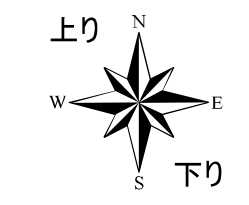
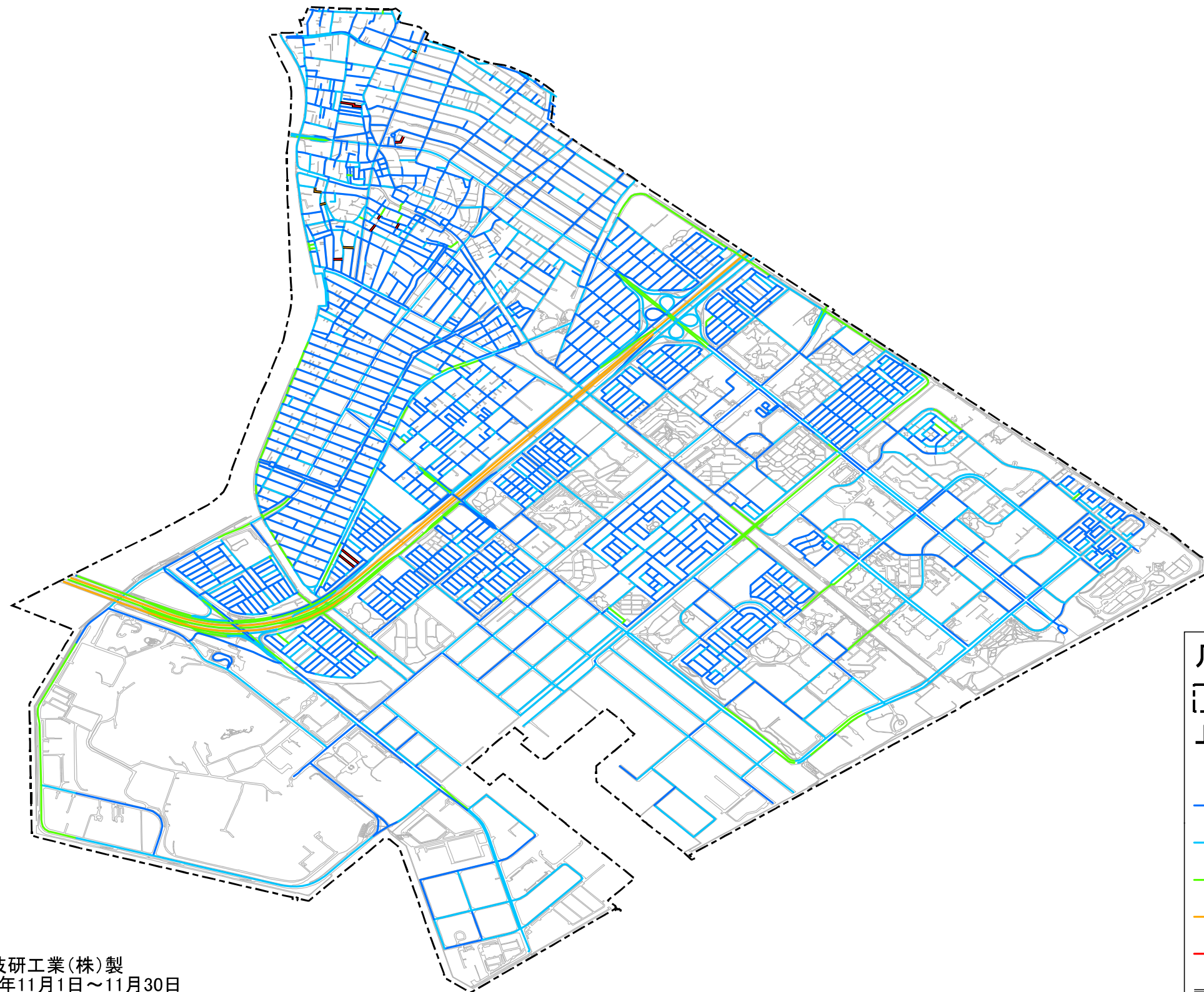


15. プローブカーデータを用いた交通状況分析

プローブデータを用いた交通状況分析(旅行速度)

