



令和3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-tables for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注)斜体で示した交通量及び比(→)は比率、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、真方位や時間帯、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。











令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通情勢調査 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 various performance indicators. Includes sub-headers for '調査項目' and '調査内容'.

注)斜体で示した交通量及び1日一歩比率、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、区間で取得された旅行速度またはH27調査値で補った値です。



令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, classification, and traffic volume statistics for various road types and locations in Fukuoka Prefecture.

注)斜体で示した交通量及び比一対比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。



令和3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 multiple columns: 道路番号, 道路種別, 道路名, 区間, 起点, 終点, 区間延長, 平成27年度交通量, and various classification codes for road types and locations.

注1)斜線で示した交通量及び比率等は、大型車混入率・混雑度は推定値です。
斜線で示した旅費は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通情勢調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table containing road classification, traffic volume, and various performance indicators for 2021. Columns include road type, direction, volume, and various efficiency and safety metrics.

注)斜体で示した交通量は及び以下比率、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、真方位や時間帯、区間で取得できなかった旅行速度またはH27調査結果で補ったものです。

令和3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

福岡県

国土交通省道路局

道路番号	道路種別	道路名称	起点側	終点側	区分	区間延長(km)	調査区間	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		24時間交通量(台)	24時間交通量(台)																														
								平均24時間交通量	最高時交通量	平均24時間交通量	最高時交通量	平均24時間交通量	最高時交通量	平均24時間交通量	最高時交通量																																
4032090190	0	3	209	一般国道209号	0	久良米東岸線	1	4032090190	2,7	0	4032090190	0	40000	1293	4032090210	久良米市大井町南150-24	2	1	2019119	6030	991	781	141	9365	4032090210	久良米市大井町南150-24	2	1	2019119	5765	1042	8820	7491	1536	3027	1815	2016	2560	18426	1.33	9	1.7	1.11	40000	10200	14500	19900

注:斜体で示した交通量は、1日一方向、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通調査 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 various performance indicators. Includes sub-tables for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注)斜線で示した交通量及び比(一)の比率、大型車混入率、混雑率は推定値です。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、区間で取得できる旅行速度データに基づいて算出された値です。

令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for route name, start/end points, classification, and traffic volume statistics for various roads in Fukuoka 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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 various indices. Includes sub-tables for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注)斜線で示した交通量及び比率は、大型車混入率、混雑率は推定値です。斜線で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、真北の方向や時間帯、区間で取得できなかった旅行速度またはH27調査で補ったものです。





令和4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 (e.g., 一般国道, 主要地方道), direction (上り, 下り), traffic volume (通行台数), and various performance indicators (e.g., 平均27年度, 道路状況改善率). The table contains thousands of rows of detailed data.

注)斜体で示した交通量及び比率、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、真北の方向や時間帯、区間で取得できなかった旅行速度またはH27調査結果で補った値です。

令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, route number, start/end points, classification, and traffic volume statistics 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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3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 various survey metrics. Includes sub-tables for road classification and traffic volume details.

注)斜体で示した交通量及びび一方向車、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補った値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別一覧表

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, classification, and traffic volume. Includes sub-headers for '平成27年度' and '平成27年度'.

注)斜線で示した交通量及びび一対一方比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3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 statistics for various road sections across Japan. Columns include road type, direction, volume, and various indices.

注)斜線で示した交通量及び比率は小車、大型車混入率、混雑率は推定値です。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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別調査表

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road ID, road name, classification, and traffic volume statistics. Includes sub-tables for '平日7時前' and '平日7時後'.

注)斜体で示した交通量及び比一対一比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 '調査項目' and '調査結果'.

注)斜体で示した交通量及び1日1方向大車量混入率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。



令和3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

種別

国土交通省道路局

Main table containing traffic volume data by road type, route, and location. Columns include route name, start/end points, road type, and traffic volume metrics.

注)斜体で示した交通量及び比一比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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, traffic volume, and various statistical indicators. Includes sub-headers for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注)斜体で示した交通量は1日1方向、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所基本表

Main data table containing columns for route ID, route name, start/end points, classification, and traffic volume statistics (annual average, peak month, peak hour, etc.).

注1)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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3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 53 columns and 42 rows, containing detailed traffic volume data for various road sections across Japan. Columns include road classification, direction, traffic volume, and various indices.

注)斜体で示した交通量及び比は一方向、大型車両混入率、混雑指数は推定値です。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、区間で取得できた旅行速度を用いた場合の推定値です。

令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Table with columns for road name, route number, start/end points, classification, 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、区間で取得された旅行速度またはH27調査値で補った値です。





令和3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 various performance indicators. Includes sub-tables for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注)斜体で示した交通量及び比率は、大規模混入車、混雑現象は推定値です。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、区間で取得できなかった箇所を補った値です。



令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for route ID, name, start/end points, classification, and traffic volume statistics 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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値が補ったものです。

令和3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 statistics for various road sections, including columns for road type, direction, and traffic volume.

