

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

愛知県

国土交通省道路局

Table with columns for road name, location, classification, and traffic volume data for various road types and directions.

注)斜体で示した交通量及び比(%)は、大気量混入率、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 sub-headers for '調査対象区間' and '調査対象区間の区分'.

注)斜体で示した交通量及び1/10分率、大型車導入率、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

愛知県

国土交通省道路局

Table with columns for road name, route, start/end points, classification, and traffic volume data for various road types and directions.

注1)斜体に示した交通量は、及び以下比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体に示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間が取得された旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3年度全国道庁・街路交通調査結果 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 a detailed header section for road types and a main table with multiple columns for different 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、区間で取得された旅行速度または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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table containing columns for road name, classification, location, and traffic volume statistics for various roads in Aichi Prefecture.

注)斜体で示した交通量及び比(→)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

愛知県

Main data table with columns for road name, classification, and traffic volume statistics. Includes sub-headers for '一般交通量調査' and '一般交通量調査(箇所別)'.

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、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, survey period, and various traffic volume metrics (vehicles, heavy trucks, etc.) across different road categories.

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、旅行方向が異なる時間帯、区間で取得できなかった箇所は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 route type, direction, traffic volume, speed, and various 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は、旅行速度が55km/h以下、大形車混入率、混雑率は標準値である。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ある。

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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table containing columns for road numbers, names, classification, and traffic volume data for various roads in Aichi Prefecture.

注1)斜線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

国土交通省道路局

愛知県

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は1日一方向の交通量、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

愛知県

Main table with columns for road classification (道路種別), road name (道路名), start/end (起点/終点), road type (区間延長), and traffic volume (交通量) for 平成27年度 (FY2015) and 平成27年度 (FY2016).

注1斜線で示した交通量及び比(%)は、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

国土交通省道路局

Table with multiple columns: 路線番号, 路線名, 区間, 道路種別, 交通量, 平均2年度, etc. Contains detailed traffic volume data for various road sections.

注)斜体で示した交通量及び以下一歩大車, 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データはH27調査年度で補った値です。

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

愛知県

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 directions.

注)斜体で示した交通量及び比一方向比率、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 indicators. Includes sub-headers for '調査年度' (Survey Year) and '調査区間' (Survey Area).

注)斜体で示した交通量は、旅行速度及び1日一方向車、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調査値に基づく値です。

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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, classification, and traffic volume. Includes a detailed header section with various codes and categories.

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調査値で補完した値です。

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

愛知県

Table with columns for route ID, route name, start/end points, classification, and traffic volume data for 2021 and 2020. It includes various road types like national roads, prefectural roads, and municipal roads.

注)斜体で示した交通量は比一比率、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 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及び比率は、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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns: 道路番号, 道路種別, 道路名称, 起点, 終点, 区間延長, 交通量調査地点, 交通量調査地点地名, 上り, 下り, 平成27年度, 令和3年度. It lists road details and traffic volume data for various roads in Aichi 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, direction, and traffic volume. The table is organized into several sections based on road type and direction. It includes a header section with various classification codes and a main body of data rows for each road location. The data includes traffic volume in vehicles per hour, average speed in km/h, and other traffic-related statistics.

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調査年度で補った値です。

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

愛知県

Main data table with columns for route name, start/end points, classification, and traffic volume statistics (average daily traffic, peak hour traffic, etc.) for various roads in Aichi Prefecture.

注)斜体で示した交通量及びピーク10分比率、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・街路交通調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

都道府県 市区町村 道路種別	道路番号	道路名称	朝夕(混雑時)		平日(非混雑時)		朝晩(混雑時)		平日(非混雑時)		平均2年度		道路状況		交通		バス		代車		中央分府		道路種別		道路種別	道路名称																																							
			上り		下り		上り		下り		上り		下り		歩行者		自転車		乗用車		バス		代車				道路種別																																						
			計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	計	割合	歩行者	自転車	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車	乗用車			乗用車	乗用車																																					
			(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)			(台)	(%)	(台)	(%)																																			
23000	43900	1	22.2	20.9	22.1	4681	14804	19645	27.1	27.2	27.1	6241	13165	19426	25.9	24.1	32.3	31.7	15619	7222	28911	24.1	23.7	23000	43900	23.5	23.8	32.2	36.2	23000	43200	66.1	66.7	23.0	19.0	13.00	4.50	2.25	2.25	0.00	2.00	50.0	70.0	4.000	0.00	100.0	0.00	0.00	2.20	0.00	2.00	2.00	2.4	3.0	1.4	1.1	2.4	23000	43200	23400310310	1	0	4	31	東三河環状線

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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for route number, name, classification, and traffic volume statistics (average daily traffic, peak hour traffic, etc.) for various roads in Aichi Prefecture.

注1:斜線で示した交通量及び比(%)は、大形車混入率、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 (e.g., 幹線道路, 支線道路), direction (上り, 下り), and various traffic metrics like volume, speed, and accident rates.