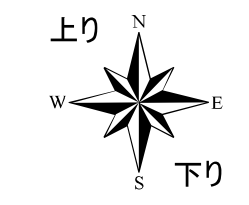
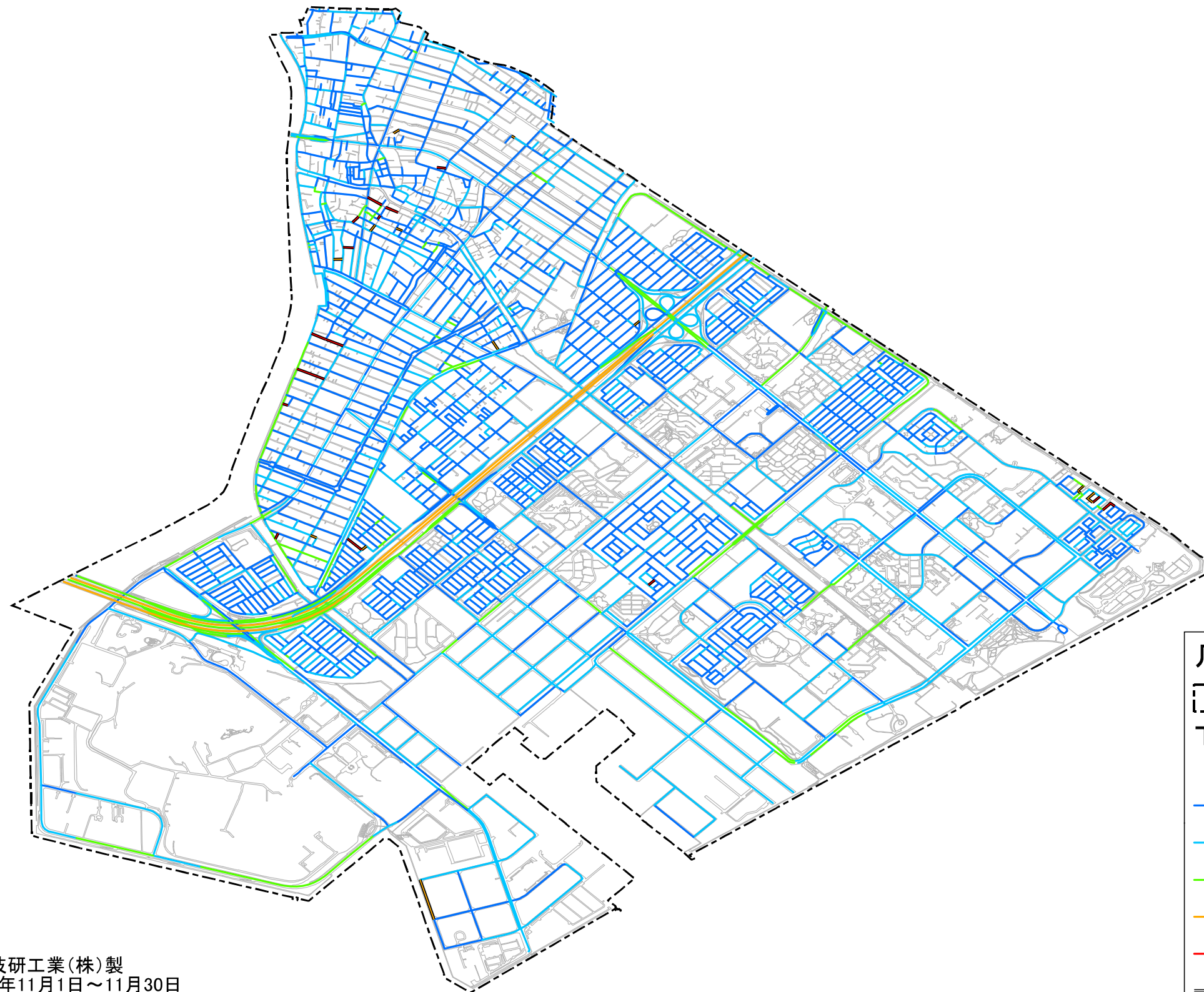


凡例

- 浦安市
- 上り(平日)
- 0
- 0~20km/h
- 20~40km/h
- 40~60km/h
- 60~80km/h
- 80km/h~
- 異常値