注)斜体で示した交通量は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得した旅行速度またはH27調査結果で補ったものです。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所基本表

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, route number, classification, and traffic volume statistics for various roads in Fukuoka Prefecture.

注)斜体で示した交通量及び比一比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3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: 道路区分 (Road Category), 区間 (Section), 交通量 (Traffic Volume), 平均速度 (Average Speed), 標準偏差 (Standard Deviation), etc. The table lists various road sections and their corresponding traffic statistics.

注)斜体で示した交通量は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補った値です。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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補った値です。

令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table containing columns for road name, route number, start/end points, classification, and traffic volume statistics for various roads in Fukuoka Prefecture.

注)斜体で示した交通量及び比一対一比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 various performance indicators. Includes sub-headers for '一般交通量調査' and '箇所別基本表'.

注)斜体で示した交通量は1日1分率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table containing columns for road name, classification, and traffic volume statistics (average daily traffic, peak traffic, etc.) for various roads in Fukuoka Prefecture.

注)斜線で示した交通量及び一方比率、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、区間で取得された旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 various indicators. Includes a detailed header section for classification and a large data grid.

注) 斜体で示した交通量は、旅行速度及び1日一泊入車、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、区間で取得した旅行速度またはH27調査値で補った値です。



令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, route number, start/end points, classification, and traffic volume statistics. Includes sub-headers for '平成27年度' and '平成28年度' with various traffic volume metrics.

注)斜体で示した交通量及び比一対比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 statistics for various road sections. Columns include road type, direction, and various traffic volume metrics. The table is organized into multiple sections based on road types and directions.

注)斜体で示した交通量及び比率は、大形車混入率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3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 ID, name, classification, and various traffic volume metrics (annual, monthly, daily, hourly) for different road types and directions. Includes a header section for classification and a detailed data section for each road segment.

注)斜線で示した交通量は及び1未満、大型車混入率、混雑率は推定値です。
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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所基本表

道路番号	道路種別	道路名称	起点側	終点側	区間延長 (km)	区分	交通量調査区間	平成27年度調査		交通量調査区間		上り		下り		平成27年度調査			
								交通量調査区間		交通量調査区間		交通量調査区間		交通量調査区間		交通量調査区間		交通量調査区間	
								平均24時間交通量	24時間自動車交通量	平均24時間交通量	24時間自動車交通量	平均24時間交通量	24時間自動車交通量	平均24時間交通量	24時間自動車交通量	平均24時間交通量	24時間自動車交通量	平均24時間交通量	24時間自動車交通量
								調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間	調査区間
4060250010	0	6	250	長尾畑田平橋線	0	4060464000	0	2	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250020	0	6	250	長尾畑田平橋線	4	140320101440	0	1	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250030	0	6	250	長尾畑田平橋線	6	140320101440	0	1	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250040	0	6	250	長尾畑田平橋線	6	140406250020	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250050	0	6	250	長尾畑田平橋線	140602520020	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250060	0	1	250	長尾畑田平橋線	140402510020	0	1	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250070	0	1	250	長尾畑田平橋線	140403400400	0	1	1.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250080	0	6	250	長尾畑田平橋線	140404900500	0	1	1.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060250090	0	6	250	長尾畑田平橋線	140404900500	0	1	1.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060251000	0	6	251	天生田吉田線	140405801300	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060251010	0	6	251	天生田吉田線	140405801300	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060251020	0	6	251	天生田吉田線	140405801300	0	1	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060251030	0	6	251	天生田吉田線	140405801300	0	1	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060251040	0	6	251	天生田吉田線	140405801300	0	1	1.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060252010	0	6	252	久大保行橋線	140405801500	0	1	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060252020	0	6	252	久大保行橋線	140405801500	0	1	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060252030	0	6	252	久大保行橋線	140405801500	0	1	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060252040	0	6	252	久大保行橋線	140405801500	0	1	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060252050	0	6	252	久大保行橋線	140405801500	0	1	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060252060	0	6	252	久大保行橋線	140405801500	0	1	5.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060252070	0	6	252	久大保行橋線	140405801500	0	1	3.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060253010	0	6	253	上山中黒山線	140400401100	0	1	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060253020	0	6	253	上山中黒山線	140400401100	0	1	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060253030	0	6	253	上山中黒山線	140400401100	0	1	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060253040	0	6	253	上山中黒山線	140400401100	0	1	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060253050	0	6	253	上山中黒山線	140400401100	0	1	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254010	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254020	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254030	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254040	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254050	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254060	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254070	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254080	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060254090	0	6	254	流原南原菅原橋線	140400640060	0	1	7.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255000	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255010	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255020	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255030	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255040	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255050	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255060	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255070	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255080	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060255090	0	6	255	山口行橋線	140402550030	0	1	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256000	0	6	256	新湊寺管轄線	140303220120	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256010	0	6	256	新湊寺管轄線	140303220120	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256020	0	6	256	新湊寺管轄線	140303220120	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256030	0	6	256	新湊寺管轄線	140303220120	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256040	0	6	256	新湊寺管轄線	140303220120	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256050	0	6	256	新湊寺管轄線	140303220120	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256060	0	6	256	新湊寺管轄線	140303220120	0	1	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256070	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256080	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256090	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256100	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256110	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256120	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256130	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256140	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256150	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256160	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256170	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256180	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256190	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256200	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256210	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256220	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256230	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4060256240	0	6	257	井手溝橋力線	140303220130	0	1	2.											

