

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

福井県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road number, route name), survey location (start/end side, road type), survey period (fiscal year), and traffic volume (24-hour, 12-hour, 24-hour peak). It contains multiple rows of data for various roads in Fukui 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

Table with multiple columns: 旅行速度調査単位区間番号, 混雑時, 昼間非混雑時, 平均旅行速度, 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, 代表信号, 中央分離帯, 平成22年度, 交通基本区間番号, 世帯管理番号, 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

福井県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road ID, route name, direction, and various traffic volume metrics (e.g., 24-hour average, peak period, 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

Table with columns for road type, speed, volume, and other traffic metrics. Includes sub-headers for '混雑時' (Congestion), '平定22年度' (Average 22 years), and '交通量' (Volume).

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 survey details, traffic volume, and road classification. Includes headers for '平成22年度' and '平成27年度' 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

福井県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, location, and traffic volume. Includes sections for '平成22年度 交通量調査' and '交通量観測地点地名'. Rows list specific road segments with their respective traffic counts and percentages.

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 road type (都道府県, 区市町村, 区間), traffic volume (旅行速度, 旅行速度・非計測), road conditions (道路状況調査), and route details (路線番号, 路線名). 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

福井県

国土交通省道路局

交通基本区間番号	世代管理番号		道路種別	路線番号	路線名	起点側		備考	終点側		分区分	分区分間		現道旧道区分	管理区分	自動車専用道路の別	自動車専用道路の有無	区間延長 (km)	一般規格指定区間	一方通行の有無	平成22年度交通量調査単位区間番号	交通量調査観測地点番号	観測地点名称	交通量調査観測年月日	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				接続路線等	接続区分		交通基本区間番号	世代管理番号		路線名等	接続区分												交通基本区間番号	世代管理番号	路線名等	備考	交通基本区間番号	調査番号	市	区	丁	字	小型車	大型車	合計	小型車	大型車	合計	昼間	昼間	昼間	昼間	昼間	24時間
1840060080	0	0	4	6	福井四ヶ浦線	2	18601840010	0	別所朝日線	1	18303050170	0	一般国道305号	1	2	18201	0	0	0	6.9	0	0	1840060080	18000	40310	18400060080	福井市宿室町	1	0	1	20151021	1915	107	2022	2367	181	2548	1.26	12.6	5.3	.36	18000	40270	2202	2841	
1840060100	0	0	4	6	福井四ヶ浦線	1	18303050190	0	一般国道305号	1	18303050110	0	一般国道305号	0	1	2	18423	0	0	3.6	0	0	1840060100	18000	40320	1840060100	福井市宿室町	2	0	0	398	29	427	480	62	542	1.27	12.3	6.8	.09	18000	40280	448	578		

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 road conditions. Includes sub-sections for mixed traffic, peak periods, and road 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

福井県

国土交通省道路局

Table with columns for road location (路線), survey point (調査地点), survey period (調査期間), survey unit (調査単位), and traffic volume (交通量). It includes detailed data for various roads in Fukui 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

Main data table with columns for survey details, traffic volume, and road information. Includes sub-sections for '混雑時' (Congestion), '昼間非混雑時' (Non-congestion), and '平均旅行速度' (Average travel speed).

