

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)

広島県

国土交通省道路局

交通センサス 調査区間番号	道路種別	路線番号	路線名	起点側			終点側			平成17年度		分離区間		区間延長 (km)	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	調査番号	観測地点 交通センサス 調査区間 番号	交通量観測地点名			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	備考	接続路線等	備考	区間別	交通センサス 調査番号	接続路線等	備考	区間別	交通センサス 調査番号							区間別	区間別	市	区	丁目	上下合計		上下合計		合計	昼間 12時 間率 (%)	昼間 12時 間率 (%)	混雑 度	昼間 12時 間率 (%)	24時 間率 (%)						
																									小型車	大型車	合計	小型車							大型車	合計				
																									(台)	(台)	(台)	(台)							(台)	(台)				
3411020010	1	1020	山陽自動車道	3	3311020020	山陽自動車道		1	34301820250	一般国道182号	福山東IC	1	4	34207	1	34000	30011	0	0	5.8	1	0	34000	10	3411020010	空回～福山東	1	2	14364	9317	23681	18382	21108	39490	1.67	10.0	39.3	64	20724	33826

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, volume, and infrastructure. Includes sub-tables for average speed, 12-hour volume, and staff composition.

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 numbers, travel speeds, road conditions, lane configurations, and traffic data. Includes sub-headers like '平均旅行速度 (km/h)', '道路状況調査', '区間延長 (%)', '幅員構成 (m)', '交通安全施設等', and 'バス路線'. Rows list specific route segments from 34000 to 34100.

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)

広島県

国土交通省道路局

交通センサス 調査区間 番号	道路 種類 番号	路線名		起点側			終点側			現道旧道区分	管理区分	コード 市区町村	自動車専用道路の別	平成17年度 都道府県支庁 調査単位 調査番号	区分 種類	分離開別	交通センサス 調査区間 番号	区 間 延長 (km)	一方通行フラグ	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時間自動車類交通量			24時間自動車類交通量			平成17年度													
		路線名	備考	接続路線等		備考	接続路線等	備考	市 区 町 字 丁目													上下合計	小型車 (台)	大型車 (台)	合計 (台)	小型車 (台)	大型車 (台)	合計 (台)	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 (台)	24 時 間 交 通 量 (台)										
				交通センサス 調査区間 番号	路線名等																														交通センサス 調査区間 番号	路線名等	交通センサス 調査区間 番号	上下合計		上下合計		混 雑 度	昼 間 12 時 間 交 通 量 (台)	24 時 間 交 通 量 (台)
																																						交通センサス 調査区間 番号	路線名等	交通センサス 調査区間 番号	小型車 (台)			
34300540250	3	54	一般国道54号		1	34301910290	一般国道19号	1	34602530020	南原峽線		1	34106	0	34100	1027	0	0	34100	10450	34300540260	安佐北區三入1丁目	2	10071	2565	12636	14622	4206	18828	1.49	9.7	20.3	1.27	14984	22284									

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)

広島県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification, route name, survey period, traffic volume, and vehicle composition. Includes sections for '平成17年度', '分離区間', 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)

広島県

国土交通省道路局

Table with columns: 交通本区間番号, 道路種別, 路線番号, 路線名, 起 点 側 (接続路線等, 備考), 終 点 側 (接続路線等, 備考), 現道旧道区分, 管理区分, コード, 区間, 平成17年度 (都道府県支庁, 調査番号, 区間番号), 分 離 区 間 (分 離 区 間 種 別, 区 間 長), 交通量調査 (単位区間番号, 都道府県支庁, 調査番号), 観 測 基 本 区 間 番 号, 交通量観測地点地名 (市 区 丁 目 郡 町 字 村), 交通量観測・非観測の別, 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), 夜 率, 昼 間 12 時 間 交 通 量 混 雑 率, 昼 間 大 型 車 混 雑 率, 混 雑 度, 平成17年度 (昼間12時間交通量, 24時間交通量).

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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with multiple columns: 旅行速度調査単位の区間番号, 平均旅行速度 (km/h), 区間延長(%), 幅員構成 (m), 交通安施設等, バス路線, 交差点密度, 代表信号, 指定最高速度, 路線名. Includes rows for various road sections like 34000 13380.

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: 旅行速度調査単位区間番号, 平均旅行速度 (km/h), 区間延長 (%), 幅員構成 (m), 交通安施設等, バス路線, 交差点密度, 代表信号, 中央分離帯, 路線名. The table contains detailed traffic flow and infrastructure 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)

広島県

国土交通省道路局

交通センサス 調査番号	道路 種類	路線 番号	路線名			起点側			終点側			現道 旧道区分	管理 区分	平成17年度			分離開間			交通量調査 単位区間番号	交通量調査 調査番号	交通量調査 地点	交通量観測地点名	交通量観測 方式	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												
			接続 区分	交通 センサス 調査 番号	路線名等	備考	接続 区分	交通 センサス 調査 番号	路線名等	備考	区 間 別 区 間 番号			区 間 別 区 間 番号	区 間 別 区 間 番号	区 間 別 区 間 番号	区 間 別 区 間 番号	区 間 別 区 間 番号	区 間 別 区 間 番号						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										
																									合計			合計															
																									小 型 車	大 型 車	合 計	小 型 車	大 型 車	合 計													
																									(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)													
34400260130	4	26	26	34400270130	2	34604160010	2	34604160010	1	2	34545	0	34000	64037	0	0	1.2	0	0	34000	40440	34400260130	広島県神石郡神石高原町高差	1	1	1770	268	2038	2189	338	2527	1.24	14.2	13.2	.28	2039	2508						
34400260140	4	26	26	34604470010	2	34604470010	2	34604470010	1	2	34545	0	34000	64037	0	0	1.1	0	0	34000	40440	34400260130	広島県神石郡神石高原町高差	1	1	1770	268	2038	2189	338	2527	1.24	14.2	13.2	.28	2039	2508						
34400260150	4	26	26	34400270110	6	34400270110	6	34400270110	1	2	34208	0	34000	64037	0	0	.7	0	0	34000	40440	34400260130	広島県神石郡神石高原町高差	1	1	1770	268	2038	2189	338	2527	1.24	14.2	13.2	.28	2039	2508						
34400260160	4	26	26	34400270110	6	34400270110	6	34400270110	1	2	34208	0	34000	4038	0	0	1.9	0	0	34000	40450																						

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 survey details, speed, time, road conditions, traffic volume, staff composition, and various traffic indicators. Includes rows for various road sections like 34000 40740 through 34000 41290.

