





平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表  
(全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

交通基本 区間 番号	道 路 種 別	路線名		接 続 区 分	起 点 側		終 点 側		平成17年度			分離区間		交通量調査 単位区間番号	観 測 点 番 号	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17年度														
		路線名	路線名等		備 考	接 続 区 分	交通 基本 区 間 番 号	路線名等	備 考	区 間 種 別	区 間 長 (km)	高 規 格 道 路 の 別	一 方 通 行 フ ラ グ				都 道 府 県 道 支 庁	調 査 番 号	交 通 量 観 測 の 別	小 型 車 (台)	大 型 車 (台)	合 計 (台)	小 型 車 (台)	大 型 車 (台)	合 計 (台)	昼 夜 率	昼 間 12 時 間 率	昼 間 大 型 車 混 入 率	混 雑 度	昼 間 12 時 間 交 通 量	24 時 間 交 通 量						
																														交通 基本 区 間 番 号	路線名等	備 考	区 間 種 別	区 間 長 (km)	高 規 格 道 路 の 別	一 方 通 行 フ ラ グ	都 道 府 県 道 支 庁
		24 時 間 交 通 量																																			
1630008040	3	8	一般国道8号	1	16400510100	主要地方道豊輪滑川インター線	1	16601440060	一般県道黒川滑川線	1	16206	0	16000	1008	0	0	1.3	0	1	16000	10100	16300080500	富山県富山市水橋	1	2	16638	3926	20564	22607	5780	28387	1.38	9.9	19.1	1.60	21963	30357
16300080480	3	8	一般国道8号	1	16601440060	一般県道黒川滑川線	1	16400610040	主要地方道滑川市線	1	16206	0	16000	1008	0	0	1.1	0	1	16000	10100	16300080500	富山県富山市水橋	1	2	16638	3926	20564	22607	5780	28387	1.38	9.9	19.1	1.60	21963	30357

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。



平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表  
(全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification, route name, start/end points, survey details, and traffic volume statistics. Includes sub-tables for '平成17年度' and '分離区間'.

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with columns for route ID, survey period, average speed, road status, staff composition, and various traffic metrics. The table contains multiple rows of data for different routes and time 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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表  
 (全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

交通基本 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	路 線 名	接 続 区 分	起 点 側		終 点 側		平成17年度					現 道 区 間 番 号	管 理 区 分	コ ー ド 区 間 番 号	自動 車 専 用 道 路 の 別	平成分離区分				交 通 量 観 測 点 番 号	観 測 点 番 号	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17年度							
					接続路線等		接続路線等		都 道 指 定 支 庁 調 査 単 位	調 査 単 位	分 離 区 間 番 号	区 間 種 別	区 間 延 長 (km)					一 方 通 行 フ ラ グ	高 規 格 道 路 の 別	交通量調査 単位区間番号				市 区 町 字 郡			上下合計			上下合計			混 雑 度	昼 間 12 時 間 交 通 量	24 時 間 交 通 量					
					交 通 基 本 区 間 番 号	路 線 名 等	備 考	交 通 基 本 区 間 番 号												路 線 名 等	備 考			都 道 指 定 支 庁 調 査 単 位	調 査 単 位	小 型 車	大 型 車	合 計	小 型 車	大 型 車	合 計	小 型 車				大 型 車	合 計	小 型 車	大 型 車	合 計
									(台)	(台)	(台)	(台)	(台)					(台)	(台)														(台)	(台)	(台)					
16303040140	3	304	一般国道304号	1	16602770080	一般国道福野城端線	1	16400210060	主要地方道井波城端線	1	2	16210	0	16000	1056	0	0	1.6	0	2	0	16000	10620	2					3052	188	3240	3812	238	4050	1.25	10.9	5.8	.58	3304	4460
16303040150	3	304	一般国道304号	1	16400210060	主要地方道井波城端線	1	16602840040	一般国道井波井口城端線	1	2	16210	0	16000	1056	0	0	.5	0	2	0	16000	10620	2					3052	188	3240	3812	238	4050	1.25	10.9	5.8	.58	3304	4460
16303040160	3	304	一般国道304号	1	16602840040	一般国道井波井口城端線	1	16602910030	一般国道才川七城端線	1	2	16210	0	16000	1056	0	0	.5	0	2	0	16000	10620	2					3052	188	3240	3812	238	4050	1.25	10.9	5.8	.58	3304	4460
16303040170	3	304	一般国道304号	1	16602910030	一般国道才川七城端線	1	16301560030	一般国道156号	1	2	16210	0	16000	1057	0	0	14.3	0	2	0	16000	10630	2					1327	328	1655	1670	465	2135	1.29	12.6	19.8	.28	1860	2139