令和3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 various performance indicators. It includes sub-sections for '幹線道路' and '支線道路'.

注)斜体で示した交通量及び10分力比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補ったものです。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所基本表

福岡県

国土交通省道路局

Table with columns for road name, route number, location, classification, and traffic volume data. Includes various roads like 293 中延中延線 and 294 井ノ浦線.

注)斜線で示した交通量は及びハ一比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。





令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, location, classification, and traffic volume statistics. Includes sub-headers for '一般交通量調査' and '交通量観測地点'.

注)斜体で示した交通量は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 number, direction, traffic volume, and various road characteristics. It includes a header section for route classification and a large table of data points for various roads.

注)斜線で示した交通量及び1/10以下は、大形車混入率、混雑率は推定値です。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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補った値です。

令和3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

福岡県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, start/end points, classification, and traffic volume statistics (annual, monthly, daily, hourly).

注1)斜体で示した交通量は、旅行速度及び1/10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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 statistics for various road sections. Columns include road type (e.g., 一般国道, 都道府県道), direction (上り, 下り), and various traffic volume metrics (e.g., 平均27年度, 道路状況別交通量). The table is organized into multiple sections based on road type and direction.

注)斜線で示した交通量及び一方向大形車混入率、混雑率は推定値です。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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補った値です。

令和3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

福岡県

Main data table containing road names, classification, and traffic volume statistics for various roads in Fukuoka Prefecture. Columns include road name, classification, and traffic volume data for different periods and directions.

注)斜体で示した交通量及び比は一方向、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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 (e.g., 一般国道, 都道府県道), direction (上り, 下り), traffic volume (旅行速度, 取得件数), and various performance indicators (e.g., 道路状況, 交通安全, バス乗降).

注) 斜体で示した交通量及び比(一)は比率、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、旅行取得数で取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得された旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3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, route name, start/end points, classification, and traffic volume statistics. Includes sections for '平年度27年度' and '上り' (upward) directions.

注)斜線で示した交通量及びPI-PI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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, direction, volume, speed, and various indicators. Includes sub-tables for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注)斜線で示した交通量及び1日一均率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補った値です。



