

2.4 道路交通状況

名護市における道路交通状況を把握するため、平成 27 年度道路交通センサデータを活用し、以下の項目について整理を行った。

- ・ 24 時間交通量
- ・ 混雑度
- ・ 混雑時平均旅行速度（上下別）

(1) 平日 24 時間交通量

許田からの市内中心部に向かう国道 58 号で日 4.4 万台/日と交通量が多くなっている。次いで名護バイパスにおいて交通量が多くなっている（2.6 万台/日）。

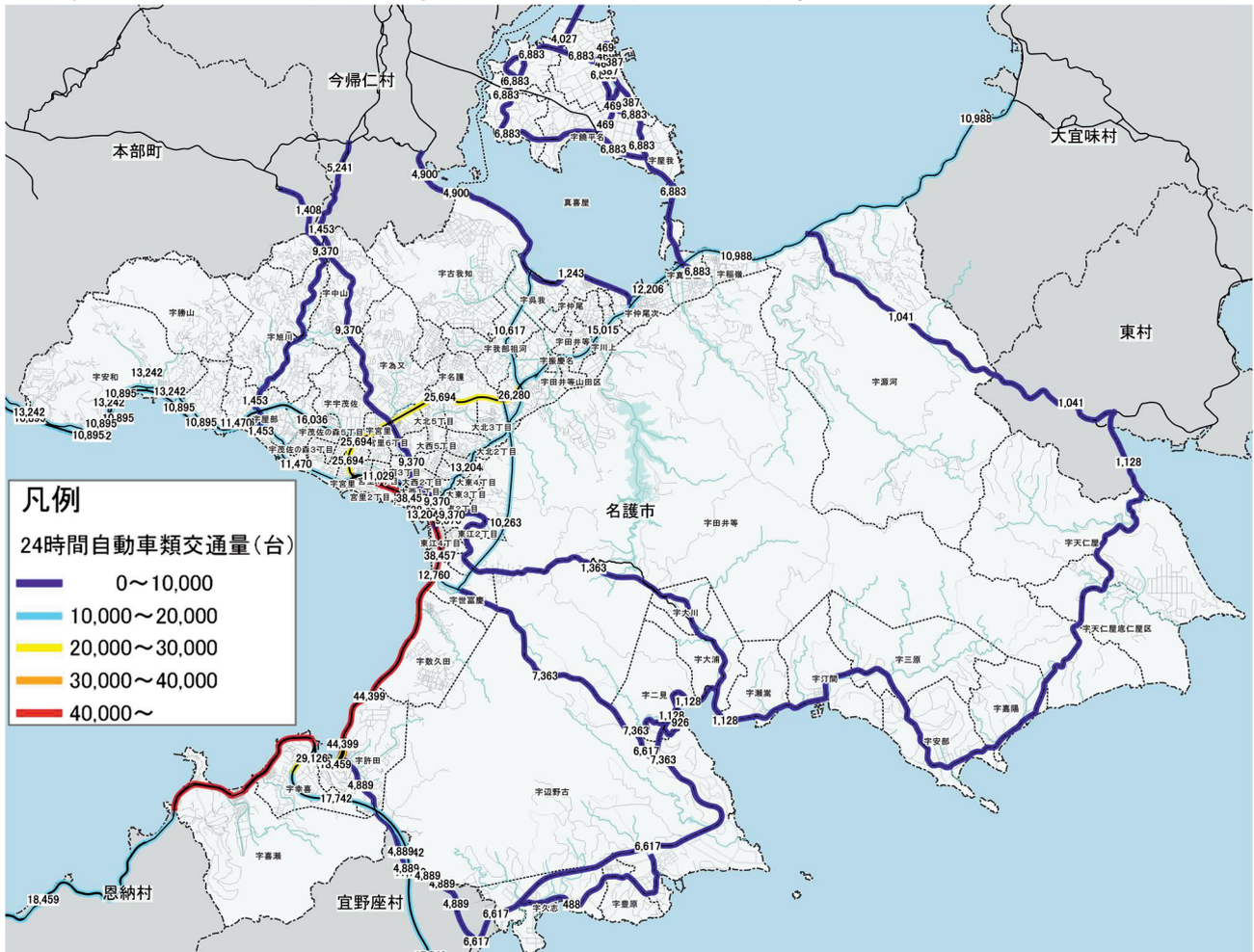


図 2-62 平日 24 時間交通量

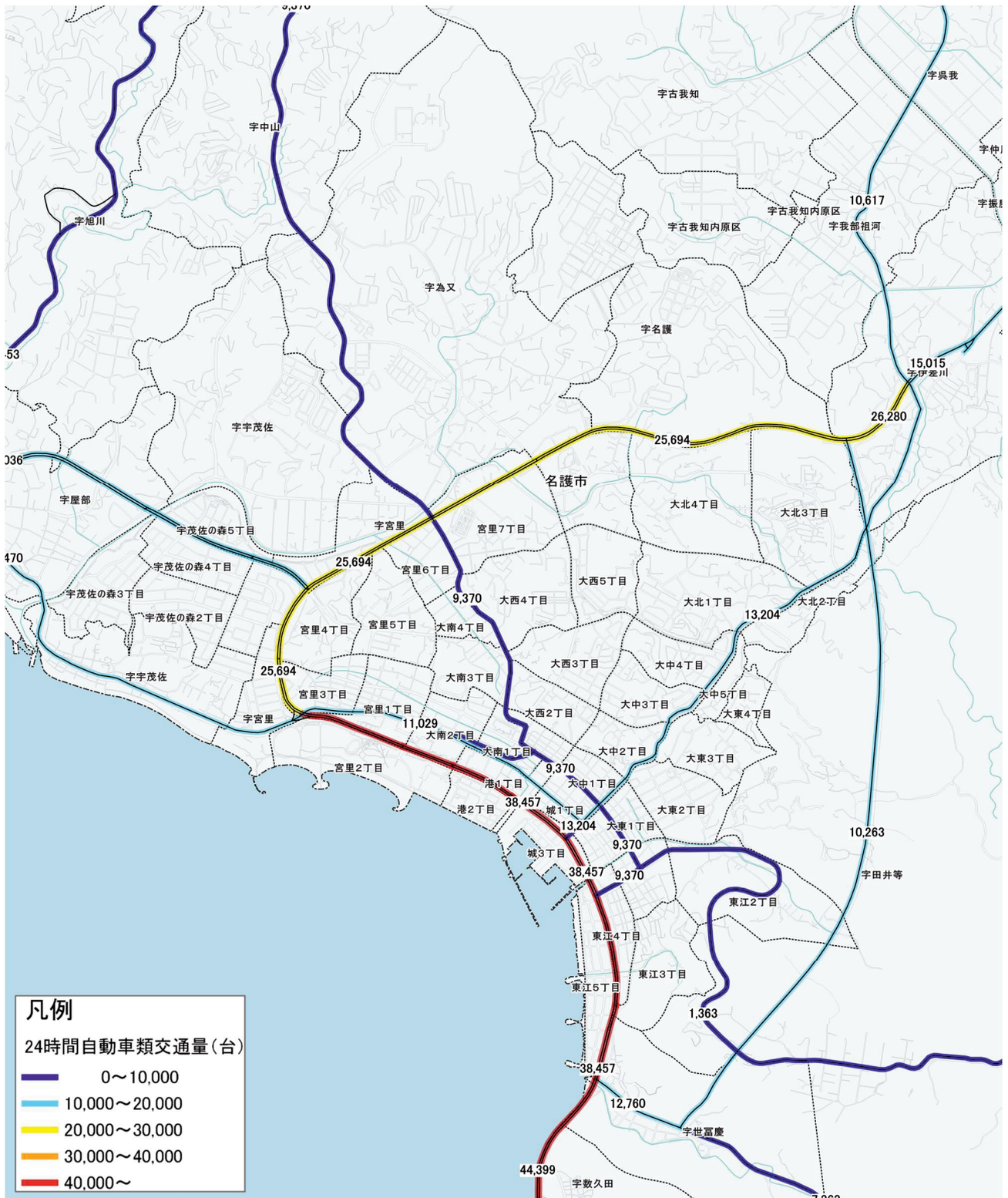


図 2-63 平日 24 時間交通量 (中心部)

