

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)

長崎県

国土交通省道路局

Table with columns for route name, start/end points, vehicle type, and traffic volume. It contains detailed survey data for various roads in Nagasaki 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 survey details, traffic volume, speed, road conditions, and infrastructure. It lists various road segments with their respective 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)

長崎県

国土交通省道路局

Table with columns for road name, start/end points, traffic volume, and classification. Includes detailed data for various roads in Nagasaki 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 name, route number, road type, investigation unit number, average speed (km/h), lane configuration, and various traffic metrics. Includes data rows for routes 42000 to 42300.

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 旅行速度調査単位区間番号, 平均旅行速度 (km/h), 区間延長率, 幅員構成 (m), 交通安施設等, バス路線, 代表信号, 中央分離帯, 路線名. Rows include data for various road sections like 42000 12760, 42000 12770, 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。

Table with multiple columns including route ID, speed (km/h), traffic volume, and infrastructure details. Columns include: 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), 交通安設等, バス路線, 交差点密度, 代表信号, 指定最高速度, 付加車線及び, 中央分離帯, 道路種別, 路線番号, 路線名.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。 斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH17の混雑時旅行速度で補った値です。

Main data table with columns: 旅行速度調査単位区間番号, 平均旅行速度 (km/h), 区間延長率, 幅員構成 (m), 交通 安全 施設 等, バス路線, 代表信号, 道路名.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯で取得できた旅行速度またはH17の混雑時旅行速度で補った値です。

Table with columns for route ID, travel speed, lane configuration, 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)', and '交通安全施設等'. The table lists data for numerous routes, including 112 長崎式見港線 and 116 一般国道長崎芒塚インター線.

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。

Main data table with columns for travel speed (平均旅行速度), time intervals (区間延長), staff composition (幅員構成), traffic volume (交通量), and road type (道路種類). Includes sub-columns for up/down direction and various road 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。