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

旅行速度調査 単位区間番号	旅行速度計測 区間番号	平均旅行速度 (km/h)				昼間12時間 平均旅行速度		平成 17年度	道路状況調査 単位区間番号	区間延長(%)	幅員構成 (m)						車 線 数	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		指定最高速度 (km/h)	付加車線及び 登坂車線設置	中央分離帯		リ バ ン プ レ ー ン	交通 基本 区 間 番 号	道 路 種 別		路 線 名																	
		混雑時		昼間非混雑時		上り	下り				歩道幅員	自転車道幅員	停車帯等幅員	歩道設置率 (%)	自転車道設置率 (%)	歩行者道設置率 (%)		両側歩道設置率 (%)	両側自転車道設置率 (%)	歩道代表幅員 (m)	自転車道代表幅員 (m)	バス路線 延長率 (%)	バスの有無 優先・専用	信号交差点 の有無	信号のない 交差点	青時間比 (%)	右折専用車線 の有無	中央分離帯 の設置状況	軌道の有無		通行規制区分 異常気象時等	交通調査 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	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)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)
16000	11840	1	40.2	35.4	37.7	37.8	38.6	36.8	31.8	16000	10720	100.0	100.0	17.00	10.00	6.50	.00	3.50	3.50	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	2	96.2	96.2	.0	.0	92.3	92.3	.0	.0	3.50	.00	96.2	3	1.5	6.9	2	40	2	2	3	7	3	3	2	1	2	4	16303040140	3	304	一般国道304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H17の混雑時旅行速度で補った値です。











平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表  
(全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

交通基本 調査問 番号	道 路 種 別	路 線 番 号	路線名		接 続 区 分	起点側		接 続 区 分	終点側		現 道 別 道 区 分	平成17年度			区 間 種 別	分 離 区 間	区 間 延 長 (km)	高 規 格 道 路 の 別	一 方 通 行 フ ラ グ	一 般 道 路 指 定 区 間	交通量調査 単位区間番号		観 測 地 点 番 号	交通量観測地点名			昼間12時間自動車交通量			24時間自動車交通量			平成17年度	
			路 線 名	路 線 名 等		備 考	交 通 基 本 調 査 問 番 号		路 線 名 等	備 考		交 通 基 本 調 査 問 番 号	路 線 名 等	備 考							都 道 府 県 支 庁	調 査 単 位		都 道 府 県 支 庁	調 査 単 位	上下合計			上下合計			混 雑 度	昼 間 1 2 時 間 交 通 量	2 4 時 間 交 通 量
																										小 型 車	大 型 車	合 計	小 型 車	大 型 車	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H17の混雑時旅行速度で補った値です。





旅行速度調査 単位区間番号	旅行速度 調査単位 都道府県 指定市 コード	旅行速度 調査区間 番号	平均旅行速度 (km/h)				昼間12時間 平均旅行速度		平成 17年度 旅行速度 平均	道路状況調査 単位区間番号	区間延長(%)	幅員構成 (m)						車 線 数	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	指定最高 速度 (km/h)	付加車線 及び 登坂車線 設置	中央分離帯		リ バ ン ク レ ン の 有 無	交通 基本 調査 番号	道 路 種 別	路 線 名														
			混雑時	昼間非混雑時	上り	下り	上り	下り				歩道幅員	自転車道幅員	停車帯等幅員	中央帯幅員	上り	下り		上り	下り	上り	下り	歩道設置率	自転車設置率	歩行者道設置率	両側自転車道設置率	歩道幅員	自転車道幅員	歩道設置率	両側自転車道設置率						バス路線	バス優先・専用					信号交差点	信号のない	中央分離帯の有無	中央分離帯の設置状況	上り	下り	路線名							
			(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)	(km/h)				(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)						(%)	(%)					(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	
16000	40350	1	34.1	33.7	37.5	38.3	35.8	35.8	31.5	16000	40450	100.0	90.9	8.70	6.70	5.70	.00	1.00	1.00	.00	.00	.00	.00	.00	2	63.6	.0	.0	.0	36.4	.0	.0	.0	3.50	.00	65.9	3	1.1	11.4	2	40	2	2	4	7	3	3	2	1	2	4	16400090130	4	9	主要地方道富山戸出小矢部線

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。





Table with multiple columns: 平均旅行速度 (km/h), 区間延長率(%), 幅員構成 (m), 交通安設, バス路線, 代表信号, 中央分離帯, 路線名. The table contains detailed data for various road segments, including travel speeds, lane widths, and infrastructure 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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表  
(全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, route name, start/end points, survey details, and traffic volume data (annual average, 12-hour, 24-hour).