対象車両: 本田技研工業(株)製
対象期間: 令和5年11月1日~11月30日
対象件数: 3,146,401

プローブデータを用いた交通状況分析(旅行速度)



凡例

浦安市

下り(平日)

0

0~20km/h

20~40km/h

40~60km/h

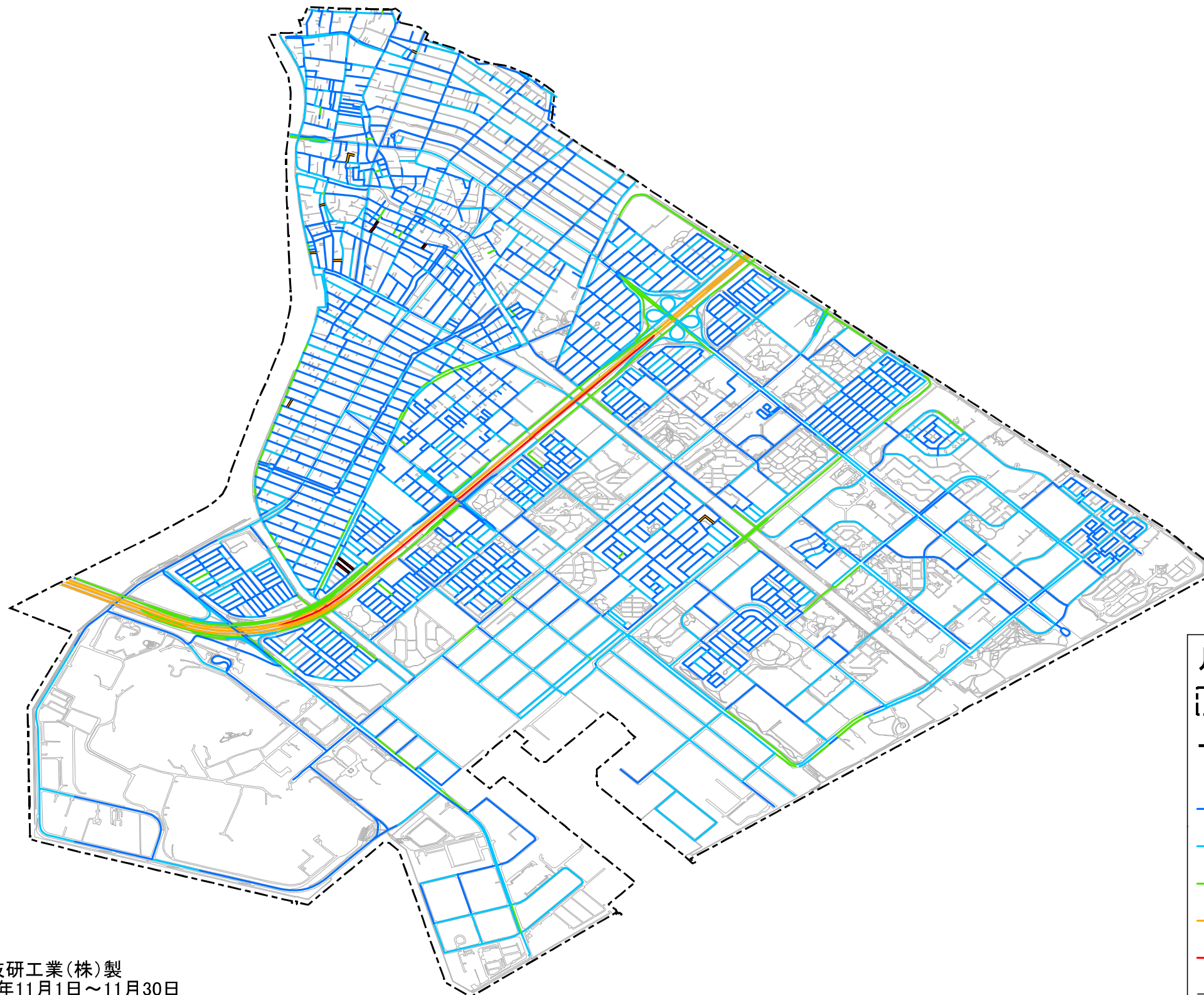
60~80km/h

80km/h~

異常値