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)

広島県

国土交通省道路局

交 通 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	路 線 名	起 点 側		終 点 側		現 道 区 分	管 理 区 分	コ ー ド 区 分	自 動 車 専 用 道 路 の 別	平成17年度				分 離 区 間	交 通 量 調 査 単 位 区 間 番 号	調 査 区 間 番 号	調 査 区 間 番 号	調 査 区 間 番 号	交 通 量 調 査 単 位 区 間 番 号	調 査 区 間 番 号	調 査 区 間 番 号	調 査 区 間 番 号	交通量観測地点地名						交通 量 観 測 の 別	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	平 成 17 年 度		
				接続路線等		接続路線等						区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別										区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	上下合計			上下合計			混 雑 度	昼 間 12 時 間 車 間 交 通 量	24 時 間 車 間 交 通 量				
				交 通 区 間 番 号	路 線 名 等	交 通 区 間 番 号	路 線 名 等																							高 規 格 道 路 の 別			高 規 格 道 路 の 別	一 方 道 行 フ ラ グ	一 方 道 行 フ ラ グ						小 型 車	大 型 車
				区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別					区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別										区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別			区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別			区 間 種 別	区 間 種 別
34400330260	4	33	瀬野川福富本郷線	1	34300020520	一般国道2号	1	34400330010	瀬野川福富本郷線	1	34107	0	34100	64002	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34100	40030	2	2745	268	3013	3578	339	3917	1.30	14.4	8.9	2.84	3115	3831		

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)

広島県

国土交通省道路局

Table with columns for road name, route number, start/end points, traffic volume, and observation date. Includes detailed data for various roads in Hiroshima 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H17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with columns for route ID, location, travel speed (km/h), road conditions, lane structure, and various traffic metrics. Includes sub-headers for '平均旅行速度 (km/h)', '区間延長 (%)', '幅員構成 (m)', '交通安全施設等', and 'バス路線'.

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。

旅行速度調査 単位区間番号	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	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			交通点密度 (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		代表沿道状況		中央分離帯		軌道の有無		通行規制区分		異常気象時等		リバー利用の有無		アクセスコントロール		交通調査 基本区間 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		車線 数	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 (%)	歩行者道設置率 (%)	両側自転車道 設置率 (%)	両側自転車 レーン設置率 (%)	歩道代表幅員 (m)	自転車道 代表幅員 (m)	バス路線 延長率 (%)	バスレーン の有無	信号交差点 の有無	信号のない 交差点 の有無	青時間比	右折専用車線 の有無	中央分離帯 の有無	中央分離帯 の有無	軌道の有無	通行規制区分	異常気象時等	リバー利用 の有無	アクセス コントロール	交通調査 基本区間 番号		道路 種類	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																	
		(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)	(km/h)	(km/h)	(km/h)
34000	42650	57.4	57.4	56.3	38.8	56.7	43.5	34000	41960	100.0	100.0	10.60	10.60	6.50	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2	35.7	35.7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50	0.00	3	7	1.4	30	2	2	50	2	2	5	3	2	3	2	1	2	2	34400590150	4	59	東広島本郷海線				

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 including route information (道路状況調査), traffic volume (交通量), and road conditions (道路状況). The table lists various road sections with their respective metrics and classification codes.

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 調査区 調査区 調査区	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 調査単位 都道府県 指定市 調査区 調査区	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 交差点		指定最高 速度		付加車線 設置		中央分離帯		自転車 通行可能区分		リバー 利用可能区分		交通基本 調査番号		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	停車帯幅員	車線数	歩道設置率	自転車道設置率	自転車道幅員	歩行者道設置率	両側歩道	両側自転車道	歩道代表幅員	自転車道代表幅員	バス路線	バス優先専用	信号交差点	信号のない	青時間比	右折専用車線	指定最高速度	付加車線設置	簡所の有無	代表沿道状況	中央分離帯の種類	自転車通行可能区分	リバー利用可能区分	交通基本調査番号	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	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)
34000	60810	1	32.2	32.0	34.5	33.6	33.4	32.8	29.9	34000	60770	100.0	100.0	22.50	11.00	6.50	.00	4.50	4.00	.00	.00	2.25	2.25	2	100.0	100.0	.0	.0	95.5	95.5	.0	.0	2.80	.00	100.0	3	1.8	9.5	57	1	2	50	2	2	3	7	3	3	1	1	2	4	34601940010	6	194	西高屋停車場線

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)

