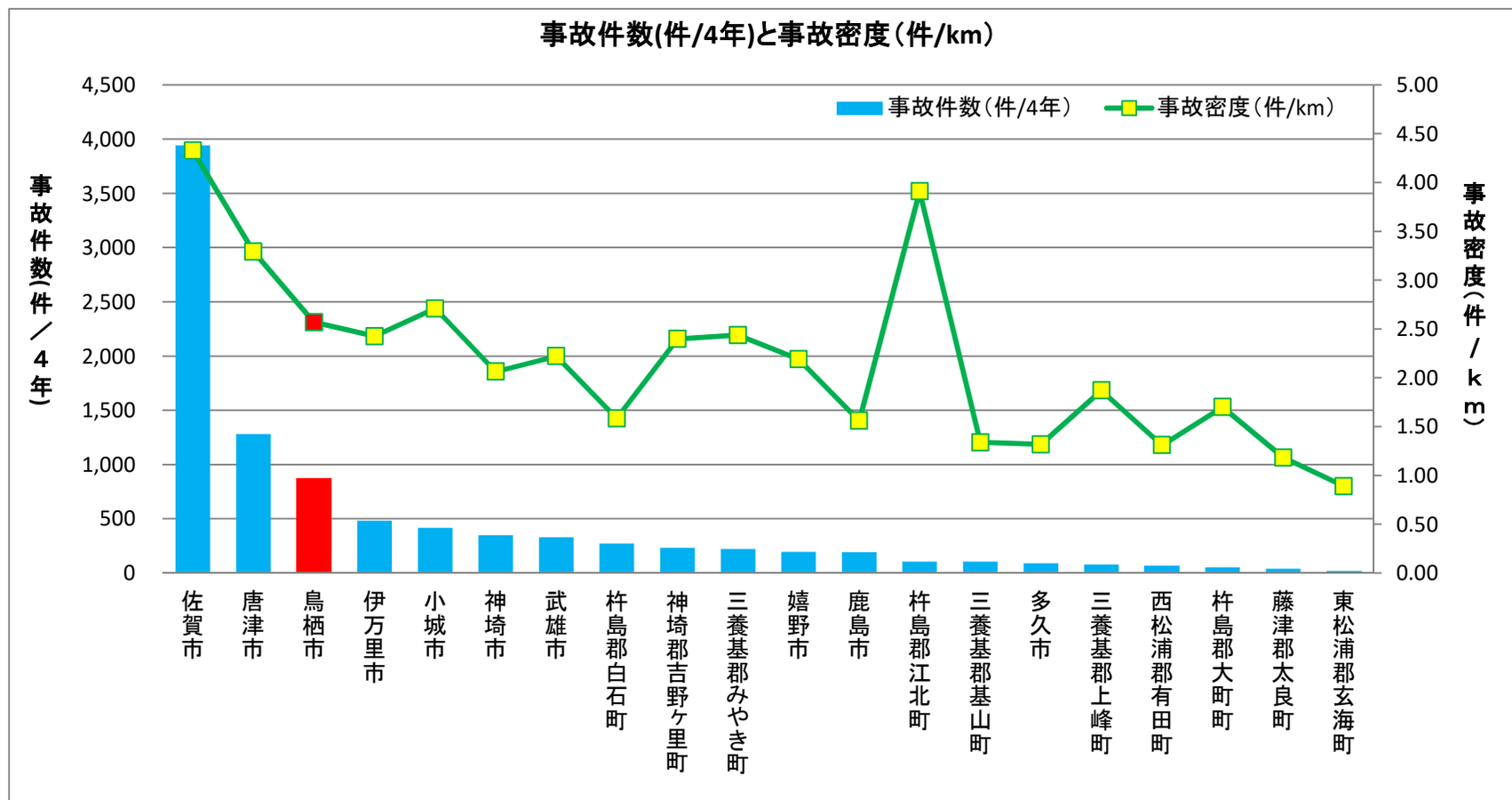


# 佐賀県市町村別 事故件数(H26～H29:4年間)と事故密度