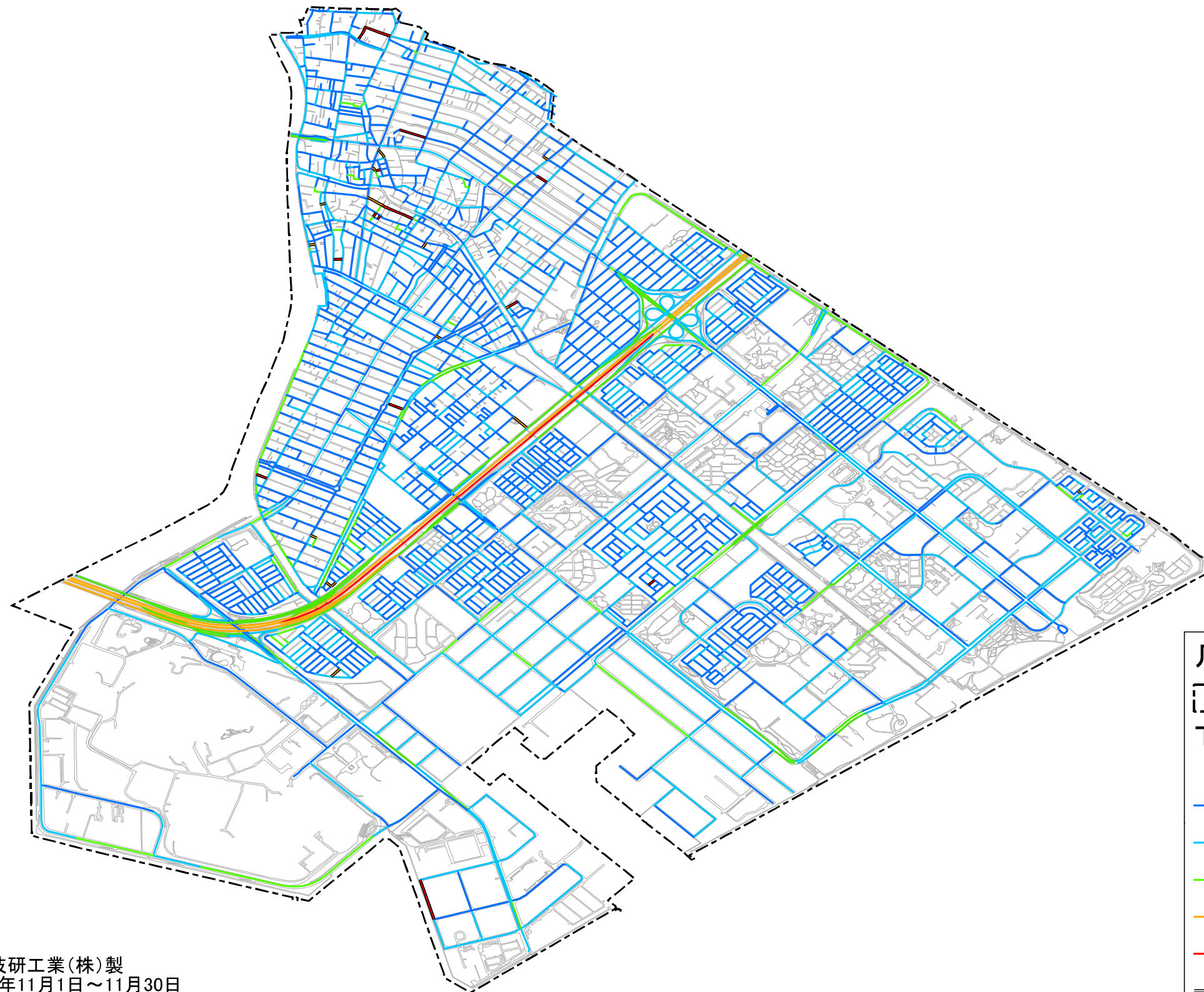
対象車両: 本田技研工業(株)製
対象期間: 令和5年11月1日~11月30日
対象件数: 3,193,947

プローブデータを用いた交通状況分析(旅行速度)



対象車両: 本田技研工業(株)製
対象期間: 令和5年11月1日~11月30日
対象件数: 2,028,306

プローブデータを用いた交通状況分析(旅行速度)