広島県

国土交通省道路局

交通センサ 区間番号	道路 種別	路線 番号	路線名	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	交通量調査 都道府県 支庁コード	交通量調査 調査番号	交通量調査 地点名	交通量 観測地点 名称	交通量 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							
				接続路線等		接続路線等		区間		区間 延長 (km)	一般 国道 指定 区間							一方 通行 フラグ	高 規格 道路 の別	交通量 調査 地点	交通量 調査 地点	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 センサ 区間 番号	路線 名等	交通 センサ 区間 番号	路線 名等	分 離 区 間	分 離 区 間 延長 (km)													区 間 延長 (km)	小 型車 (台)	大 型車 (台)	合 計 (台)	小 型車 (台)	大 型車 (台)				合 計 (台)
34602590060	6	259	帝釈峡井関線	1	34604000020	1	34301820130	1	2	34545	0	34000	66053	0	0	34602590050	広島県神石郡神石高原町小島	1	1	2419	366	2785	2991	462	3453	1.24	11.9	13.1	.39	2424	2885
34602600010	6	260	福山港松浜線	8		1	34603800010	1	2	34207	0	34000	46059	0	0	34602600020	福山港松浜線	2	2	5792	286	6078	7471	430	7901	1.30	15.1	4.7	1.12	6283	8042
34602610010	6	261	仁方港線	8		1	34602790020	1	2	34202	0	34000	46008	0	0	34602610020	仁方港線	2	2	10140	1370	13320	1643	14963	1.30	11.6	11.9	2.19	11898	15229	
34602610020	6	261	仁方港線	1	34602790020	2	34602790040	2	2	34202	0	34000	6060	0	0	34602610030	仁方港線	1	1	10150	54	1064	1304	79	1383	1.30	22.1	5.1	.39	1206	1544
34602620010	6	262	南観音観音線	8		1	34301850080	1	2	34202	0	34000	6060	0	0	34602620020	南観音観音線	2	2	5661	692	6353	7416	843	8259	1.30	12.4	10.9	.81	6567	8406
34602620030	6	262	南観音観音線	7		1	34700020070	1	3	34104	0	34100	6016	0	0	34602620040	南観音観音線	2	2	5661	692	6353	7416	843	8259	1.30	12.4	10.9	.81	6567	8406
34602640010	6	264	中山尾長線	1	34601520060	1	34400700020	1	3	34102	0	34100	6017	0	0	34602640010	中山尾長線	1	1	13219	739	13958	17075	1070	18145	1.30	9.7	5.3	1.77	14203	18180
34602650010	6	265	伴広島線	1	34400380050	1	34400710080	1	3	34105	0	34100	6018	0	0	34602650020	伴広島線	2	2	18575	2179	20754	23680	2678	26358	1.27	9.8	10.5	1.32	21621	27675
34602650030	6	265	伴広島線	7		1	34400710030	1	3	34108	0	34100	6019	0	0	34602650040	伴広島線	2	2	8231	563	8794	10661	771	11432	1.30	9.9	6.4	1.84	9090	11635
34602650040	6	265	伴広島線	7		1	34400710030	1	3	34108	0	34100	6019	0	0	34602650050	伴広島線	2	2	8231	563	8794	10661	771	11432	1.30	9.9	6.4	1.84	9090	11635
34602650060	6	265	伴広島線	6		1	34400710030	1	3	34104	0	34100	6019	0	0	34602650070	伴広島線	1	1	8266	610	8876	10719	820	11539	1.30	9.8	6.9	.72	9090	11635
34602650070	6	265	伴広島線	7		1	34400710030	1	3	34104	0	34100	6019	0	0	34602650080	伴広島線	1	1	10487	525	11012	13530	786	14316	1.30	10.5	4.8	1.63	5962	7631
34602650080	6	265	伴広島線	6		1	34400710030	1	3	34104	0	34100	6020	0	0	34602650090	伴広島線	2	2	5526	242	5768	7119	379	7498	1.30	11.0	4.2	.96	5962	7631
34602650090	6	265	伴広島線	6		1	34400380010	1	3	34101	0	34100	6020	0	0	34602650100	伴広島線	1	1	5094	213	5307	6560	339	6899	1.30	10.1	4.0	.81	5962	7631
34602650120	6	265	伴広島線	2	34700030010	1	34301830010	1	3	34101	0	34100	6020	0	0	34602650130	伴広島線	2	2	5526	242	5768	7119	379	7498	1.30	11.0	4.2	.35	5962	7631
34602650120	6	265	伴広島線	1	34400380060	1	34400710090	1	3	34105	0	34100	6018	0	0	34602650140	伴広島線	2	2	7435	1004	8439	9332	1217	10549	1.25	11.2	11.9	.97	8805	11535
34602670010	6	267	宇津可部線	1	34301910230	1	34602680060	1	3	34106	0	34100	6021	0	0	34602670020	宇津可部線	2	2	5764	203	5967	6990	409	7399	1.24	11.2	3.4	.73	6421	7641
34602670020	6	267	宇津可部線	1	34602680060	2	34602680080	2	3	34106	0	34100	6021	0	0	34602670030	宇津可部線	2	2	5764	203	5967	6990	409	7399	1.24	11.2	3.4	.73	6421	7641
34602670030	6	267	宇津可部線	2	34602680080	2	34602690010	2	3	34106	0	34100	6021	0	0	34602670040	宇津可部線	2	2	5764	203	5967	6990	409	7399	1.24	11.2	3.4	.73	6421	7641
34602670040	6	267	宇津可部線	6		1	34300540560	1	3	34106	0	34100	6021	0	0	34602670050	宇津可部線	2	2	5764	203	5967	6990	409	7399	1.24	11.2	3.4	.73	6421	7641
34602670060	6	267	宇津可部線	6		1	34300540560	1	3	34106	0	34100	6021	0	0	34602670070	宇津可部線	1	1	6274	300	6574	8090	456	8546	1.30	11.1	4.6	.73	6421	7641
34602680010	6	268	勝木安古市線	2	34400380190	1	34400380040	1	3	34105	0	34100	6023	0	0	34602680020	勝木安古市線	1	1	10677	816	11493	13853	1088	14941	1.30	12.1	7.1	.89	11880	15260
34602680020	6	268	勝木安古市線	1	34400380040	6	34602690010	6	3	34105	0	34100	6023	0	0	34602680030	勝木安古市線	1	2	10119	521	10640	13695	633	14328	1.35	13.2	4.9	1.02	11880	15260
34602680030	6	268	勝木安古市線	6		1	34301850080	1	3	34106	0	34100	6023	0	0	34602680040	勝木安古市線	2	2	10256	784	11040	12524	1166	13690	1.24	12.1	7.1	.88	11880	15260
34602680040	6	268	勝木安古市線	7		1	34601770080	1	3	34106	0	34100	6022	0	0	34602680050	勝木安古市線	2	2	1280	139	1419	1572	188	1760	1.24	13.4	9.8	.23	1527	1817
34602680060	6	268	勝木安古市線	1	34601770090	1	34602680080	1	3	34106	0	34100	6022	0	0	34602680070	勝木安古市線	2	2	1280	139	1419	1572	188	1760	1.24	13.4	9.8	.23	1527	1817
34602680080	6	268	勝木安古市線	1	34602680080	1	34602670020	1	3	34106	0	34100	6022	0	0	34602680090	勝木安古市線	1	1	1280	139	1419	1572	188	1760	1.24	13.4	9.8	.23	1527	1817
34602680100	6	268	勝木安古市線	7		1	34602680100	1	3	34106	0	34100	6022	0	0	34602680110	勝木安古市線	2	2	1280	139	1419	1572	188	1760	1.24	13.4	9.8	.23	1527	1817
34602690010	6	269	今井田線	1	34602690020	1	34301910260	1	3	34106	0	34100	6022	0	0	34602690010	今井田線	1	1	2495	433	2928	3097	534	3631	1.24	14.6	14.8	.37	3151	4033
34602690020	6	269	今井田線	1	34602690020	6	34601770100	6	3	34106	0	34100	6024	0	0	34602690030	今井田線	2	2	2495	433	2928	3097	534	3631	1.24	14.6	14.8	.37	3151	4033
34602690030	6	269	今井田線	6		1	34301850080	1	3	34105	0	34100	6024	0	0	34602690040	今井田線	1	1	4491	375	4866	5836	490	6326	1.30	10.6	7.7	.54	3151	4033
34602690040	6	269	今井田線	7		1	34602690040	1	3	34105	0	34100	6025	0	0	34602690050	今井田線	1	1	4491	375	4866	5836	490	6326	1.30	10.6	7.7	.54	3151	4033
34602700010	6	270	八木線	1	34300540170	1	34602690040	1	3	34105	0	34100	6026	0	0	34602700020	八木線	1	1	9049	722	9771	11748	954	12702	1.30	10.1	7.4	1.25	9735	12461
34602700020	6	270	八木線	1	34602690040	1	34300540150	1	3	34105	0	34100	6026	0	0	34602700030	八木線	1	1	9049	722	9771	11748	954	12702	1.30	10.1	7.4	1.25	9735	12461
34602710010	6	271	八木広島線	6		1	34300540160	1	3	34105	0	34100	6027	0	0	34602710010	八木広島線	1	2	7858	1029	10957	1204	12161	1.37	9.9	11.6	1.13	8039	10354	
34602710020	6	271	八木広島線	6		1	34604590010	1	3	34106	0	34100	6027	0	0	34602710020	八木広島線	2	2	7322	493	7825	9495	678	10173	1.30	10.3				