注)斜体で示した交通量及び比は一方向単、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 箇所別基本表

国土交通省道路局

愛知県

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

注)斜体で示した交通量及び比一/二比率、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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, road name, location, classification, and traffic volume statistics for various roads in Aichi 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

愛知県

国土交通省道路局

Table with columns for route ID, route name, start/end points, classification, and traffic volume data (average 27-month, peak, etc.). Includes a large table of route data and a detailed legend at the bottom explaining symbols for road types and traffic volume measurement methods.

注)斜体で示した交通量及び比一/比二比率、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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, classification, and traffic volume statistics for fiscal year 2021. Includes sub-headers for '平成27年度' and '平成28年度'.

注)斜体で示した交通量及び比一以上は、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-tables for '平均27年度' and '道路状況'.

注)斜体で示した交通量及び1日一方向大形車混入率、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

愛知県

国土交通省道路局

Table with columns for route name, start/end points, classification, and traffic volume data for various roads in Aichi Prefecture. Includes details like road type, lane width, and traffic volume for different vehicle types.

注)斜線で示した交通量及び1t以上の比率、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 一般交通調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Table with columns for road type, route number, location, traffic volume, speed, and other metrics. The table is organized in a grid with multiple columns for different data points, including road classification, direction, and various traffic statistics.

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 箇所交通量調査

愛知県

国土交通省道路局

Table with columns for route name, 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比一方向比率、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 route type (road/street), location, road name, and traffic volume metrics for 2022. Includes sections for '全国主要幹線道路' and 'その他主要幹線道路'.

注:斜体字示した交通量及び比は一方向車、大型車混入率、混雑率は推定値です。斜体字示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、真北を方向や時間帯、区間で取得できる旅行速度または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

愛知県

国土交通省道路局

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

注)斜体で示した交通量及び一般交通量は、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 containing traffic volume statistics for various road sections, including categories like '道路別' (Road Type), '時期別' (Period), and '交通量' (Traffic Volume). Columns include road name, survey date, and various traffic volume metrics.

注1)斜体で示した交通量は、旅行速度が取得できず、混雑度は推定です。
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

愛知県

国土交通省道路局

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

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、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13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, volume, and various indicators. The table is organized into multiple sections based on road type and direction.

注)斜体で示した交通量は1日1方向の交通量、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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, route, start/end points, road type, and traffic volume statistics. The table is organized by road type and includes detailed traffic flow data for various roads across Aichi 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

愛知県

国土交通省道路局

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

注)斜線で示した交通量及びV/C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

国土交通省道路局

Main data table with columns for route type, direction, volume, and various indices. The table is organized into sections for different road types and directions.

注)斜体で示した交通量は、旅行速度が17以下(歩道、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

愛知県

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比一以上比率、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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, classification, location, and traffic volume. Includes sub-headers for '上り' (Up) and '下り' (Down) directions, and a '平成27年度' (Heisei 27) summary column.

注)斜線で示した交通量及び比(%)は、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 箇所基本表

愛知県

国土交通省道路局

Main data table containing columns for road names (道路名), starting points (起点側), ending points (終点側), classification (分類), area (区画), and traffic volume data (交通量調査). It lists various roads across Aichi Prefecture with their respective traffic statistics for the fiscal year 2021.

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、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

Main table containing traffic volume data by road number, type, and section. Includes columns for road number, type, section, and various traffic volume metrics.

注)斜線で示した交通量及び「1」は比率、大型車両入車、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

国土交通省道路局

愛知県

Table with columns for road type, road name, start/end points, area, and traffic volume statistics. Rows include various roads like 23602240100, 23602240110, etc., with associated traffic data for different vehicle categories and directions.

注)斜体で示した交通量及びt/h-%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及び比率は、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 箇所別基本表

国土交通省道路局

愛知県

Main data table with columns for road ID, name, start/end points, classification, and traffic volume 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 for '調査項目' and '調査内容'.

注)斜体で示した交通量及び1日一方向車、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及び比率は、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

愛知県

国土交通省道路局

Main table containing traffic volume data for 2021. Columns include road name, location, road type, classification, and traffic volume (vehicles, heavy trucks, bicycles, pedestrians) for various periods.

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 containing traffic volume and speed statistics for various road sections across Japan. It includes columns for route numbers, road types, traffic volume (vehicles/hour), average speeds, and other metrics.

注) 斜体で示した交通量及び一般交通量は、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

国土交通省道路局

愛知県

Main data table with columns for road name, classification, location, and traffic volume metrics. Includes 2020 and 2021 data for various roads like 大井町山崎山井上線 and 大井町山崎山井上線.

注1)斜線で示した交通量及び比(→)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

愛知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, start/end points, classification, and traffic volume statistics 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 across Japan, including columns for road type, direction, and volume.

注)斜体で示した交通量は1日一方車、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 箇所別基本表

愛知県

国土交通省道路局

Table with columns for route details, survey period, and traffic volume data. Includes fields like route name, start/end points, and various traffic volume metrics for different categories and directions.

注)斜体で示した交通量はヒール比率、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。

