	5.9	.26	39000	11480	1842	2339	
39304930040	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	2	39304930160	0	一般国道4 9 3号	2	39602060030	0	西谷田野線	2	2	39305	0	0	0	0	1.2	0	2	39304930040	39000	11570			2	0	0		371	45	416	487	50	537	1.29	13.2	10.9	.61	39000	11490	443	536	
39304930050	0	0	3	493	一般国道4 9 3号	2	39602060030	0	西谷田野線	1	39602060010	0	西谷田野線	2	2	39305	0	0	0	0	1.6	0	2	39304930050	39000	11570			2	0	0		371	45	416	487	50	537	1.29	13.2	10.9	.61	39000	11490	443	536	
39304930060	0	1	3	493	一般国道4 9 3号	1	39602060010	0	西谷田野線	1	39304930140	0	一般国道4 9 3号	1	2	39305	0	0	0	0	1.9	0	2	39304930060	39000	11570			2	0	0		371	45	416	487	50	537	1.29	13.2	10.9	.61	39000	11490	443	536	
39304930160	0	0	3	493	一般国道4 9 3号(北川奈半利道路)	1	39304930030	0	一般国道4 9 3号	1	39304930130	0	一般国道4 9 3号	1	2	39305	1	0	0	0	1.0	0	2	39304930160	39000	11610			2	0	0		234	20	254	257	20	277	1.09	13.3	7.9	.59	39000	11520	271	344	
39304940010	0	0	3	494	一般国道4 9 4号	3	38304940080	0	一般国道4 9 4号	1	39304390190	0	一般国道4 3 9号	1	2	39387	0	0	0	0	16.9	0	2	39304940010	39000	11620			2	0	0		72	19	91	92	23	115	1.26	14.8	21.3	.57	39000	11530	115	121	
39304940030	0	0	3	494	一般国道4 9 4号	1	39300330210	0	一般国道4 9 4号	1	39400530030	0	一般国道4 3 3号	1	2	39402	0	0	0	0	.1	0	2	39304940030	39000	11630			2	0	0		3205	226	3431	3787	399	4186	1.22	13.0	6.6	.54	39000	11540	3159	3822	
39304940040	0	0	3	494	一般国道4 9 4号	1	39400530030	0	土佐佐川線	1	39603070010	0	佐川停車場線	1	2	39402	0	0	0	0	.5	0	2	39304940040	39000	11630			2	0	0		3205	226	3431	3787	399	4186	1.22	13.0	6.6	.54	39000	11540	3159	3822	
39304940050	0	0	3	494	一般国道4 9 4号	1	39603080010	0	佐川停車場線	1	39603080010	0	木郷斗賀野停車場線	1	2	39402	0	0	0	0	2.6	0	2	39304940050	39000	11630			2	0	0		3205	226	3431	3787	399	4186	1.22	13.0	6.6	.54	39000	11540	3159	3822	
39304940060	0	0	3	494	一般国道4 9 4号	1	39603080010	0	佐川停車場線	2	39603080030	0	木郷斗賀野停車場線	2	2	39402	0	0	0	0	.6	0	2	39304940060	39000	11630			2	0	0		3205	226	3431	3787	399	4186	1.22	13.0	6.6	.54	39000	11540	3159		

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Table with columns for survey details (road type, location), traffic volume (directional and average), and road characteristics (width, lanes, etc.). It includes data for various roads across Japan, such as National Route 441 and National Route 493.

注) 斜線で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜線で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。「平成27年度調査」とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