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

福井県

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

国土交通省道路局

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

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

福井県

国土交通省道路局

交通基本区 区間番号	世帯管理 番号		道 路 種 別	路 線 号	路 線 名	起 点 側		終 点 側		分 離 区 間	区 間 延 長 (km)	平 成 2 2 年 度 交 通 量 調 査	交通量調査 単位区間番号	交通量観測地点地名	観測地点 番号	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																											
						接 続 区 分	交 基 本 区 間 番 号	世 帯 管 理 番 号	路 線 名 等							備 考	接 続 区 分	交 基 本 区 間 番 号	世 帯 管 理 番 号	路 線 名 等	備 考	区 間 延 長 (km)	平 成 2 2 年 度 交 通 量 調 査	交通量調査 単位区間番号	交通量観測地点地名	観測地点 番号	昼 間 1 2 時 間 観 測 の 別	夜 間 1 2 時 間 観 測 の 別	2 4 時 間 観 測 の 別	小 型 車 の 比	大 型 車 の 比	混 雑 度	都 指 定 市 街 区 間 番 号	交 基 本 区 間 番 号	昼 間 1 2 時 間 観 測 交 通 量	2 4 時 間 観 測 交 通 量													
																																					交通量調査			交通量観測			昼 間 1 2 時 間 観 測 交 通 量	夜 間 1 2 時 間 観 測 交 通 量	混 雑 度	都 指 定 市 街 区 間 番 号	交 基 本 区 間 番 号	昼 間 1 2 時 間 観 測 交 通 量	2 4 時 間 観 測 交 通 量
																																					小 型 車	大 型 車	合 計	小 型 車	大 型 車	合 計							
18601100070	0	0	6	110	中川松岡線	8		18601120060	0	橋神谷鳴鹿森田線	1	2	18322	0	0	0			0	0		18601100080	18000	60260	18601100080	吉田郡永平寺町松岡下合月	1	0	1	20151021	4851	471	5322	6170	749	6919	1.30	12.0	8.9	.72	18000	60260	4891	6309					
18601100080	0	0	6	110	中川松岡線	6		18601120060	0	橋神谷鳴鹿森田線	6	1	2	18322	0	0			1	0		18601100080	18000	60260	18601100080	吉田郡永平寺町松岡下合月	1	0	1	20151021	4851	471	5322	6170	749	6919	1.30	12.0	8.9	.72	18000	60260	4891	6309					
18601100090	0	0	6	110	中川松岡線	6		18601120060	0	橋神谷鳴鹿森田線	6	1	2	18322	0	0			1	0		18601100090	18000	60260	18601100090	吉田郡永平寺町松岡下合月	1	0	1	20151021	4851	471	5322	6170	749	6919	1.30	12.0	8.9	.72	18000	60260	4891	6309					
18601100100	0	0	6	110	中川松岡線	6		18601120060	0	橋神谷鳴鹿森田線	6	1	2	18322	0	0			1	0		18601100100	18000	60260	18601100100	吉田郡永平寺町松岡下合月	1	0	1	20151021	4851	471	5322	6170	749	6919	1.30	12.0	8.9	.72	18000	60260	4891	6309					

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 survey details, road classification, traffic 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

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 旅行速度				道路状況調査 単位区間番号	区間延長(km)	幅員構成(m)	歩道幅員	自転車道幅員	停車帯等幅員	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	中央分離帯	中央分離帯 の種別	中央分離帯 の有無	平成22年度		交通基本 区間番号	世代管理 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																																			
	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)														(km/h)	(km/h)																																			
18000 61380	1	29.7	1	29.4	1	23.2	33.3	25.9	18000 61290	28.8	18.7	35.0	27.1	18000 61030	100.0	98.4	16.00	7.00	6.00	.00	4.00	4.00	.00	.00	.00	2	71.0	.0	.0	.0	41.9	.0	.0	.0	4.00	.00	32.3	3	5	8.1	53	1	2	50	2	2	4	7	4	2	1	2	4	18000 60940	18610430020	0	0	6	143 松原野停車場線	
18000 61390	1	22.4	1	22.0	1	26.6	22.2	27.3	18000 61300	25.6	26.2	31.1	28.8	18000 61030	100.0	98.4	16.00	7.00	6.00	.00	4.00	4.00	.00	.00	.00	.00	2	71.0	.0	.0	.0	41.9	.0	.0	.0	4.00	.00	32.3	3	5	8.1	53	1	2	50	2	2	4	7	4	2	1	2	4	18000 60940	18610430030	0	0	6	143 松原野停車場線
18000 61400	1	13.3	1	18.9	1	4.8	15.9	4.5	18000 61310	18.0	17.1	18.9	24.0	18000 61040	100.0	100.0	10.40	6.50	5.50	.00	1.50	1.50	.00	.00	.00	.00	2	100.0	.0	.0	.0	100.0	.0	.0	.0	2.20	.00	100.0	3	0	20.0	53	1	2	60	2	2	3	7	4	2	1	2	4	18000 60950	18610440010	0	1	6	144 三方停車場線

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

福井県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road name, route number, etc.), traffic volume (annual, 12-month), and survey dates. Includes a large table of data for various roads in Fukui 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 classification, location, traffic volume, speed, and road conditions. It contains a large grid of data points 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

福井県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, route name, survey period, and traffic volume. 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

Main data table with columns for road type, direction, speed, volume, and various traffic indicators. Includes a detailed header section for classification and a large body of data rows.

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, 混雑時, 昼間非混雑時, 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, 代表信号, 中央分離帯, 平成22年度, 世帯管理番号, 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。