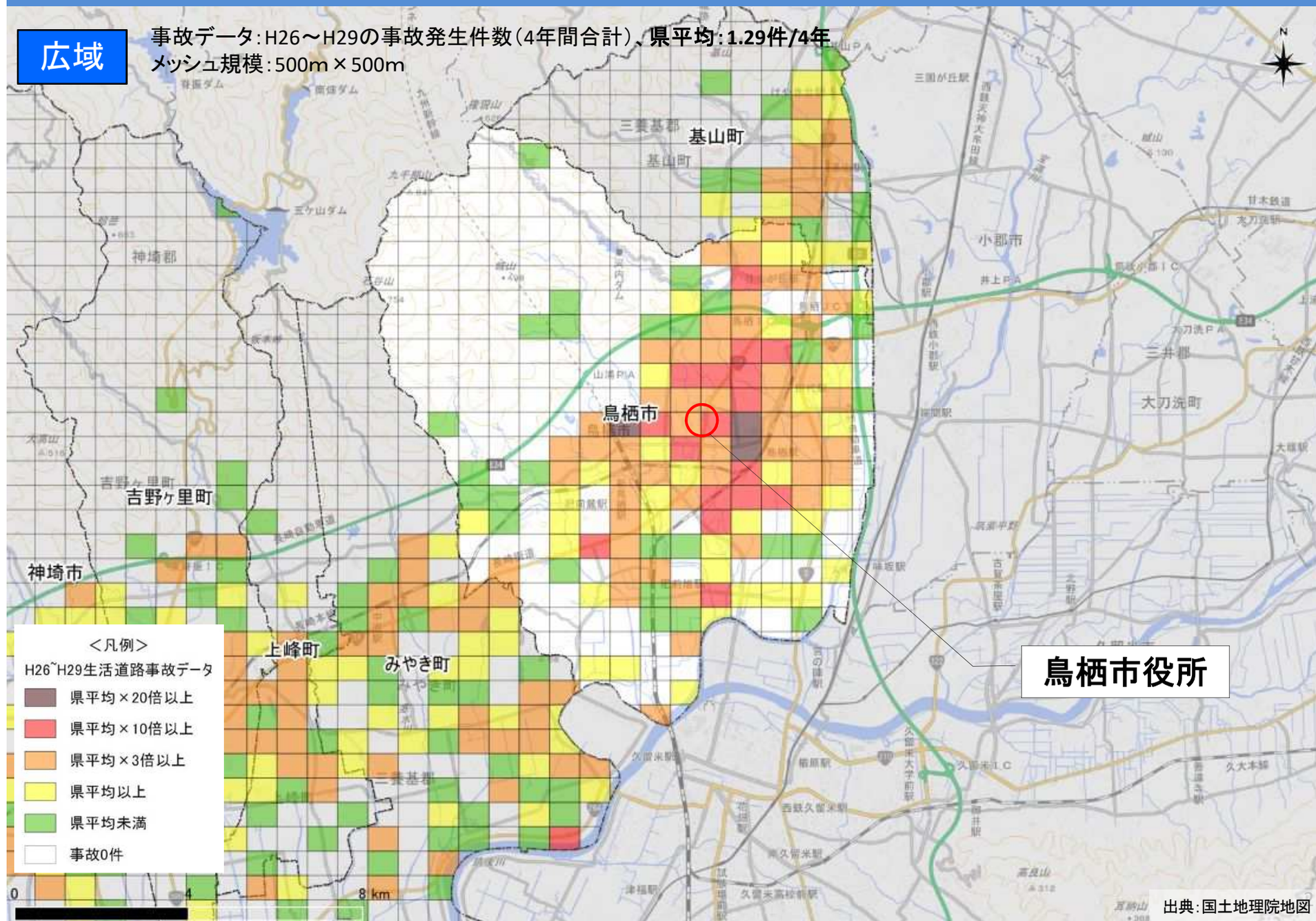


事故件数: H26～H29の事故発生件数(4年間合計)