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)

広島県

国土交通省道路局

交通センサ調査 交通センサ調査 交通センサ調査 交通センサ調査 交通センサ調査 交通センサ調査	道路 種別 番号 路線名	路線名		起点側			終点側			現道 区別 番号	平成17年度				分離区間		交通量調査 単位区間番号 都道府県支庁 調査番号	交通量観測地点 交通センサ 調査番号	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			備考	接続路線等			備考		区間				区間 延長 (km)	高規格道路の別			一方通行フラグ	交通量調査 単位区間番号 都道府県支庁 調査番号	市 区 町 村	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 センサ 調査 番号	路線名等			交通 センサ 調査 番号	路線名等				区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別	区 間 種 別								区 間 種 別	区 間 種 別	小 型 車	大 型 車	合 計	小 型 車				大 型 車	合 計	夜 間 率 (%)	昼 間 率 (%)	混 雑 度	昼 間 12 時 間 交 通 量	24 時 間 交 通 量
			備考				備考																														
34602890100	6	289	栗谷大野線	6	大竹市・廿日市市境	6	廿日市市・大竹市境	1	2	34213	0	34000	66064	0			0	.7				0	0	34000	61420							2	525	45	570	642	65
34602890110	6	289	栗谷大野線	6	廿日市市・大竹市境	6	大竹市・廿日市市境	1	2	34211	0	34000	66064	0	0	.5	0	0	34000	61420				2	525	45	570	642	65	707	1.24	16.1	7.9	.39	392	466	
34602890120	6	289	栗谷大野線	6	大竹市・廿日市市境	2	34604600010 栗谷河津原線	1	2	34213	0	34000	66064	0	0	.4	0	0	34000	61430	34602890130	大竹市栗谷町奥谷尻	1	1	531	39	570	648	59	707	1.24	13.2	6.8	.47	392	466	
34602890130	6	289	栗谷大野線	2	34604600010 栗谷河津原線	1	34400420080 大竹湯来線	1	2	34213	0	34000	66064	0	0	4.6	0	0	34000	61430	34602890130	大竹市栗谷町奥谷尻	1	1	531	39	570	648	59	707	1.24	13.2	6.8	.47	392	466	
34602890150	6	289	栗谷大野線	1	34400420090 大竹湯来線	1	34300021370 一般国道2号(広島岩国道路)	1	2	34213	0	34000	66065	0	0	8.4	0	0	34000	61440	34602890150	廿日市市大野渡ノ下	1	1	4613	596	5209	5683	776	6459	1.24	11.6	11.4	1.25	2949	3509	
34602890160	6	289	栗谷大野線	1	34300021370 一般国道2号(広島岩国道路)	1	34300020940 一般国道2号	1	2	34213	0	34000	66065	0	0	.3	0	0	34000	61440	34602890150	廿日市市大野渡ノ下	1	1	4613	596	5209	5683	776	6459	1.24	11.6	11.4	1.07	2949	3509	
34602900010	6	290	原田五日日市線	1	34400710040 広島湯来線	7	高井交差点	1	3	34108	0	34100	16031	0	0	4.3	0	0	34100	60660	34602900010	佐伯区五日市町石内	1	1	2376	192	2568	3007	254	3261	1.27	12.7	7.5	.25	2334	2988	
34602900020	6	290	原田五日日市線	1	34602900060 原田五日日市線	1	34602900060 原田五日日市線	1	3	34108	0	34100	6032	0	0	1.7	0	0	34100	60670	34602900020	佐伯区八幡東3丁目	1	1	24007	2270	26277	30471	2901	33372	1.27	9.9	8.6	2.08	26683	34154	
34602900030	6	290	原田五日日市線	1	34300020830 一般国道2号	1	34300021290 一般国道2号	1	3	34108	0	34100	6032	0	0	.2	0	0	34100	60670	34602900030	佐伯区八幡東3丁目	1	1	24007	2270	26277	30471	2901	33372	1.27	9.9	8.6	2.08	26683	34154	
34602900040	6	290	原田五日日市線	1	34300020830 一般国道2号(広島県バイパス)	8		1	3	34108	0	34100	6033	0	0	2.0	0	0	34100	60680	34602900040	佐伯区五日市中央五丁目	1	1	13673	426	14099	17569	760	18329	1.30	9.0	3.0	1.29	13481	17256	
34602900060	6	290	原田五日日市線	1	34602900020 原田五日日市線	8		1	3	34108	0	34100	16032	0	0	1.8	0	0	34100	60690				2	8423	471	8894	10880	682	11562	1.30	10.8	5.3	.75	9194	11768	
34602910010	6	291	長野葛原線	1	34304330040 一般国道4 3 3号	8		1	2	34213	0	34000	46216	0	0	3.2	0	0	34000	61450				2	301	42	343	371	54	425	1.24	13.6	12.2	.08	369	439	
34602920010	6	292	川角佐伯線	1	34304330120 一般国道4 3 3号	2	34604610010 白砂玖島線	1	3	34108	0	34100	66034	0	0	1.4	0	0	34100	60700				2	2589	370	2959	3197	472	3669	1.24	15.2	12.5	.53	3184	3789	