交通基本調査区画番号	世代管理番号		路線名	接続路線等	備考	接続区分	交通基本調査区画番号	世代管理番号	路線名等	備考	接続区分	交通基本調査区画番号	世代管理番号	路線名等	備考	分区分	区間延長 (km)	高規格道路の別	一般国道指定区間の別	一方通行の有無	平成22年度交通量調査	交通量調査単位区画番号	交通量調査区画番号	交通量調査地点番号	交通量観測地点地名	交通量観測年月日	昼間12時間自動車類交通量 (上下合計)			24時間自動車類交通量 (上下合計)			平成22年度															
	十の位	一の位																									小型車	大型車	合計	小型車	大型車	合計	昼間12時間自動車類交通量	昼間12時間自動車類交通量	昼間12時間自動車類交通量	昼間12時間自動車類交通量	24時間自動車類交通量	24時間自動車類交通量										
																																							(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)
39400160070	0	0	4	16	高知本山線	1	39400330050	0	南国伊野線		2	39400330070	0	南国伊野線		1	2	39201	0	0	0	0	5	0	0	39400160070	39000	40340			2	0	0	414	34	448	550	41	591	1.32	13.1	7.6	.07	39000	40360	483	584	
39400160080	0	0	4	16	高知本山線	2	39400330070	0	南国伊野線		6			高知市・土佐町境		1	2	39201	0	0	0	10	7	0	0	39400160080	39000	40350	39400160080	高知市土佐山黒山1226 高川小公園前	1	0	2	20151117	383	18	401	438	18	456	1.14	15.5	4.5	.07	39000	40370	653	790
39400160090	0	0	4	16	高知本山線	6			高知市・土佐町境		1	39304390120	0	一般国道4 3 9号		1	2	39363	0	0	0	10	9	0	0	39400160090	39000	40360	39400160090	土佐郡土佐町町山 櫻山バス停前	1	0	1	20151117	447	120	567	524	134	658	1.16	13.2	21.2	.22	39000	40380	1328	1607
39400170010	0	0	4	17	本川大杉線	1	19301940090	0	一般国道1 9 4号		6			いの町・大川村境		1	2	39386	0	0	0	4	5	0	0	39400170010	39000	40370			2	0	0	412	100	512	535	115	650	1.27	13.7	19.5	.13	39000	40390	587	710	
39400170020	0	0	4	17	本川大杉線	6			いの町・大川村境		6			いの町・大川村境		1	2	39386	0	0	0	5	0	0	0	39400170020	39000	40370			2	0	0	412	100	512	535	115	650	1.27	13.7	19.5	.13	39000	40390	587	710	
39400170030	0	0	4	17	本川大杉線	6			いの町・大川村境		6			いの町・大川村境		1	2	39386	0	0	0	2	0	0	0	39400170030	39000	40370			2	0	0	412	100	512	535	115	650	1.27	13.7	19.5	.33	39000	40390	587	710	
39400170040	0	0	4	17	本川大杉線	6			いの町・大川村境		1	39400060110	0	高知伊予三島線		1	2	39364	0	0	0	11	8	0	0	39400170040	39000	40370			2	0	0	412	100	512	535	115	650	1.27	13.7	19.5	.28	39000	40390	587	710	
39400170050	0	0	4	17	本川大杉線	6			高知伊予三島線		6			大川村・土佐町境		1	2	39364	0	0	0	3	7	0	0	39400170050	39000	40380			2	0	0	594	97	691	724	119	843	1.22	15.8	14.1	.15	39000	40400	770	932	
39400170070	0	0	4	17	本川大杉線	6			大川村・土佐町境		1	39602650030	0	大川土佐線		1	2	39363	0	0	0	7	5	0	0	39400170070	39000	40380			2	0	0	594	97	691	724	119	843	1.22	15.8	14.1	.15	39000	40400	770	932	
39400170080	0	0	4	17	本川大杉線	1	39602650030	0	大川土佐線		2	39602650050	0	大川土佐線		1	2	39363	0	0	0	1	2	0	0	39400170080	39000	40380			2	0	0	594	97	691	724	119	843	1.22	15.8	14.1	.15	39000	40400	770	932	
39400170090	0	0	4	17	本川大杉線	2	39602650050	0	大川土佐線		2	39602630010	0	田井大瀬線		2	2	39363	0	0	0	4	1	0	0	39400170090	39000	40380			2	0	0	594	97	691	724	119	843	1.22	15.8	14.1	.06	39000	40400	770	932	
39400170100	0	0	4	17	本川大杉線	2	39602630010	0	田井大瀬線		1	39304390100	0	一般国道4 3 9号		1	2	39363	0	0	0	7	0	0	0	39400170100	39000	40380			2	0	0	594	97	691	724	119	843	1.22	15.8	14.1	.06	39000	40400	770	932	
39400180010	0	0	4	18	伊野仁淀線	1	39301940030	0	一般国道1 9 4号		6			いの町・越知町境		1	2	39386	0	0	0	1	0	0	0	39400180010	39000	40390			2	0	0	491	131	622	607	152	759	1.22	15.4	21.0	.14	39000	40410	701	848	
39400180020	0	0	4	18	伊野仁淀線	6			いの町・越知町境		2	39603010010	0	片岡庄田線		2	2	39403	0	0	0	4	5	0	0	39400180020	39000	40390			2	0	0	491	131	622	607	152	759	1.22	15.4	21.0	.12	39000	40410	701	848	
39400180030	0	0	4	18	伊野仁淀線	2	39603010010	0	片岡庄田線		1	39300330270	0	一般国道3 3号		1	2	39403	0	0	0	6	0	0	0	39400180030	39000	40390			2	0	0	491	131	622	607	152	759	1.22	15.4	21.0	.12	39000	40410	701	848	
39400180050	0	0	4	18	伊野仁淀線	6			一般国道3 3号		6			越知町・仁淀川町境		1	2	39403	0	0	0	18	4	0	0	39400180050	39000	40400			2	0	0	818	201	1019	999	234	1233	1.21	11.6	19.7	.50	39000	40420	1088	1316	
39400180060	0	0	4	18	伊野仁淀線	6			越知町・仁淀川町境		1	39304390220	0	一般国道4 3 9号		1	2	39387	0	0	0	6	5	0	0	39400180060	39000	40410			2	0	0	256	72	328	294	73	367	1.12	11.6	22.1	2.88	39000	40430	351	425	
39400190010	0	0	4	19	窪川船戸線	1	39303810010	0	一般国道3 8 1号		2	39603240010	0	七里仁井田線		1	2	39412	0	0	0	6	0	0	0	39400190010	39000	40420			2	0	0	2048	142	2190	2372	212	2584	1.18	12.5	6.5	.34	39000	40440	1945	2470	
39400190020	0	0	4	19	窪川船戸線	2	39603240010	0	七里仁井田線		2	39603230030	0	作屋影野停車場線		1	2	39412	0	0	0	7	0	0	0	39400190020	39000	40420			2	0	0	2048	142	2190	2372	212	2584	1.18	12.5	6.5	.34	39000	40440	1945	2470	
39400190030	0	0	4	19	窪川船戸線	2	39603230030	0	作屋影野停車場線		1	39603230010	0	作屋影野停車場線		1	2	39412	0	0	0	9	0	0	0	39400190030	39000	40430			2	0	0	109	15	124	120	15	135	1.09	15.6	12.1	.02	39000	40450	164	198	
39400190040	0	0	4	19	窪川船戸線	6			作屋影野停車場線		6			四万十町・中土佐町境		1	2	39412	0	0	0	9	5	0	0	39400190040	39000	40430			2	0	0	109	15	124	120	15	135	1.09	15.6	12.1	.02	39000	40450	164	198	
39400190050	0	0	4	19	窪川船戸線	6			作屋影野停車場線		2	39603190010	0	四万十町・中土佐町境		2	2	39401	0	0	0	9	1	0	0	39400190050	39000	40430			2	0	0	109	15	124	120	15	135	1.09	15.6	12.1	.02	39000	40450	164	198	
39400190060	0	0	4	19	窪川船戸線	2	39603190010	0	四万十町・中土佐町境		2	39400190150	0	奈路土佐久礼停車場線		2	2	39401	0	0	0	5	4	0	0	39400190060	39000	40440	39400190060	高知郡大津野町 高津19号線高知交通支線	1	0	1	20151110	832	112	944	999	143	1142	1.21	13.8	11.9	.15	39000	40460	1058	1280
39400190070	0	0	4	19	窪川船戸線	2	39400190150	0	奈路土佐久礼停車場線		1	39400190150	0	窪川船戸線		0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	39400190070	39000	40450			2	0	0	1975	137	2112	2285	207	2492	1.18	12.5	6.5	.81	39000	40470	1887	2283	
39400190080	0	0	4	19	窪川船戸線	1	39400190150	0	窪川船戸線		2	39603170010	0	窪川船戸線		1	2	39401	0	0	0	3	0	0	0	39400190080	39000	40460			2	0	0	892	120	1012	1072	153	1225	1.21	15.2	11.9	5.59	39000	40480	1083	1310	
39400190090	0	1	4	19	窪川船戸線	6			萩中須崎線		6			中土佐町・津野町境		3	3	0	0	0	0	3	0	0	0	39400190090	39000	40470			2	0	0	1975	137	2112	2285	207	2492	1.18	12.5	6.5	.11	39000	40490	541	655	
39400190094	0	0	4	19	窪川船戸線	6			中土佐町・津野町境		2	39400190190	0	窪川船戸線		1	2	39411	0	0	0	1	2	0	0	39400190094	39000	40470			2	0	0	1975	137													