# ■メッシュ別事故発生状況(鳥栖市)

広域

事故データ: H26~H29の事故発生件数(4年間合計)、**県平均: 1.29件/4年**  
メッシュ規模: 500m × 500m



<凡例>

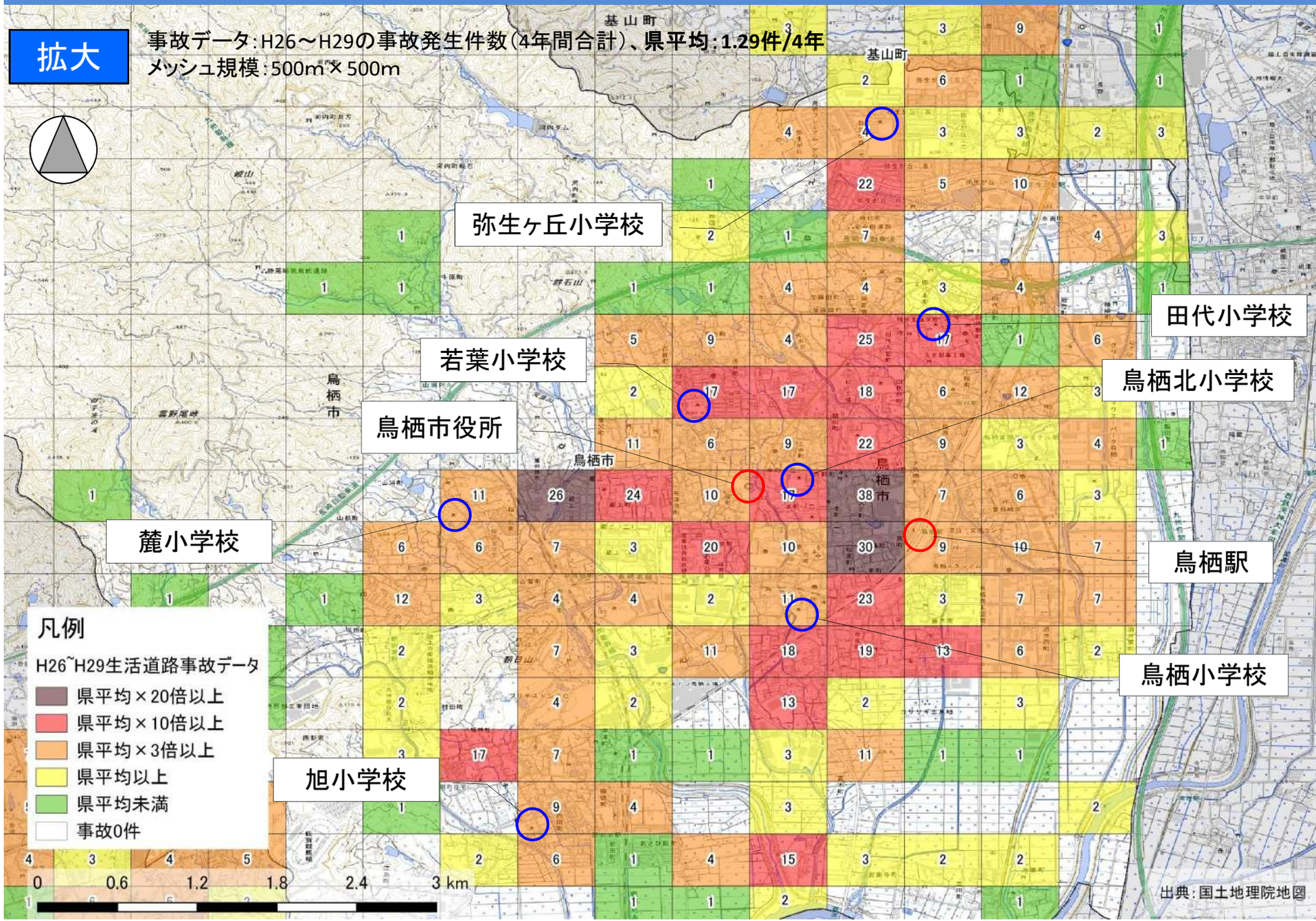
H26~H29生活道路事故データ

- 県平均×20倍以上
- 県平均×10倍以上
- 県平均×3倍以上
- 県平均以上
- 県平均未満
- 事故0件

# ■メッシュ別事故発生状況(鳥栖市)

拡大

事故データ: H26~H29の事故発生件数(4年間合計)、県平均: 1.29件/4年  
メッシュ規模: 500m×500m



- 凡例
- H26~H29生活道路事故データ
- 県平均×20倍以上
  - 県平均×10倍以上
  - 県平均×3倍以上
  - 県平均以上
  - 県平均未満
  - 事故0件

出典: 国土地理院地図

## ■メッシュ別事故件数 上位15メッシュバックデータ(鳥栖市)

順位	①事故件数 (件)	②事故密度 (件/km)	③死亡・重傷 事故件数(件)	④歩行者・自 転車事故件数 (件)	⑤子供・高齢 者事故件数 (件)	⑥幅員5.5m未 満事故件数 (件)	⑦小中高校校 の件数 (件)
1	52	12.6	2	21	20	13	0
2	36	10.2	1	11	11	6	0
3	32	5.6	0	8	13	6	0
4	31	5.0	0	9	12	8	0
5	30	5.6	0	10	7	7	0
6	29	8.0	0	5	10	4	0
7	27	7.1	0	5	7	8	1
8	26	5.0	0	5	6	9	0
9	25	5.3	1	6	13	5	0
9	25	8.1	0	7	6	5	2
11	23	10.9	0	0	4	7	0
12	21	9.4	0	4	9	18	0
13	19	4.9	0	3	7	14	0
14	18	4.9	0	6	6	12	0
14	18	3.1	0	7	5	7	0

事故件数: H26~H29の事故発生件数(4年間合計)