34602920020	6	292	川角佐伯線	2	34604610010 白砂玖島線	5		1	3	34108	0	34100	66034	0	0	2.8	0	0	34100	60710	34602920020	佐伯区湯来町大字白砂	1	1	3237	510	3747	4007	639	4646	1.24	12.5	13.6	.72	3184	3789	
34602920030	6	292	川角佐伯線	5		2	34602940030 虫道廿日市線	1	2	34213	0	34000	36066	0	0	4.0	0	0	34000	61460	34602920030	廿日市市玖島	1	1	2580	396	2976	3191	499	3690	1.24	15.5	13.3	.43	3184	3789	
34602920040	6	292	川角佐伯線	2	34602940030 虫道廿日市線	1	34400420130 大竹湯来線	1	2	34213	0	34000	6068	0	0	.2	0	0	34000	61460	34602920030	廿日市市玖島	1	1	2580	396	2976	3191	499	3690	1.24	15.5	13.3	.43	303	361	
34602930010	6	293	本多田佐伯線	1	34304880040 一般国道4 8 8号	5		1	3	34108	0	34100	36035	0	0	3.8	0	0	34100	60720				2	323	52	375	400	65	465	1.24	9.4	13.9	.07	404	481	
34602930020	6	293	本多田佐伯線	5		2	34602950010 助藤津田線	1	2	34213	0	34000	6067	0	0	3.8	0	0	34000	61470				2	1325	241	1566	1647	295	1942	1.24	11.5	15.4	.22	1685	2207	
34602930030	6	293	本多田佐伯線	2	34602950010 助藤津田線	2	34602940010 虫道廿日市線	1	2	34213	0	34000	6067	0	0	2.0	0	0	34000	61470				2	1325	241	1566	1647	295	1942	1.24	11.5	15.4	.22	1685	2207	
34602930040	6	293	本多田佐伯線	2	34602940010 虫道廿日市線	1	34400300030 廿日市佐伯線	1	2	34213	0	34000	6067	0	0	4.0	0	0	34000	61470				2	1325	241	1566	1647	295	1942	1.24	11.5	15.4	.22	1685	2207	
34602930050	6	293	本多田佐伯線	1	34400300030 廿日市佐伯線	1	34301860260 一般国道1 8 6号	1	2	34213	0	34000	6067	0	0	5.9	0	0	34000	61480				2	1366	249	1615	1729	290	2019	1.25	11.5	15.4	.24	1685	2207	
34602940010	6	294	虫道廿日市線	1	34602930030 本多田佐伯線	1	34400420140 大竹湯来線	1	2	34213	0	34000	6068	0	0	6.7	0	0	34000	61490				2	268	33	301	330	43	373	1.24	11.6	10.9	.65	303	361	
34602940030	6	294	虫道廿日市線	1	34602920030 川角佐伯線	1	34304330030 一般国道4 3 3号	1	2	34213	0	34000	6068	0	0	7.0	0	0	34000	61500	34602940030	廿日市市原	1	1	257	44	301	319	54	373	1.24	12.0	14.6	.61	303	361	
34602940050	6	294	虫道廿日市線	1	34300020870 一般国道2号(広島県バイパス)	1	34300021330 一般国道2号	1	2	34213	0	34000	6069	0	0	1.3	0	0	34000	61510	34602940050	廿日市市平良1丁目	1	1	3641	116	3757	4679	205	4884	1.30	10.4	3.1	.90	3805	4870	
34602950010	6	295	助藤津田線	1	34602930020 本多田佐伯線	2	34604710010 所山潮原線	1	2	34213	0	34000	66070	0	0	2.3	0	0	34000	61520	34602950020	廿日市市津田	1	1	294	30	324	367	38	405	1.25	13.6	9.3	.05	404	529	
34602950020	6	295	助藤津田線	2	34604710010 所山潮原線	1	34400300040 廿日市佐伯線	1	2	34213	0	34000	66070	0	0	3.1	0	0	34000	61520				1	294	30	324	367	38	405	1.25	13.6	9.3	.05	404	529	
34602960010	6	296	吉和戸内線	1	34301860200 一般国道1 8 6号	6	廿日市市・安芸太田町境	1	2	34213	0	34000	6071	0	0	9.7	0	0	34000	61530				2	197	35	232	245	43	288	1.24	12.0	15.2	.19	250	298	
34602960020	6	296	吉和戸内線	6	廿日市市・安芸太田町境	1	34602520010 恐羅漢公園線	1	2	34368	0	34000	6071	0	0	11.8	0	0	34000	61530				2	197	35	232	245	43	288	1.24	12.0	15.2	.19	250	298	
34602970010	6	297	石風呂切串線	1	34304870150 一般国道4 8 7号	4	34304870180 一般国道4 8 7号	1	2	34215	0	34000	6072	0	0	5.6	0	0	34000	61540				2	938	31	969	1156	55	1211	1.25	12.9	3.2	.14	1011	1324	
34602980010	6	298	鷺部小用線	1	34602990010 秋月飛渡瀬線	1	34602990010 秋月飛渡瀬線	1	2	34215	0	34000	46089	0	0	1.1	0	0	34000	61550				2	822	134	956	1018	167	1185	1.24	13.0	14.0	.19	1029	1225	
34602980020	6	298	鷺部小用線	1	34602990010 秋月飛渡瀬線	1	34304870170 一般国道4 8 7号	1	2	34215	0	34000	66073	0	0	3.5	0	0	34000	61560	34602980020	江田島市江田島町秋月2	1	1	643	55	698	814	72	886	1.27	11.0	7.9				