令和3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

福岡県

国土交通省道路局

区別	道路種別	道路種別番号	路線名	起点側	終点側	区別	区別番号	区別名称	区別番号	区別名称	区別番号	区別名称	区別番号	区別名称	区別番号	区別名称	平成27年度		交通量調査		交通量調査		交通量調査		交通量調査		平成27年度																		
																	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量	交通量														
406050000	0	6	586 奥島橋南線	4400210045	0	一般国道210号	1	2	40225	0	0	406050000	0	40000	6270	2	0	2056	185	2241	2479	255	2724	1907	164	2085	2293	226	2519	3507	349	4729	481	5253	122	12.6	8.7	-71	40000	6270	4361	5406			
406050000	0	6	586 奥島橋南線	4400210045	0	一般国道210号	1	2	40225	0	0	406050000	0	40000	6270	2	0	2056	185	2241	2479	255	2724	1907	164	2085	2293	226	2519	3507	349	4729	481	5253	122	12.6	8.7	-71	40000	6270	4361	5406			
406057000	0	6	587 高山千年線	44030360040	0	一般国道386号	6	1	2	40228	0	0	406057000	0	40000	6280	2	0	446	38	484	513	44	557	475	30	505	546	34	580	921	68	989	1059	78	1137	115	16.7	6.9	1.19	40000	6280	1015	1208	
406057000	0	6	587 高山千年線	44030360040	0	一般国道386号	6	1	2	40228	0	0	406057000	0	40000	6280	2	0	446	38	484	513	44	557	475	30	505	546	34	580	921	68	989	1059	78	1137	115	16.7	6.9	1.19	40000	6280	1015	1208	
406058000	0	6	588 甘木吉井線	4400590020	0	市道ノ字十文字小部線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	441	38	479	507	44	551	468	29	497	538	33	571	909	67	976	1045	77	1122	115	16.7	6.9	4.58	40000	6290	1001	1191	
406058000	0	6	588 甘木吉井線	4400590020	0	市道ノ字十文字小部線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	441	38	479	507	44	551	468	29	497	538	33	571	909	67	976	1045	77	1122	115	16.7	6.9	4.58	40000	6290	1001	1191	
406058000	0	6	589 桜光朝霧線	4406550000	0	三石山山頂線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	1259	55	1314	1487	92	1589	1463	67	1530	1339	113	1852	2722	122	2844	3236	205	3441	21	14.0	4.3	-70	40000	6290	1011	1191	
406058000	0	6	589 桜光朝霧線	4406550000	0	三石山山頂線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	1259	55	1314	1487	92	1589	1463	67	1530	1339	113	1852	2722	122	2844	3236	205	3441	21	14.0	4.3	-70	40000	6290	1011	1191	
406058000	0	6	589 桜光朝霧線	4406550000	0	三石山山頂線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	1259	55	1314	1487	92	1589	1463	67	1530	1339	113	1852	2722	122	2844	3236	205	3441	21	14.0	4.3	-70	40000	6290	1011	1191	
406058000	0	6	589 桜光朝霧線	4406550000	0	三石山山頂線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	1259	55	1314	1487	92	1589	1463	67	1530	1339	113	1852	2722	122	2844	3236	205	3441	21	14.0	4.3	-70	40000	6290	1011	1191	
406058000	0	6	589 桜光朝霧線	4406550000	0	三石山山頂線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	1259	55	1314	1487	92	1589	1463	67	1530	1339	113	1852	2722	122	2844	3236	205	3441	21	14.0	4.3	-70	40000	6290	1011	1191	
406058000	0	6	589 桜光朝霧線	4406550000	0	三石山山頂線	0	1	2	40228	0	0	406058000	0	40000	6290	2	0	1259	55	1314	1487	92	1589	1463	67	1530	1339	113	1852	2722	122	2844	3236	205	3441	21	14.0	4.3	-70	40000	6290	1011	1191	
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84
406059000	0	6	590 安谷赤谷線	4400790040	2	安谷赤谷線	2	406059000	0	1	2	40228	0	0	406059000	0	40000	6290	2	0	32	3	35	34	37	32	3	28	26	3	29	57	6	63	60	6	66	105	11.5	8.8	-07	40000	6290	67	84

令和3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

路線番号	道路種別	区間	朝夕(混雑時)		昼間(非混雑時)		昼間(混雑時)		平均2年度		道路状況		道路状況		交通		安全		施設		バス		交通		中央分署		路線名			
			上り		下り		上り		下り		上り		下り		歩道橋		歩道橋		歩道橋		歩道橋		歩道橋		歩道橋		歩道橋			
			計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合
			(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)
40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	40000	

注)斜体で示した交通量及び比は一般交通量、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、区間で取得した旅行速度またはH27調査結果で補った値です。



令和3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 sub-headers for '一般交通量調査' and '箇所別基本表'.

注)斜体で示した交通量は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得された旅行速度またはH27調査値で補った値です。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、区間で取得された旅行速度またはH27調査値で補った値です。





令和3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 ID, name, route, direction, survey type, and traffic volume data for various road types and directions. Includes a detailed header for '一般交通量調査' and '箇所別基本表'.

注)斜体で示した交通量及び1/10以下、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3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 various indicators. Includes sub-headers for '調査項目' and '調査内容'.

注)斜体で示した交通量は、旅行速度及び1分1秒比率、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、区間で取得した旅行速度またはH27調査値で補った値です。



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本集計

福岡県

国土交通省道路局

道路種別	道路番号	道路名称	区間	起点側	終点側	区分	区間延長 (km)	調査区間の区間別	平成27年度		平成28年度		平成29年度		備考																								
									交通量調査		交通量調査		交通量調査																										
									交通量調査区間の交通量	交通量調査区間の交通量	交通量調査区間の交通量	交通量調査区間の交通量	交通量調査区間の交通量	交通量調査区間の交通量																									
0	7	3007 博多駅前白1号線	44065502040	0 博多駅前2号	1 4032020430	1	3 40132 0 0 0	7 0	0	4 40130 70010	0	40130 80990 407300020	福岡市博多区美野町下目	1	0	20211116 12453	173	12626	15463	576	16039 407300020	福岡市博多区美野町下目	1	0	1 20211116 10483	371	10854	13016	1234	14250 22936	544	23480 28478	1810 30289	1.29	8.8	2.3	1.44	40130 80990 2332	30098

注)斜体で示した交通量及びピーク一比率、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、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。





