

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

宮城県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, route name, start/end points, and traffic volume statistics. 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

Table with columns for 旅行速度調査 (Travel Speed Survey), 混雑時 (Congestion), 昼間非混雑時 (Daytime Non-congestion), 平均旅行速度 (Average Travel Speed), 道路状況調査 (Road Condition Survey), 区間延長 (%) (Section Extension %), 幅員構成 (m) (Cross-section Composition), 交通安全施設等 (Traffic Safety Facilities), バス路線 (Bus Routes), 代表信号交差点 (Representative Signal Intersections), 中央分離帯 (Median), 中央分道線 (Central Lane Line), 平交点 (Grade-separated Intersections), 平交点密度 (Grade-separated Intersection Density), 代表信号交差点 (Representative Signal Intersections), 道路状況調査 (Road Condition Survey), 交通基本調査 (Traffic Basic Survey), 世代管理番号 (Generation Management Number), 路線番号 (Route Number), 路線名 (Route Name).

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

宮城県

国土交通省道路局

Table with columns for route details (road type, name, direction), traffic volume (annual, daily, peak), and other metrics. Includes a detailed header section for classification and data columns for various road types and survey periods.

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 classification, volume, speed, and road conditions. The table is organized into multiple sections corresponding to different 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

宮城県

国土交通省道路局

Main data table containing traffic volume statistics for various road sections in Miyagi Prefecture. Columns include road type, location, and traffic volume for different vehicle categories (small, large, total).

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, speed, and various road characteristics. 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 metrics.

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

宮城県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, route name, location, and traffic volume. 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 survey details, traffic volume, road conditions, and road names. 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

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

宮城県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, route name, location, and traffic volume data. Includes sub-sections for '平成22年度 交通量調査' and '交通量観測地点地名'.

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 details (road type, location), traffic volume (directional, peak), and road characteristics (width, lane count, etc.). It contains a large grid of data for various road segments across Japan.

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		代表信号		中央分離帯		平成22年度		交通基本 調査番号	世帯管理 番号	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	平均旅行速度		旅行速度		都道府県 指定市コード	調査 単位	改善 区間	5.5 m以上 改善	道路 幅員	車道 幅員	車道 幅員	中央 帯幅員	歩道幅員		自転車道幅員		停車帯等幅員		歩道設置率	自転車設置率	自転車道	自転車レーン	歩道代表幅員	バス路線 延長率	バス路線 密度	代表信号 交差点	中央分離帯 の種類	平成22年度 調査番号			道路 状況	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	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)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(m)	(m)	(m)	(m)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
4000	40320	1	28.7	1	21.9	1	32.2	1	33.4	30.8	27.5	4000	40320	39.0	38.2	41.2	42.0	4000	40450	100.0	100.0	11.00	8.50	7.00	.00	.00	2.50	.00	.00	.00	2	88.5	84.6	.0	.0	30.8	30.8	.0	0	2.50	.00	100.0	3	6	2.1	2	50	2	2	3	8	4	2	1	2	4	4000	40420	4400080130	0	0	4	8	仙台松島線

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

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, speed, and various survey parameters. 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

宮城県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road details, traffic volume, and classification. Includes sub-headers for '平成22年度 交通量調査' and '交通量観測地点地名'.

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, speed, volume, and various traffic indicators. 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, speed, and various survey metrics. Includes 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

宮城県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, route name, start/end points, and traffic volume. Includes various road categories like national routes and local roads.

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

Table with columns for survey details (road type, location), traffic volume (directional, peak), speed (average, peak), and infrastructure (lanes, width, etc.).

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 route codes, traffic volume, travel speed, and various 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

宮城県

国土交通省道路局

Table with multiple columns: 交通基本区間番号, 世帯管理番号, 路線, 起点側, 終点側, 分離区間, 平成22年度交通量調査, 交通量観測地点地名, 区間延長, 一般国道指定区間, 一方通行フラグ, 交通量観測月日, 交通量観測年月日, 24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年度交通量調査, 24時間自動車種別交通量. The table lists various road sections across Miyagi Prefecture with detailed traffic volume and classification 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

Table with columns for survey details (調査項目), road classification (道路種別), traffic volume (交通量), speed (速度), and road name (路線名). It contains data for various road sections across Japan.

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

宮城県

国土交通省道路局

Main table with columns for road details, location, traffic volume, and survey year. The table is a large grid of data points for various roads in Miyagi 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 containing traffic volume, speed, and road classification for various locations in Japan. Columns include road type, direction, speed (km/h), and various traffic metrics.

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, direction, speed, volume, and road name. 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

Table with multiple columns: 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 (上り, 下り), 平成22年度 (混雑時, 昼間非混雑時), 道路状況調査, 区間延長(%), 幅員構成, 交通安全施設等, バス路線, 代表信号, 中央分離帯, 平成22年度 (都道府県コード, 道路状況調査), 世帯管理番号, 路線番号, 路線名.

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。