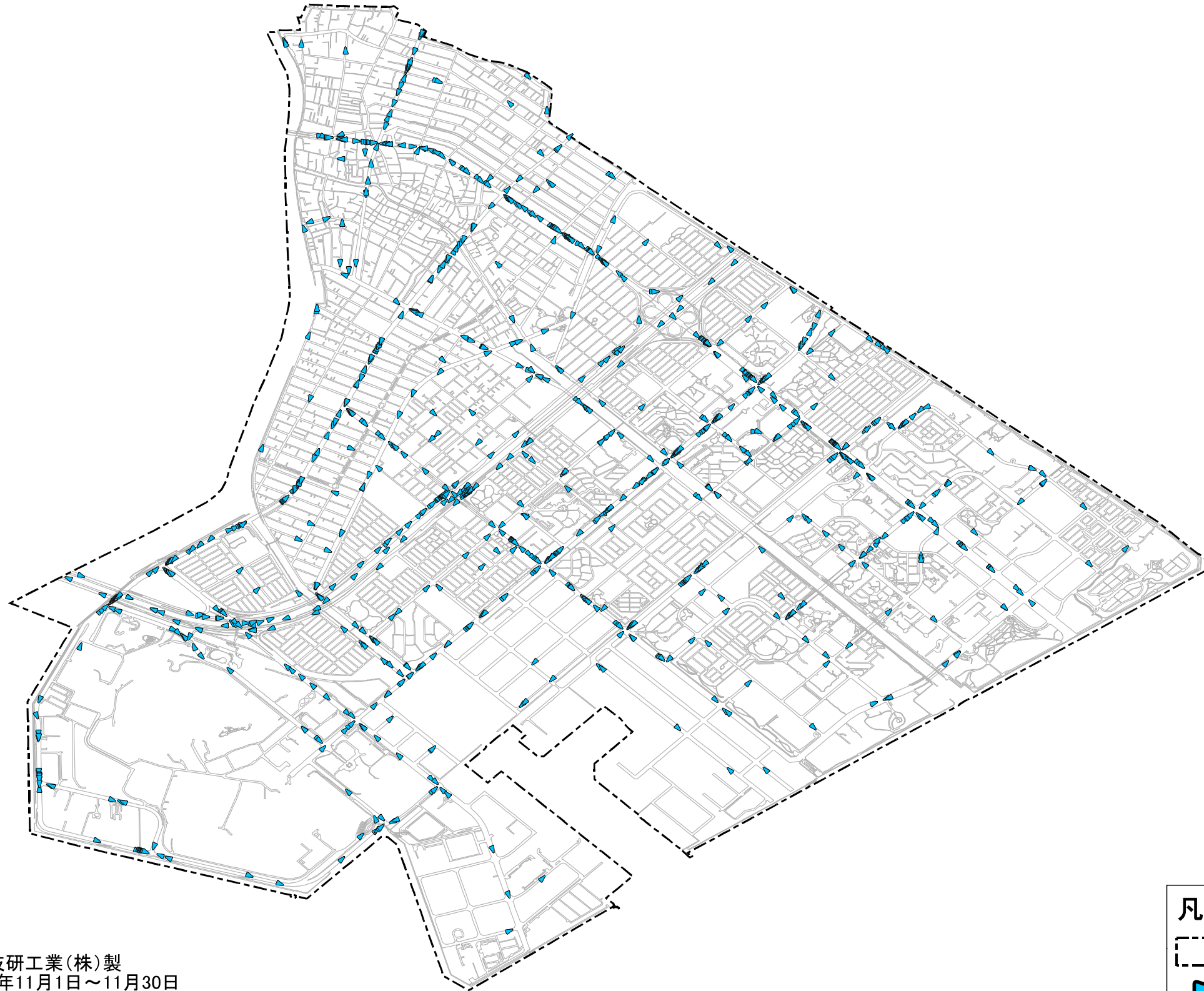


凡例

- 浦安市
- 下り(休日)
- 0
- 0~20km/h
- 20~40km/h
- 40~60km/h
- 60~80km/h
- 80km/h~
- 異常値



対象車両: 本田技研工業(株)製
対象期間: 令和5年11月1日~11月30日
対象件数: 2,066,296

プローブデータを用いた交通状況分析(急減速)