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, speed, and infrastructure details. Includes sub-headers for '平成22年度' and '平成27年度'.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Table with multiple columns: 交通基本区画番号, 世代管理番号, 路線, 接続路線等, 終点側, 分産区間, 平成22年度交通量調査, 交通量観測地点地名, 昼間(12時間)自動車種別交通量, 24時間自動車種別交通量, 平成22年度. Includes detailed traffic data for various roads in Kochi Prefecture.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。「平成27年度調査」とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table containing traffic volume, speed, and road classification for various locations in Japan. Columns include road name, location, traffic volume, average speed, and road type.

注)斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road number, name, route), survey period (平成22年度), traffic volume (交通量調査), and traffic observation (交通量観測地点地名). It includes data for various roads in Kochi Prefecture, such as National Route 5 and National Route 321.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。「平成27年度調査」とは、平成27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22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。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road details, traffic volume, and survey information. Includes sub-headers for '平成22年度' and '交通量調査'.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

高知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road details, traffic volume, and survey statistics. Includes sub-headers for '平成22年度' and '24時間自動車類交通量'.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

Main data table with columns for road type, direction, travel speed, traffic volume, and infrastructure details. Includes sub-headers for '平成22年度' and '平成27年度'.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。
斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH22の混雑時旅行速度で補った値です。
「平成27年度調査」とは、平成27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22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。