

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

石川県

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	路線名	接続路線等	備考	接続路線等			分産区間	区間延長(km)	一般規格指定区間	平成27年度			交通量調査番号	交通量調査単位	交通量調査地点				交通量調査年月	24時間自動車交通量				混雑度	平成27年度														
	十の位	一の位					接続区間	世帯管理番号	交通基本区調査番号				世帯管理番号	交通基本区調査番号	世帯管理番号			交通基本区調査番号	都道府県	調査番号	観測地点番号		12・24時間観測の別		合計	24時間自動車交通量(上下合計)		昼間12時間	夜間	混雑度	都道府県コード	交通量調査番号	昼間12時間	夜間	混雑度	都道府県コード	交通量調査番号	昼間12時間	夜間	混雑度		
																							別	別		合計															合計	合計

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 infrastructure details for various road segments across Japan. Columns include road type, traffic volume, speed (km/h), and various infrastructure indicators.

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

石川県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification (国道, 都道府県道, 市町村道), route names, start/end points, and traffic volume data (平成22年度, 24時間自動車種別交通量, etc.). The table lists 50 different road segments across various municipalities in Ishikawa Prefecture, providing detailed traffic statistics for each.

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

石川県

国土交通省道路局

Main data table containing road survey details for Ishikawa Prefecture, including columns for road type, location, traffic volume, and survey dates.

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 location, time period, road type, and traffic volume. It includes a detailed header section with 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 Year).

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

石川県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification, route name, start/end points, and traffic volume data for various road 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 a detailed header section for classification and a long list of road segments.

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

石川県

Table with columns for road type, route name, survey date, and traffic volume. 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

国土交通省道路局

Main data table with columns for survey details, traffic volume, and road information. 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

石川県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, route name, start/end points, and traffic volume data. Includes sub-tables for 2016 and 2017 traffic volumes, and 24-hour traffic volume 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

国土交通省道路局

Main data table with columns for survey details, road conditions, traffic volume, and road classification. Includes headers for '平成22年度', '道路状況調査', '区間延長率', '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', '世帯管理番号', and '路線'. The table contains numerous rows 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

石川県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification, route name, start/end points, and traffic volume data for fiscal year 2015. It includes detailed statistics for various road types and locations across Ishikawa 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 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

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, survey period, traffic volume, speed, and road conditions. Includes sub-sections for mixed traffic, peak hours, 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

石川県

国土交通省道路局

Table with columns for 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, 昼間(12時間自動車類交通量), 24時間自動車類交通量, 平成22年度 昼間(12時間)交通量, 24時間交通量. Includes detailed data for various roads and locations in Ishikawa 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

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																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		平交点		代管理		路線		
	上り		下り		上り		下り		平均旅行速度		旅行速度				道路状況調査		区間延長(%)		幅員構成(m)		歩道幅員		自転車道幅員		駐車帯幅員		歩道設置率		自転車道設置率		自転車道		バス優先		信号交差点		中央分離帯		平交点		世帯管理		路線															
	旅行速度 (km/h)	非計画測 (km/h)	旅行速度 (km/h)	非計画測 (km/h)	旅行速度 (km/h)	非計画測 (km/h)	旅行速度 (km/h)	非計画測 (km/h)	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	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り										
17000 43550	1	37.6	1	42.3	1	43.9	1	44.1	41.0	43.3	17000	41470	39.7	41.1	43.1	42.5	17000	41990	100.0	100.0	13.50	8.50	6.00	.00	2.50	2.50	.00	.00	.00	.00	2.00	100.0	100.0	.0	.0	100.0	100.0	.0	.0	2.50	2	2	4	8	4	1	1	2	4	17000	41880	17400590004	0	0	4	59	主要地方道高松津幡線	
17000 43560	1	41.2	1	46.4	1	40.1	1	49.0	40.6	47.8	17000	41470	39.7	41.1	43.1	42.5	17000	41990	100.0	100.0	13.50	8.50	6.00	.00	2.50	2.50	.00	.00	.00	.00	2.00	100.0	100.0	.0	.0	100.0	100.0	.0	.0	2.50	2	2	4	8	4	1	1	2	4	17000	41880	17400590005	0	0	4	59	主要地方道高松津幡線	
17000 43570	1	45.2	1	49.3	1	49.8	1	49.8	47.8	49.6	17000	41470	39.7	41.1	43.1	42.5	17000	41990	100.0	100.0	13.50	8.50	6.00	.00	2.50	2.50	.00	.00	.00	.00	2.00	100.0	100.0	.0	.0	100.0	100.0	.0	.0	2.50	2	2	4	8	4	1	1	2	4	17000	41880	17400590006	0	0	4	59	主要地方道高松津幡線	
17000 60200	1	32.5	1	47.4	1	38.3	1	48.3	35.4	47.9	17000	60080	27.8	27.8	27.8	27.8	17000	60120	100.0	100.0	12.50	7.50	6.00	.00	2.75	2.25	.00	.00	.00	.00	2.00	81.3	0	.0	.0	6.3	.0	.0	2.50	2	50	2	2	3	8	4	2	1	2	4	17000	60120	1761050020	0	0	6	105	一般県道松任鶴来線