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with columns for 旅行速度調査 (Travel Speed Survey), 平均旅行速度 (Average Travel Speed), 区間延長 (Section Length), 幅員構成 (Cross-section Composition), 交通安全施設等 (Traffic Safety Facilities), バス路線 (Bus Routes), 中央分離帯 (Central Separation Strip), and 路線名 (Route Name). The table contains detailed data for various road sections across Japan, including route numbers and specific road names like '主要地方道金沢井波線'.

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表 (全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

Table with multiple columns: 交通基本地区間番号, 道路種類, 路線番号, 路線名, 起 点 側 (接続路線等, 交通基本地区間番号, 路線名等, 備考), 終 点 側 (接続路線等, 交通基本地区間番号, 路線名等, 備考), 現道旧道区分, 管理区分, コード, 都道府県支庁, 都道府県支庁コード, 調査番号, 平成17年度, 区分, 区間種別, 区間延長 (km), 一般国道指定区分, 高規格道路の別, 一方通行フラグ, 交通量調査単位数, 交通量調査単位数, 交通量観測地点地名 (市区町村), 交通量観測の別, 昼間12時間自動車類交通量 (上下合計: 小型車, 大型車, 合計), 24時間自動車類交通量 (上下合計: 小型車, 大型車, 合計), 備考, 平成17年度 (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, 昼間12時間混雑率, 昼間12時間混雑率)

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with columns for route information, traffic volume, speed, and infrastructure. Includes sub-tables for average travel speed (km/h) and road condition survey. Rows list various routes from 16000 40990 to 16000 41200.

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表 (全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

Table with columns for road type, route name, start/end points, survey period, and traffic volume data. Includes detailed rows for various roads like '主要地方道上市北馬場線' and '一般国道304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H17の混雑時旅行速度で補った値です。



















Table with multiple columns including route ID, route name, speed (km/h), lane structure, and traffic volume. It contains detailed data for various road sections.

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。



平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表  
(全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

Table with columns for Route Name, Start Side, End Side, Survey Area, and various traffic volume metrics (Vehicle counts, Peak Hour Rate, etc.) for fiscal year 2022.

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。



















Table with columns for route ID, location, speed, traffic volume, and infrastructure. It lists various roads and their characteristics across different regions.

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表
(全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

Main data table with columns: 交通基本区間番号, 道路種別, 路線番号, 路線名, 起・終点側 (接続路線等, 備考), 現道旧道区分, 管理区分, 平成一7年度 (区間別, 交通量調査), 分離区分, 区間延長, 交通量調査 (単位区間番号), 交通量観測地点 (市町村), 12・24時間自動車類交通量 (上下合計, 小型車, 大型車, 合計), 屋間12時比率, 屋間12時混入率, 混雑率, 平成17年度 (屋間12時交通量, 24時交通量).

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑率は推定値です。
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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with columns for route ID, route name, average travel speed, lane configuration, and various traffic indicators. The table contains 100 rows of 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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表 (全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification (道路種別), route name (路線名), starting point (起点側), ending point (終点側), survey period (平成17年度), and traffic volume/vehicle count (交通量調査, 交通量観測地点地名). Includes detailed counts for small and large vehicles, and various rate 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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with columns for route ID, road type, speed, lane width, and various traffic metrics. Includes a detailed header section for road conditions and traffic 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H17の混雑時旅行速度で補った値です。









Table with columns for route ID, route name, speed, volume, and infrastructure. Includes a detailed header for route classification and performance 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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 箇所別基本表  
(全国道路・街路交通情勢調査)