旅行速度調査 単位区間番号	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 平均 旅行速度 (km/h)	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		指定 最高速度 (km/h)	登坂車線及び 付加車線設置		代表沿道状況		中央分離帯		軌道の有無		交通 基本 調査 番号	路線名								
		上り	下り	上り	下り	上り	下り			歩道幅員	自転車道幅員	駐車帯等幅員	幅員構成 (m)			歩道設置率 (%)	自転車道設置率 (%)	歩行者道設置率 (%)	両側自転車道設置率 (%)	両側歩道設置率 (%)	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	信号交差点	信号のない交差点	青信号比	右折専用車線	中央分離帯の種類	中央分離帯の有無	軌道の有無	歩道の有無	中央分離帯の有無	軌道の有無	交通 基本 調査 番号	路線 番号	路線 名																			
													歩道幅員	自転車道幅員	駐車帯等幅員																																									
34000	61670	34.5	34.5	34.5	34.5	34.5	34.5	35.0	34000	61600	100.0	34.2	7.20	4.50	4.00	.00	2.70	.00	.00	.00	1	13.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	2.70	.00	100.0	3	.0	1.2			2	40	2	2	5	7	3	3	2	2	2	4	34602890100	6	289	粟谷大野線

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)

広島県

国土交通省道路局

交通センサ調査区間番号	道路種別	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	交通量調査単位区間番号	交通量調査区間番号	交通量観測地点名 市区町村	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																
		路線番号	接続路線等	備考	接続路線等	備考	交通量調査区間番号	接続路線等	備考	上下合計							上下合計			混雑率	昼間12時混入率 (%)	昼間12時混入率 (%)	昼間12時間交通量 (台)	24時間交通量 (台)															
										小型車 (台)							大型車 (台)	合計 (台)	小型車 (台)						大型車 (台)	合計 (台)													
34603270010	6	327	古屋吉田線	1	34400680030	大林井原線	5				1	3	34106	0	34100	46007	0	0	2.7	0	0	34100	60750			2	450	43	493	551	60	611	1.24	13.7	8.7	3.45	531	632	
34603270020	6	327	古屋吉田線	5			7				1	2	34214	0	34000	6095	0	0	3.4	0	0	34000	61880			2	174	187	361	255	196	451	1.25	12.5	51.7	.84	377	494	
34603270030	6	327	古屋吉田線	7			7				1	2	34214	0	34000	6095	0	0	.6	0	0	34000	61880			2	174	187	361	255	196	451	1.25	12.5	51.7	.84	377	494	
34603280010	6	328	志和口向原線	2	34400460050	東広島島白木線	8				1	3	34106	0	34100	66037	0	0	1.1	0	0	34100	60760	34603280010	安佐北区白木町小越	1	1	734	53	787	896	80	976	1.24	11.1	6.7	.37	369	439
34603280030	6	328	志和口向原線	8			8				1	3	34106	0	34100	56037	0	0	1.4	0	0	34100	60760	34603280010	安佐北区白木町小越	1	1	734	53	787	896	80	976	1.24	11.1	6.7	4.80		
34603280050	6	328	志和口向原線	8			8				1	2	34214	0	34000	60696	0	0	4.4	0	0	34000	61890			2	502	50	552	626	64	690	1.25	13.2	9.0	.10	576	755	
34603300010	6	330	上三永竹原線	4	34300021190	一般国道2号	6				1	2	34212	0	34000	6097	0	0	1.5	0	0	34000	61900			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671	
34603300020	6	330	上三永竹原線	6			6				1	2	34203	0	34000	6097	0	0	.3	0	0	34000	61910			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671	
34603300030	6	330	上三永竹原線	6			6				1	2	34212	0	34000	6097	0	0	1.0	0	0	34000	61910			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671	
34603300040	6	330	上三永竹原線	6			6				2	2	34603300080	上三永竹原線	1	2	34203	0	0	1.5	0	0	34000	61910			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671
34603300050	6	330	上三永竹原線	2	34603300080	上三永竹原線	2	34603300100	上三永竹原線	2	2	2	34203	0	34000	6097	0	0	3.2	0	0	34000	61910			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671	
34603300060	6	330	上三永竹原線	2	34603300100	上三永竹原線	1	34300020360	一般国道2号	1	2	2	34203	0	34000	6097	0	0	4.0	0	0	34000	61910			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671	
34603300080	6	330	上三永竹原線	1	34603300040	上三永竹原線	8				1	2	34203	0	34000	6097	0	0	.6	0	0	34000	61920			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671	
34603300100	6	330	上三永竹原線	1	34603300050	上三永竹原線	8				1	2	34203	0	34000	6097	0	0	.8	0	0	34000	61930			2	345	146	491	456	158	614	1.25	12.1	29.7	.11	512	671	
34603310010	6	331	下三永吉川線	1	34300020410	一般国道2号(西条バイパス)	1	34400320050	安芸津下三永線	1	2	2	34212	0	34000	6098	0	0	.5	0	0	34000	61940			2	1740	76	1816	2148	122	2270	1.25	15.0	4.2	1.32	1895	2482	
34603310020	6	331	下三永吉川線	1	34400320050	安芸津下三永線	1	34303750090	安芸津下三永線	1	2	2	34212	0	34000	6098	0	0	2.7	0	0	34000	61940			2	1740	76	1816	2148	122	2270	1.25	15.0	4.2	1.32	1895	2482	
34603310030	6	331	下三永吉川線	1	34303750090	一般国道375号	1	34400670010	馬木八本松線	1	2	2	34212	0	34000	6099	0	0	2.3	0	0	34000	61950	34603310030	東広島市西条町山口	1	1	8268	686	8954	10281	912	11193	1.25	11.2	7.7	1.02	9722	12736
34603310040	6	331	下三永吉川線	1	34400670010	馬木八本松線	1	34603380010	吉川大多田線	1	2	2	34212	0	34000	66100	0	0	3.6	0	0	34000	61960	34603310040	東広島市八本松町吉川	1	1	3659	570	4229	4609	677	5286	1.25	16.9	13.5	.75	2714	3555
34603310050	6	331	下三永吉川線	1	34603380010	吉川大多田線	1	34603350070	津江八本松線	1	2	2	34212	0	34000	66100	0	0	.5	0	0	34000	61960	34603310040	東広島市八本松町吉川	1	1	3659	570	4229	4609	677	5286	1.25	16.9	13.5	.75	2714	3555
34603320010	6	332	吉川西条線	1	34603350090	津江八本松線	1	34400670020	馬木八本松線	1	2	2	34212	0	34000	6228	0	0	3.6	0	0	34000	61970			2	12833	563	13396	15844	901	16745	1.25	10.7	4.2	.85	13108	17171	
34603320020	6	332	吉川西条線	1	34400670020	馬木八本松線	1	34304860410	一般国道486号	1	2	2	34212	0	34000	6228	0	0	3.3	0	0	34000	61970	34603320020	東広島市西条町下見	1	1	12821	575	13396	15832	913	16745	1.25	9.9	4.3	.88	13108	17171
34603320030	6	332	吉川西条線	1	34304860410	一般国道486号	8				1	2	34212	0	34000	6228	0	0	1.1	0	0	34000	61990	34603320030	東広島市西条東北町	1	1	9137	316	9453	11261	555	11816	1.25	11.1	3.3	.79	13108	17171
34603330010	6	333	岡郷東市之堂線	1	34400340100	矢野安浦線	1	34303750060	一般国道375号	1	2	2	34212	0	34000	66101	0	0	3.8	0	0	34000	62000	34603330010	東広島市黒瀬町乃美尾	1	1	665	20	685	819	37	856	1.25	12.3	2.9	1.20	1021	1338
34603340010	6	334	小多田安浦線	1	34303750070	一般国道375号	6				1	2	34212	0	34000	66102	0	0	4.2	0	0	34000	62010	34603340010	東広島市黒瀬町南方	1	1	4157	341	4498	5168	455	5623	1.25	11.9	7.6	.39	3202	4195
34603340020	6	334	小多田安浦線	6			6	34603530010	内海三津線	2	2	2	34202	0	34000	6103	0	0	2.5	0	0	34000	62020	34603340020	呉市安浦町赤向坂	1	1	2745	287	3032	3426	364	3790	1.25	15.7	9.5	.46	2761	3617
34603340030	6	334	小多田安浦線	2	34603530010	内海三津線	1	34400340120	矢野安浦線	1	2	2	34202	0	34000	6103	0	0	.8	0	0	34000	62020	34603340020	呉市安浦町赤向坂	1	1	2745	287	3032	3426	364	3790	1.25	15.7	9.5	.46	2761	3617
34603350010	6	335	津江八本松線	1	34400340060	矢野安浦線	5				1	2	34212	0	34000	56104	7	0	1.4	0	0	34000	62030			2	524	77	601	647	98	745	1.24	13.3	12.8	3.78	624	743	
34603350020	6	335	津江八本松線	5			8				1	3	34107	0	34100	56038	7	0	.7	0	0	34100	60770			2	6603	917	7520	8452	1098	9550	1.27	16.4	12.2	1.98	7834	9322	
34603350040	6	335	津江八本松線	1	34601740030	瀬野呉線	1	2	2	2	2	2	34307	0	34000	36105	0	0	1.6	0	0	34000	62040	34603350040	安芸郡熊野町	1	1	158	9	167	192	15	207	1.24	12.6	5.4	.39	7834	9322
34603350060	6	335	津江八本松線	5			5				1	3	34107	0	34100	6038	0	0	2.3	0	0	34000	6100	34603350070	東広島市八本松町吉川	1	1	6425	798	7223	7909	1048	8957	1.24	16.0	11.0	1.02	7834	9322
34603350070	6	335	津江八本松線	5			5				1	2	34212	0	34000	36104	0	0	2.3	0	0	34000	62050	34603350070	東広島市八本松町吉川	1	1	6425	798	7223	7909	1048	8957	1.24	16.0	11.0	1.02	7834	9322
34603350080	6	335	津江八本松線	1	34603310050	下三永吉川線	2	34603380010	吉川大多田線	1	2	2	34212	0	34000	6104	0	0	.6	0	0	34000	62060	34603350100	東広島市八本松町原	1	1	5400	817	6217	6797	974	7771	1.25	19.4	13.1	.8		