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 containing traffic volume, speed, and road characteristics for various road sections across Japan. Columns include road type, direction, travel speed, volume, and various road attributes.

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

石川県

国土交通省道路局

Table with columns for road details (road name, route, etc.), traffic volume (annual, daily, hourly), and survey type. Includes a detailed header section for classification and data columns for various 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

石川県

Table with columns for route ID, route name, start/end points, classification, and traffic volume data. Includes detailed headers for road types, classification, and survey years.

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 survey details. Includes sub-headers for mixed traffic, non-mixed traffic, and various vehicle categories.

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

石川県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification, route name, start/end points, survey area, and traffic volume data for 2015. Includes sub-tables for peak hour and 24-hour average traffic.

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 road type, location, traffic volume, and survey details.

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

石川県

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-tables 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

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

石川県

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			終点側			区間延長 (km)	一般国道指定区間	一方通行フラグ	平成22年度交通量調査単位区間番号	交通量調査区間番号	観測地点番号	交通量観測地点地名 市 区 丁目 郡 町 字	平成27年度調査・非観測の別	12・24時間観測の別	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	備考	接続路線等	備考	分庫区分	交通基本区間番号										世代管理番号 (十の位)	路線名等	備考	市町村	区間番号	調査単位	観測地点	調査年月日	小型車	大型車	合計	小型車	大型車	合計	昼間12時間自動車類混入率 (%)	昼間12時間歩行者混入率 (%)	混雑度	都道府県コード	交通量調査番号	昼間12時間交通量 (台)	24時間交通量 (台)
17603050010	0	0	6	305	一般県道所司原神子原線	1	17400290010	0	主要地方道高岡羽咋線			1	17603000010	0	一般県道水見志雄線			1	2	17386	0	0	4.0	0	0	17603050010	17000	62190									17000	62180			
17603050030	0	0	6	305	一般県道所司原神子原線	1	17603000020	0	一般県道水見志雄線			6			宝達志水町・羽咋市境			1	2	17386	0	0	1.7	0	0	17603050030	17000	62190								17000	62180				
17603050040	0	0	6	305	一般県道所司原神子原線	6			宝達志水町・羽咋市境			1	17304150030	0	一般国道4 1 5号			1	2	17207	0	0	2.9	0	0	17603050040	17000	62190								17000	62180				
17603250010	0	0	6	325	一般県道所司原神子原線	1	17400020060	0	宝達志水町・羽咋市境			1	17601120010	0	一般国道4 1 5号			1	2	17407	0	0	4.0	0	0	17603250010	17000	62200								17000	62190	396	511		
17603250020	0	0	6	325	一般県道所司原神子原線	1	17601120010	0	宝達志水町・羽咋市境			1	17601120010	0	一般国道4 1 5号			1	2	17407	0	0	1.8	0	0	17603250020	17000	62200								17000	62190	396	511		
17603250040	0	0	6	325	一般県道所司原神子原線	1	17301590080	0	宝達志水町・羽咋市境			1	17301590070	0	一般国道1 5 9号			1	2	17407	0	0	1.1	0	0	17602440040	17000	62200								17000	62190	396	511		
17603250060	0	0	6	325	一般県道所司原神子原線	1	17602440040	0	宝達志水町・羽咋市境			1	17602440040	0	一般国道1 5 9号			1	2	17407	0	0	4.7	0	0	17603250060	17000	62200								17000	62190	396	511		