富山県

国土交通省道路局

交通基本区 調査番号	道路 種別	路線 番号	路線名			起点側			終点側			現道旧道区分	管理区分	市区町村 コード	平成17年度			分離区間		区間 延長 (km)	高規格道路の別	一般国道指定区間 一方通行フラグ	交通量調査 単位区間番号		交通量観測地点 観測地点番号	交通量観測地点地名			交通量観測・非観測の別	昼間12時間自動車類交通量			24時間自動車類交通量			平成17年度					
			路線名	接続路線等	備考	接続路線等	備考	区間番号	調査単位	調査番号	区間番号				調査単位	調査番号	都道府県	指定市コード	調査単位				調査番号	市		区	丁目	字		上下合計			上下合計			夜率	昼間12時間比率	昼間12時間混入率	混雑度	昼間12時間交通量	24時間交通量
																														小型車	大型車	合計	小型車	大型車	合計						
16603780020	6	378	一般県道松倉宮路線	2	16601680010	一般県道小又下段線		8			1	2	16323	0	16000	56109	0	0	1.3	0	0	16000	62840				2	339	15	354	413	44	457	1.29	11.1	4.3	.08	398	470		
16603780040	6	378	一般県道松倉宮路線				8				1	2	16323	0	16000	56109	7	0	.8	0	0	16000	62850																		
16603780060	6	378	一般県道松倉宮路線				8				1	2	16323	0	16000	46077	0	0	4.3	0	0	16000	62840				2	339	15	354	413	44	457	1.29	11.1	4.3	.08	398	470		
16603790010	6	379	一般県道水橋停車場水橋小路線	1	16601610180	一般県道岩崎寺大石原水橋線		1			1	2	16201	0	16000	46453	0	0	2.0	0	0	16000	62860				2	1634	93	1727	2039	120	2159	1.25	14.6	5.4	.50	1761	2325		
16603790020	6	379	一般県道水橋停車場水橋小路線	1	16601350010	一般県道富山滑川魚津線		1			1	2	16201	0	16000	46453	0	0	.2	0	0	16000	62860				2	1634	93	1727	2039	120	2159	1.25	14.6	5.4	.50	1761	2325		
16603790030	6	379	一般県道水橋停車場水橋小路線	1	16304150520	一般国道4 1 5号		1			1	2	16201	0	16000	46453	0	0	.9	0	0	16000	62860				2	1634	93	1727	2039	120	2159	1.25	14.6	5.4	.50	1761	2325		

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

旅行速度調査 単位区間番号		平均旅行速度 (km/h)				昼間12時間 平均旅行速度 (時間帯別交通量加重)		平成 17年度 道路状況調査 単位区間番号	道路状況調査 単位区間番号	区間延長(%)	幅員構成 (m)						車 線 数	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		指定最高速度 (km/h)	簡所の有無 登坂車線設置 付加車線及び	中央分離帯						基本区間 交通調査 番号	道路 種類	路線名													
		混雑時		昼間非混雑時		上り	下り				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	自転車レーン 設置率	高側歩道 設置率	両側歩道 設置率	歩行者道設置率	両側自転車 設置率	歩道代表幅員 (m)	自転車道 代表幅員 (m)	バス路線 延長率 (%)	バスの有無 優先専用	信号交差点 信号のない 青時間比 (%)	右折専用車線 の有無等	簡所の有無	代表沿道状況	中央分離帯の 種類	中央分離帯の 設置状況	軌道の有無	自転車通行可能区分 等			通行規制区分 等	リバーシブルレーン	アクセスコントロール	上り	下り	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																																												
16000	62840	2	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	16000	63880	30.6	27.4	7.00	7.00	6.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	.2	3.7	2	60	2	2	5	7	3	3	2	5	2	4	16603780020	6	378	一般県道松倉宮路線			
16000	62850								16000	63890	.0	.0	2.50	2.50	2.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	.0	.0	2	60	2	2	5	7	3	3	2	5	2	4	16603780040	6	378	一般県道松倉宮路線
16000	62840	2	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	16000	63880	30.6	27.4	7.00	7.00	6.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	3	.2	3.7	2	60	2	2	5	7	3	3	2	5	2	4	16603780060	6	378	一般県道松倉宮路線
16000	62860	1	29.6	29.6	34.8	33.1	32.4	31.4	24.3	16000	63900	87.1	74.2	9.10	6.70	5.50	.00	2.40	.00	.00	.00	.00	.00	2	74.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.40	.00	.0	.0	3	.6	14.5	2	40	2	2	3	7	3	3	2	1	2	4	16603790010	6	379	一般県道水橋停車場水橋小路線
16000	62860	1	29.6	29.6	34.8	33.1	32.4	31.4	24.3	16000	63900	87.1	74.2	9.10	6.70	5.50	.00	2.40	.00	.00	.00	.00	.00	2	74.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.40	.00	.0	.0	3	.6	14.5	2	40	2	2	3	7	3	3	2	1	2	4	16603790020	6	379	一般県道水橋停車場水橋小路線		
16000	62860	1	29.6	29.6	34.8	33.1	32.4	31.4	24.3	16000	63900	87.1	74.2	9.10	6.70	5.50	.00	2.40	.00	.00	.00	.00	.00	2	74.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.40	.00	.0	.0	3	.6	14.5	2	40	2	2	3	7	3	3	2	1	2	4	16603790030	6	379	一般県道水橋停車場水橋小路線			

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。