(2) 混雑度

許田から市内中心部までの区間で混雑度が 1.0 を上回る路線もみられるが、市内の幹線道路は概ね 1.0 を下回る状況となっている。

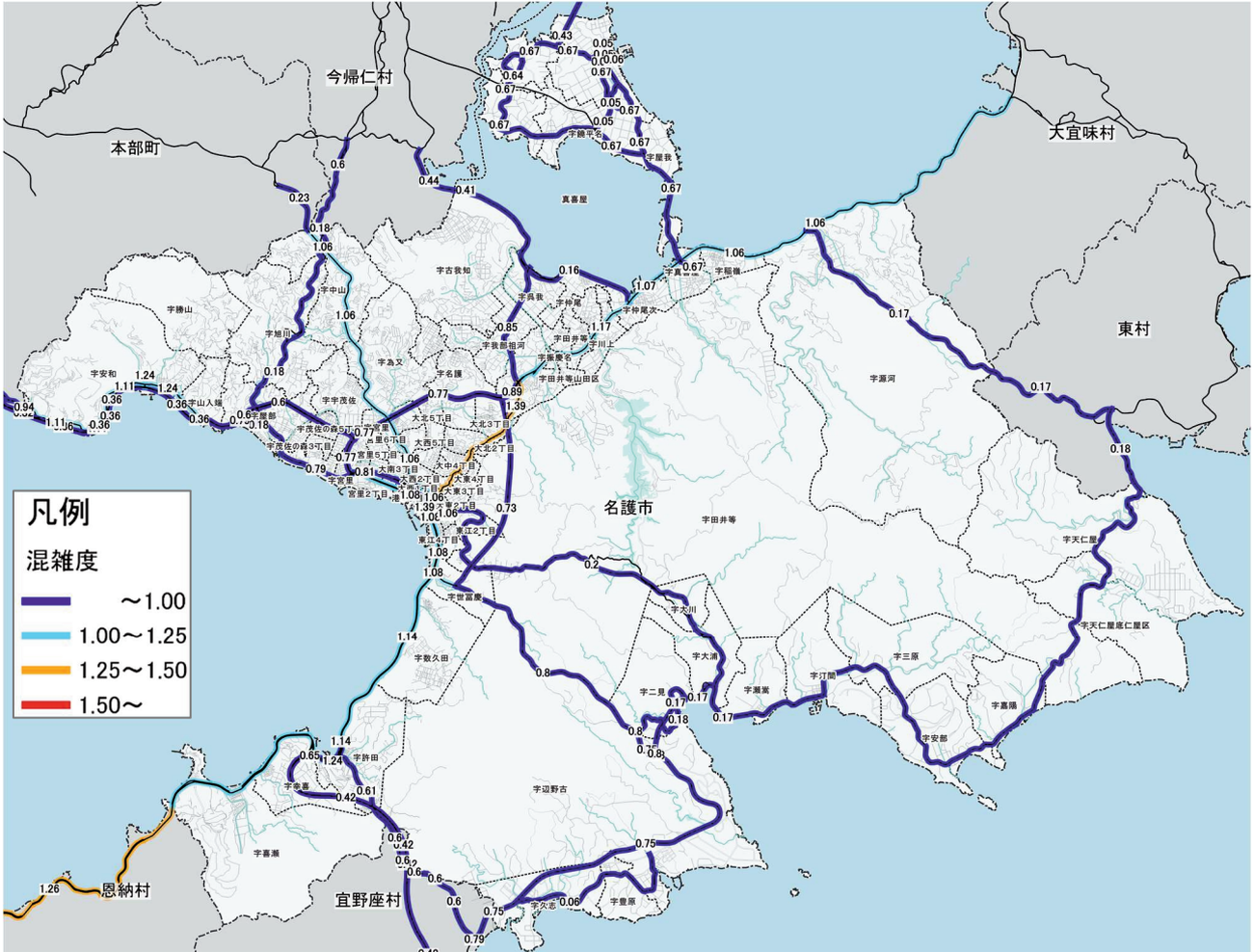


図 2-64 混雑度

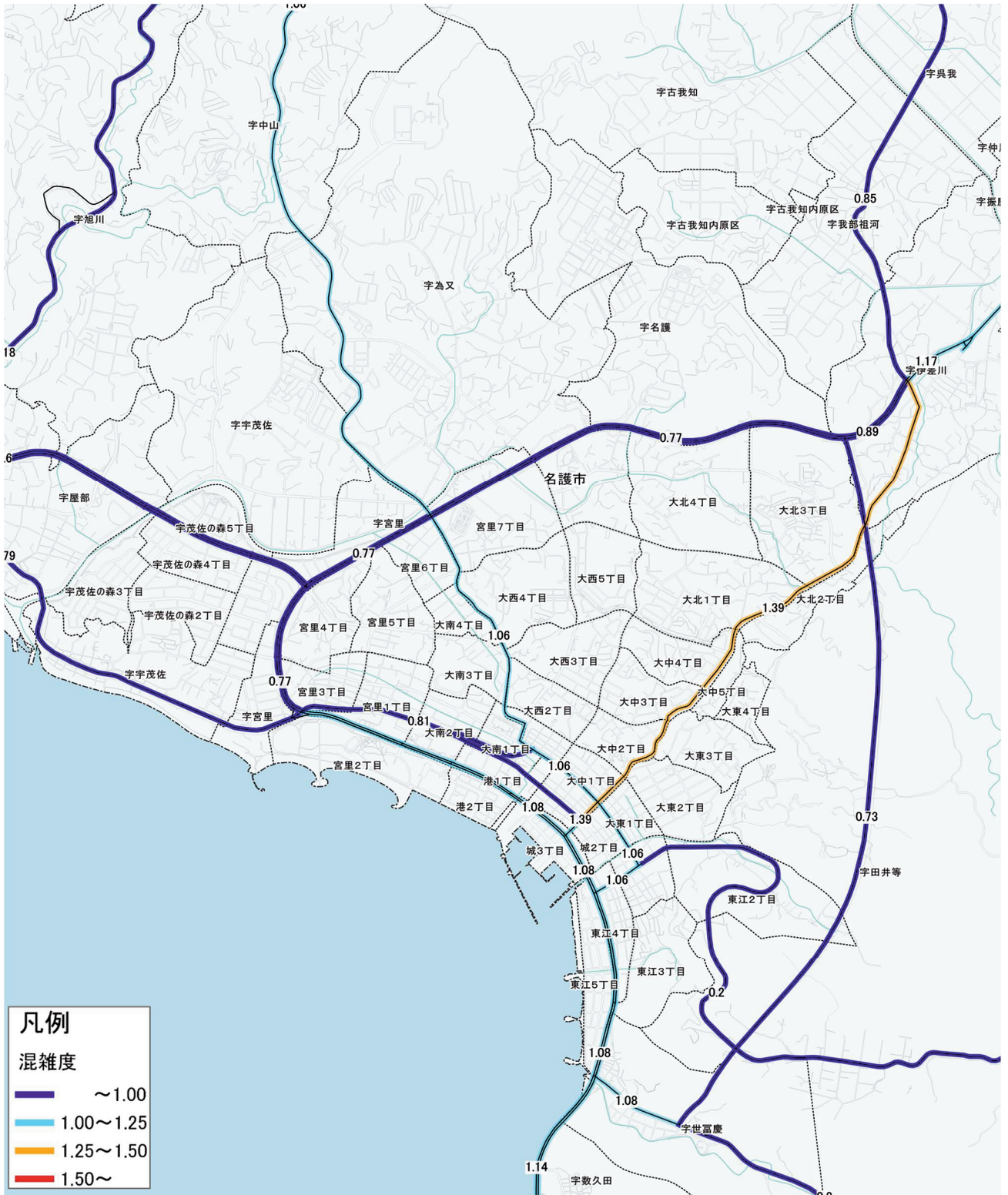


図 2-65 混雑度 (中心部)

(3) 混雑時平均旅行速度(上り)

市内中心部で混雑時平均旅行速度が 20km/h を下回る区間も存在するが、幹線道路の旅行速度は概ね 30km/h～を超えている。



図 2-66 混雑時平均旅行速度(上り)



図 2-67 混雑時平均旅行速度（上り・中心部）

(4) 混雑時平均旅行速度(下り)

上り同等、下りにおいても市内中心部で混雑時平均旅行速度が 20km/h を下回る区間も存在するが、幹線道路の旅行速度は概ね 30km/h を超えている。



図 2-68 混雑時平均旅行速度(下り)