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		交差点密度		代表信号		指定最高速度	箇所の有無	中央分離帯	中央分離帯	軌道の有無	自転車通行可能区分	通行規制区分	異常気象時等	リバー利用の有無	アラートコントロール	平成22年度		世帯管理番号	路線																												
	上り		下り		上り		下り		平均旅行速度 (時間別交通量加重)	旅行速度				都道府県コード	区間番号	改善済み区間率		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		停車帯等幅員		歩道設置率	自転車歩行者	自転車道	自転車レーン	設置率	歩行者道設置率	両側自転車道	設置率											両側自転車道	設置率		歩道代表幅員	代表幅員	バス路線	バス優先・専用	バスの有無	信号交差点	信号の無い	青時間比	右折専用車線	鉄道の有無	指定最高速度	箇所の有無	中央分離帯の種類	中央分離帯の種類	軌道の有無	自転車通行可能区分	通行規制区分	異常気象時等	リバー利用の有無	アラートコントロール	都道府県コード	道路状況調査	単位区間番号	交通調査	基本区間番号	十の位	一の位	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																																																		
17000 63960										17000 62170					17000 63090	0	0	5.00	5.00	5.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	1	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	0	4.8			2	60	2	2	5	8	4	2	1	2	4	17000 62850	17603050010	0	0	6	305	一般県道所原神子原線																	
17000 63960										17000 62170					17000 63100	58.8	58.8	6.50	6.50	5.50	.00	.00	.00	.00	.00	.00	2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	0	10.6			2	30	2	2	5	8	4	2	8	2	4	17000 62860	17603050030	0	0	6	305	一般県道所原神子原線																		
17000 63960										17000 62170					17000 63110	34.5	34.5	5.00	5.00	4.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	1	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	0	9.7			2	40	2	2	5	8	4	2	8	2	4	17000 62870	17603050040	0	0	6	305	一般県道所原神子原線																			
17000 63970	1	23.0	1	36.5	1	22.1	1	28.1	22.5	31.3	17000 62180	33.2	33.2	33.2	33.2	17000 63120	90.9	90.9	13.30	9.00	6.00	.00	4.30	.00	.00	.00	2	59.1	59.1	.0	.0	.0	.0	.0	2.00	.00	18.2	3	9	13.2	1	50	2	2	4	8	4	2	1	2	4	17000 62880	17603250010	0	0	6	325	一般県道良川橋辺線																				
17000 63980	1	39.9	1	34.0	1	41.1	1	35.5	40.5	34.8	17000 62180	33.2	33.2	33.2	33.2	17000 63120	90.9	90.9	13.30	9.00	6.00	.00	4.30	.00	.00	.00	2	59.1	59.1	.0	.0	.0	.0	.0	2.00	.00	18.2	3	9	13.2	1	50	2	2	4	8	4	2	1	2	4	17000 62880	17603250020	0	0	6	325	一般県道良川橋辺線																				
17000 63990	2	28.8	2	32.1	1	28.8	1	32.1	28.8	32.1	17000 62180	33.2	33.2	33.2	33.2	17000 63130	8.6	8.6	7.00	7.00	5.25	.00	.00	.00	.00	.00	1	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	2	4.8	2	50	2	2	5	8	4	2	8	2	4	17000 62890	17603250040	0	0	6	325	一般県道良川橋辺線																					
17000 63990	2	26.6	2	26.6	1	26.6	2	26.6	26.6	26.6	17000 62180	33.2	33.2	33.2	33.2	17000 63130	8.6	8.6	7.00	7.00	5.25	.00	.00	.00	.00	.00	1	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	2	4.8	2	50	2	2	5	8	4	2	8	2	4	17000 62890	17603250060	0	0	6	325	一般県道良川橋辺線																					

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。