Table with multiple columns: 旅行速度調査 単位区間番号, 平均旅行速度 (km/h), 区間延長 (km), 幅員構成 (m), 交通 安全 施設 等, バス路線, 代表信号交差点, 路線名. The table lists various road sections with their respective metrics and road names like 古屋吉田線, 津江八本松線, 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)

広島県

国土交通省道路局

交通本 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	路線名		起点側		終点側		現 道 区 分	管 理 区 分	市 区 町 村 コ ド	自 動 車 専 用 道 路 の 別	平成17年度				交 通 量 調 査 単 位 区 間 番 号	都 道 府 県 支 庁 調 査 単 位	観 測 地 点 番 号	交通量観測地点名		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		接続路線等						接続路線等		分 離 区 間					区 間 延 長 (km)	高 規 格 道 路 の 別	一 般 道 路 指 定 区 間	方 向 行 フ ラ グ	交通量調査		市 区 町 字 目 村	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 本 区 間 番 号	路 線 名 等	交 通 本 区 間 番 号	路 線 名 等	交 通 本 区 間 番 号	路 線 名 等					区 間 種 別	分 離 区 分	都 道 府 県 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	夜 間 交 通 量	昼 間 12 時 間 交 通 量
			備 考	備 考	備 考	備 考	備 考	備 考					区 間 種 別	分 離 区 分	都 道 府 県 支 庁 調 査 単 位	調 査 単 位				(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(%)	(%)	(%)	(台)	(台)			
34603610050	6	361	佐木島線	7		市道交差点	8	1	2	34204	0	34000	66126	0	0	6.0	0	0	34000	62390	34603610050	三原市鷺浦町須波	1	238	11	249	294	17	311	1.25	12.9	4.4	0.03	742	972			
34603620010	6	362	小泉本郷線	1	34400750010	三原竹原線	1	34300020270	一般国道2号	1	2	34204	0	34000	6127	0	0	3.4	0	0	34000	62390		2	4024	322	4346	5001	432	5433	1.25	16.4	7.4	0.86	4534	5940		
34603630010	6	363	栗原長江線	1	34301840290	一般国道184号	1	34300020160	一般国道2号	1	2	34205	0	34000	6128	0	0	1.2	0	0	34000	62400		2	5266	260	5526	6793	391	7184	1.30	9.8	4.7	0.90	6539	8370		
34603630020	6	363	栗原長江線	1	34300020160	一般国道2号	1	34300021100	一般国道2号	1	2	34205	0	34000	6128	0	0	1.6	0	0	34000	62410	34603630020	尾道市長江2丁目	1	5247	279	5526	6774	410	7184	1.30	11.2	5.0	0.77	6539	8370	
34603650010	6	365	戸崎下組線	8			1	34603890020	草深古市松永線	1	2	34205	0	34000	46036	0	0	5.0	0	0	34000	62420		2	1740	76	1816	2148	122	2270	1.25	15.0	4.2	1.69	1895	2482		
34603660010	6	366	西浦三庄田熊線	1	34303170070	一般国道317号	1	34603670020	中庄重井線	1	2	34205	0	34000	6129	0	0	4.6	0	0	34000	62430	34603660060	尾道市因島田熊町金山	1	8371	502	8873	10365	726	11091	1.25	11.5	5.7	1.04			
34603660020	6	366	西浦三庄田熊線	1	34603670020	中庄重井線	4	34303170110	一般国道317号	1	2	34205	0	34000	6129	0	0	2.9	0	0	34000	62430	34603660060	尾道市因島田熊町金山	1	8371	502	8873	10365	726	11091	1.25	11.5	5.7	1.04			
34603660040	6	366	西浦三庄田熊線	1	34303170100	一般国道317号	7			1	2	34205	0	34000	6129	0	0	9.3	0	0	34000	62430	34603660060	尾道市因島田熊町金山	1	8371	502	8873	10365	726	11091	1.25	11.5	5.7	1.10			
34603660050	6	366	西浦三庄田熊線	7			1	34601200010	中庄土生線	1	2	34205	0	34000	6129	0	0	6.1	0	0	34000	62430	34603660060	尾道市因島田熊町金山	1	8371	502	8873	10365	726	11091	1.25	11.5	5.7	1.10			
34603660060	6	366	西浦三庄田熊線	1	34601200010	中庄土生線	4	34303170060	一般国道317号	1	2	34205	0	34000	6129	0	0	2.0	0	0	34000	62430	34603660060	尾道市因島田熊町金山	1	8371	502	8873	10365	726	11091	1.25	11.5	5.7	1.10			
34603670010	6	367	中庄重井線	1	34303170240	一般国道317号(本四道路)	1	34303170240	一般国道317号(本四道路)	1	2	34205	0	34000	6130	0	0	1.2	0	0	34000	62440	34603670010	尾道市因島中庄町浜床	1	7738	334	8072	9552	538	10090	1.25	12.3	4.1	0.66	7527	9860	
34603670020	6	367	中庄重井線	1	34303170240	一般国道317号(本四道路)	1	34603660010	西浦三庄田熊線	1	2	34205	0	34000	6130	0	0	1.9	0	0	34000	62450		2	7281	791	8072	9095	985	10090	1.25	12.8	9.8	0.90	7527	9860		
34603690010	6	369	南方竹原線	1	34300020320	一般国道2号	6			1	2	34204	0	34000	66131	0	0	1.1	0	0	34000	62460	34603690010	広島県三原市本郷町南方	1	2	356	14	370	386	17	403	1.09	15.7	3.8	0.08	424	505
34603690020	6	369	南方竹原線	6			1	34400750060	三原市・竹原市 境	1	2	34203	0	34000	66131	0	0	5.2	0	0	34000	62470		2	351	19	370	427	32	459	1.24	15.1	5.2	1.94	424	505		
34603700010	6	370	高根島線	8			1	34603700010	三原市・尾道市 境	1	2	34205	0	34000	6132	0	0	9.5	0	0	34000	62480		2	848	138	986	1070	163	1233	1.25	13.0	14.0	0.34	1029	1348		
34603720010	6	372	林御寺線	1	34400810020	生口島循環線	7			1	2	34205	0	34000	46003	0	0	2.0	0	0	34000	62490		2	1819	396	2215	2274	473	2747	1.24	12.0	17.9	0.37	2383	2836		
34603720020	6	372	林御寺線	7			1	34303170020	一般国道317号	1	2	34205	0	34000	46003	0	0	4.2	0	0	34000	62490		2	1819	396	2215	2274	473	2747	1.24	12.0	17.9	0.37	2383	2836		
