

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

愛媛県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road number, name, location), traffic volume (annual, 24-hour), and survey information. It lists various roads across the Ehime Prefecture, including national routes and local roads.

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 survey details, traffic volume, speed, and road characteristics. Includes sub-headers for '平成22年度' and '平成27年度'.

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

愛媛県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification, route name, start/end points, traffic volume (annual average, peak, etc.), and survey details. It lists various roads across Ehime Prefecture with their respective traffic data.

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

Main data table with columns for route information, traffic volume, and various survey metrics. Includes sub-headers for '混雑時' (Congestion), '昼間非混雑時' (Non-congestion), and '平成22年度' (Heisei 22).

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

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		世帯管理番号		路線																																							
	都道府県コード	調査区間番号	上り	下り	上り	下り	上り	下り	都道府県コード	調査区間番号	改善前区間率	5.5m以上区間率	道路幅員	車道幅員	中央帯幅員	歩道幅員		自転車道幅員		歩道代表幅員	バス路線	延長率	交差点密度	中央分離帯	中央分離帯の種類	都道府県コード	道路状況調査	単位区間番号	世帯管理番号	路線																																						
			(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)										歩道幅員	自転車道幅員	歩道代表幅員	バス路線																																																	
	旅行速度	旅行速度	旅行速度	旅行速度	旅行速度	旅行速度	旅行速度	旅行速度	歩道幅員	自転車道幅員	歩道代表幅員	バス路線	延長率	交差点密度	中央分離帯	中央分離帯の種類	都道府県コード	道路状況調査	単位区間番号	世帯管理番号	路線																																															
38000	11450	1	54.2	1	50.3	1	51.6	1	49.5	52.5	49.8	38000	11360	54.5	53.9	54.4	49.7	38000	10620	100.0	100.0	8.25	7.00	6.00	.00	1.25	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	2	75.0	25.0	0	.0	3.6	1.8	0	0	3.00	.00	100.0	3	2	1.6	2	50	1	2	5	8	4	2	1	2	4	38000	10560	38300560490	0	1	3	56	一般国道56号

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 accident statistics. The table is organized into multiple sections based on road classification and geographic area.

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

愛媛県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, route name, start/end points, distance, and traffic volume. Includes detailed data for various roads in Ehime 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 other metrics. Includes a detailed header section for classification and a large body of data rows.

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

愛媛県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road details (road number, name, route), traffic volume (annual, peak, etc.), and survey details. Includes various sub-sections for road types and survey methods.

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

Table with columns for survey location, road type, traffic volume, speed, and road conditions. Includes fields like '都道府県コード', '区画番号', '道路状況調査', and '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

国土交通省道路局

Main data table containing traffic volume, speed, and infrastructure details for various road segments. Columns include road type, direction, speed (km/h), volume, and infrastructure status.

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

愛媛県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road number, name, route), location (starting/ending points, district, road type), and traffic volume (annual, daily, peak). Includes sub-headers for '平成22年度' and '24時間自動車種別交通量'.

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

国土交通省道路局

Main data table with multiple columns including route information, traffic volume, travel speed, and road conditions. Columns include: 旅行速度調査単位区間番号, 混雑時 (上り/下り), 昼間非混雑時 (上り/下り), 平均旅行速度, 平成22年度 (混雑時/昼間非混雑時), 道路状況調査単位区間番号, 区間延長率, 幅員構成, 交通施設等, バス路線, 交差点密度, 代表信号, 中央分離帯, 平交点, 世代管理番号, 路線番号, 路線名.

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		平成22年度		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 指定市町村 調査単位	旅行速度 計測の別	旅行速度 計測の別	旅行速度 計測の別	旅行速度 計測の別	上り	下り	上り	下り	上り	下り	都道府県 指定市町村 調査単位	区間 番号	延長率	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	バス専用レーン	バス専用レーン	信号交差点	信号のない	青時比率	中央分離帯の 種類	中央分離帯の 種類	指定最高速度	指定最高速度	都道府県 指定市町村 調査単位	道路状況 調査	交通基本 区間番号	世帯管理 番号	路線 番号	路線 名																															
																																			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															
	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)																																
38000	42360	1	20.0	1	21.4	1	25.6	1	26.2	23.3	24.4	38000	42360	18.8	22.3	28.2	29.1	38000	41120	100.0	97.7	15.00	8.00	6.50	.00	3.50	3.50	.00	.00	.00	.00	2	84.1	31.8	0	.0	68.2	29.5	0	.0	2.50	.00	36.4	3	2.7	8.4	1	40	2	2	3	8	4	2	1	2	4	38000	41120	38400400110	0	0	4	40	松山東部環状線

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

愛媛県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road number, name, location), traffic volume (annual, peak, etc.), and survey information. The table is organized into sections for different road types and locations.

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

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		平成22年度				道路状況調査 単位区間番号				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 (箇所/km)		代表信号 交差点		鉄道との 平面交差		中央分離帯		中央分離帯の 種類		平成22年度		世帯管理 番号		路線															
	都道府県 コード	調査 単位 番号	上り		下り		平均旅行速度		旅行速度		都道府県 コード		調査 単位 番号		5.5 m済み 以上 改良率		中央 幅員		歩道 幅員		歩行者 歩道		歩行者 歩道		歩行者 歩道		バス 路線		信号 交差点		中央 分離帯		中央 分離帯		都道府県 コード		調査 単位 番号		路線 番号																			
			旅行 速度	旅行 速度	旅行 速度	旅行 速度	上り	下り	上り	下り	都道府 県	調査 単位 番号	都道府 県	調査 単位 番号	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員	歩道 幅員																				
			(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)																																																
38000	61685	1	22.9	1	23.2	1	23.2	1	23.2	38000	61690	16.8	16.3	25.3	23.2	38000	61050	77.9	45.6	6.50	6.50	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	2	42.6	11.8	0.00	7.4	5.9	0.00	1.50	0.00	36.8	3	1.5	10.1	2	30	2	2	2	8	4	2	1	2	4	38000	61050	38601900020	0	0	6	190	久米植生線

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

愛媛県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road number, name, direction), traffic volume (annual, monthly, daily), and other metrics. The table is organized into sections for different road types and locations.

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 multiple columns: 旅行速度調査, 混雑時, 昼間非混雑時, 平均旅行速度, 道路状況調査, 区間延長(%), 幅員構成(m), 交通手段別交通量, 交通安全施設等, バス路線, 代表信号, 中央分離帯, 平定22年度, 世代管理番号, 路線. The table contains detailed traffic data for various road segments across Japan.

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

国土交通省道路局

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

愛媛県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road details, traffic volume, and classification. It lists various road sections across Ehime Prefecture, including route numbers, names, and traffic statistics for different vehicle types and directions.

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 survey details, road characteristics, traffic volume, and road names. Includes sub-headers for '平成22年度', '道路状況', '交通量', and '道路名'.

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。