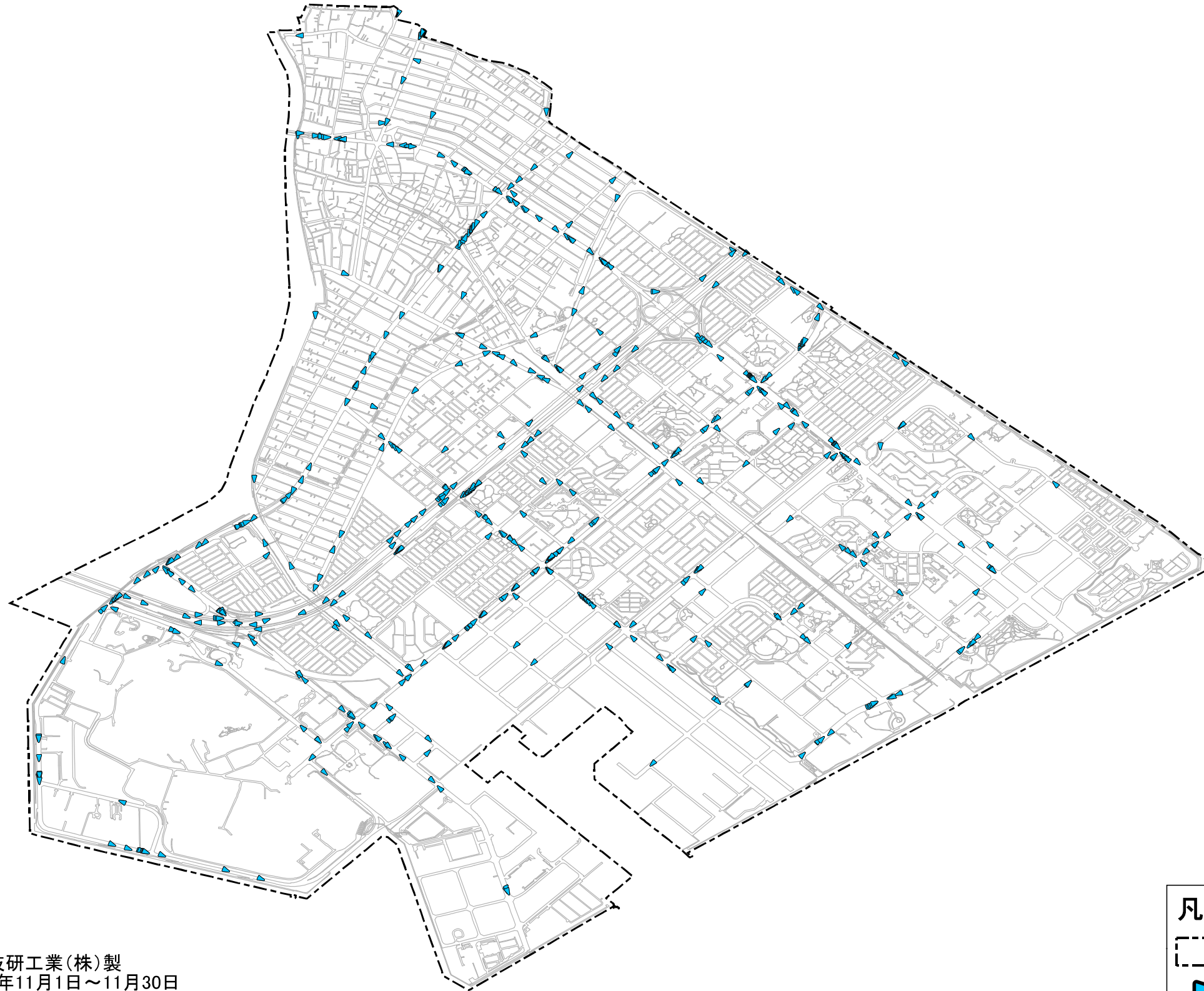


対象車両: 本田技研工業(株)製
対象期間: 令和5年11月1日~11月30日
対象件数: 1,001

凡例



-  浦安市
-  急減速(平日)

プローブデータを用いた交通状況分析(急減速)



対象車両: 本田技研工業(株)製
対象期間: 令和5年11月1日~11月30日
対象件数: 559

凡例

-  浦安市
-  急減速(休日)