34603740010	6	374	羽和泉堂町線	1	34601540030	大和久井線	1	34603450020	上徳良久井線	1	2	34204	0	34000	66133	0	0	2.8	0	0	34000	62500	34603740010	三原市久井町和草	1	662	78	740	828	97	925	1.25	11.9	10.5	1.0	578	757	
34603740020	6	374	羽和泉堂町線	1	34603450020	上徳良久井線	1	34400250050	三原東城線	1	2	34204	0	34000	66133	0	0	4.2	0	0	34000	62500	34603740010	三原市久井町和草	1	662	78	740	828	97	925	1.25	11.9	10.5	3.41	578	757	
34603750010	6	375	吉田丸門田線	1	34601560040	御調久井線	6			1	2	34204	0	34000	6134	0	0	2.0	0	0	34000	62510	34603750010	広島県三原市久井町吉田	1	1	135	12	147	168	16	184	1.25	19.0	8.2	0.02	1593	2087
34603750020	6	375	吉田丸門田線	6			2	34603750110	吉田丸門田線	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	4.0	0	0	34000	62510	34603750010	広島県三原市久井町吉田	1	1	135	12	147	168	16	184	1.25	19.0	8.2	0.02	1593	2087
34603750030	6	375	吉田丸門田線	2	34603750110	吉田丸門田線	1	34604060060	宇津戸八幡線	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	.3	0	0	34000	62510	34603750010	広島県三原市久井町吉田	1	1	135	12	147	168	16	184	1.25	19.0	8.2	0.02	1593	2087
34603750040	6	375	吉田丸門田線	1	34604060060	宇津戸八幡線	1	34604060120	宇津戸八幡線	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	.2	0	0	34000	62510	34603750010	広島県三原市久井町吉田	1	1	135	12	147	168	16	184	1.25	19.0	8.2	0.02	1593	2087
34603750050	6	375	吉田丸門田線	1	34604060120	宇津戸八幡線	1	34603750160	吉田丸門田線	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	.1	0	0	34000	62510	34603750010	広島県三原市久井町吉田	1	1	135	12	147	168	16	184	1.25	19.0	8.2	0.02	1593	2087
34603750060	6	375	吉田丸門田線	4	34604060060	宇津戸八幡線	4	34604060080	宇津戸八幡線	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	.3	0	0	34000	62510	34603750010	広島県三原市久井町吉田	1	1	135	12	147	168	16	184	1.25	19.0	8.2	0.02	1593	2087
34603750070	6	375	吉田丸門田線	4	34604060080	宇津戸八幡線	1	34603750140	吉田丸門田線	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	.9	0	0	34000	62520		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087		
34603750080	6	375	吉田丸門田線	2	34603750140	吉田丸門田線	2	34603750180	吉田丸門田線	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	.2	0	0	34000	62520		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087		
34603750090	6	375	吉田丸門田線	2	34603750180	吉田丸門田線	1	34304860210	一般国道486号	1	2	34205	0	34000	6134	0	0	.6	0	0	34000	62520		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087		
34603750110	6	375	吉田丸門田線	1	34603750020	吉田丸門田線	1	34604060040	宇津戸八幡線	2	2	34205	0	0	0	0	.3	0	0	34000	62530		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087			
34603750130	6	375	吉田丸門田線	2	34603750160	吉田丸門田線	2	34603750160	吉田丸門田線	2	2	34205	0	0	0	0	.4	0	0	34000	62530		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087			
34603750140	6	375	吉田丸門田線	2	34603750160	吉田丸門田線	1	34603750070	吉田丸門田線	2	2	34205	0	0	0	0	1.2	0	0	34000	62530		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087			
34603750160	6	375	吉田丸門田線	1	34603750130	吉田丸門田線	1	34603750050	吉田丸門田線	2	2	34205	0	0	0	0	.0	0	0	34000	62530		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087			
34603750180	6	375	吉田丸門田線	1	34304860220	一般国道486号	2	34304860220	一般国道486号	2	2	34205	0	0	0	0	.7	0	0	34000	62540		2	136	11	147	169	15	184	1.25	12.5	7.7	.02	1593	2087			
34603760010	6	376	立花池田線	1	34603770080	向島循環線	1	34303170170	一般国道317号	1	2	34205	0	34000	6135	0	0	6.7	0	0																		

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)

広島県

国土交通省道路局

Table with columns for route name, start/end side, survey period, and traffic volume data. It includes detailed traffic counts for various roads across Hiroshima Prefecture, categorized by time of day and vehicle type.

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)

広島県

国土交通省道路局

Table with columns for road name, route number, start/end points, survey period, traffic volume, and various ratios. Includes data for numerous roads across Hiroshima 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)

広島県

国土交通省道路局

Table with columns for road classification, route name, start/end points, traffic volume (17th year, separated by area), and various traffic indicators like peak rate and mixed vehicle rate.

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。

