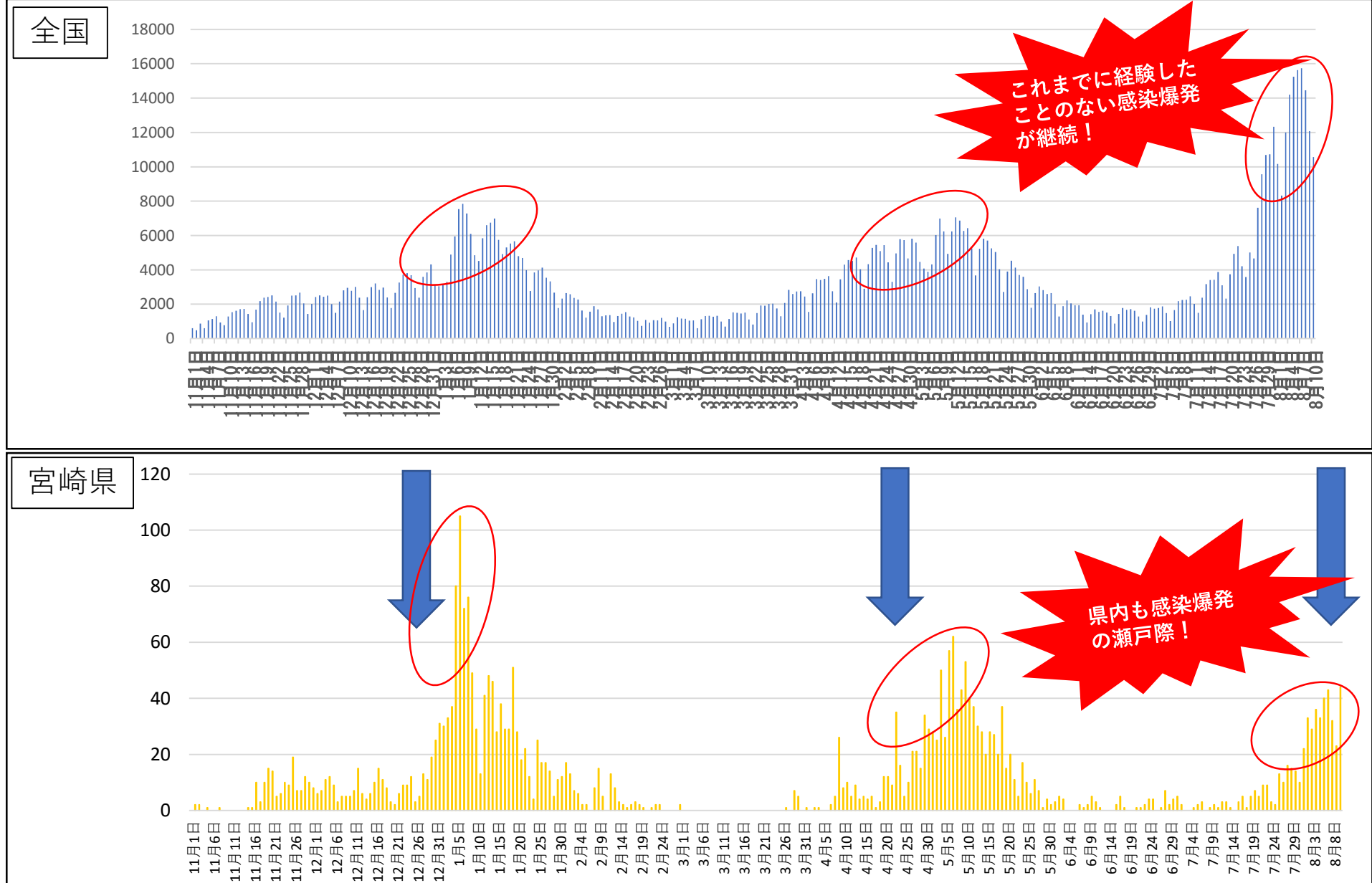


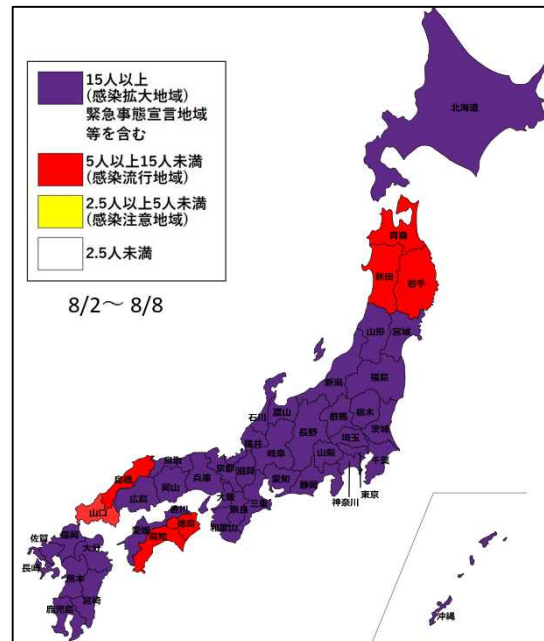
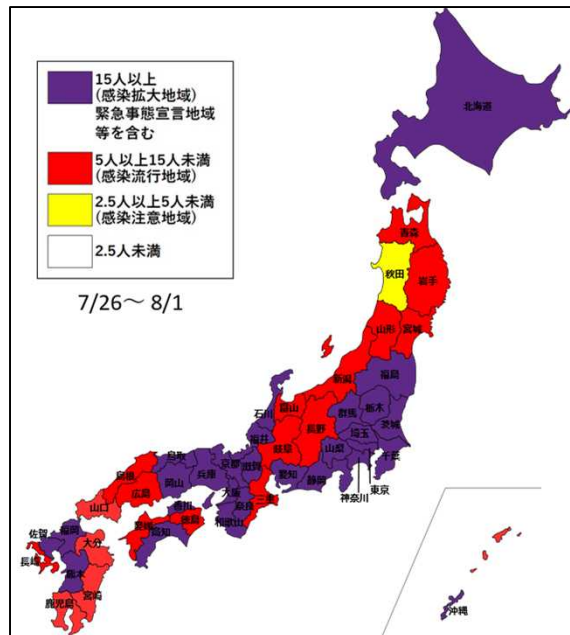
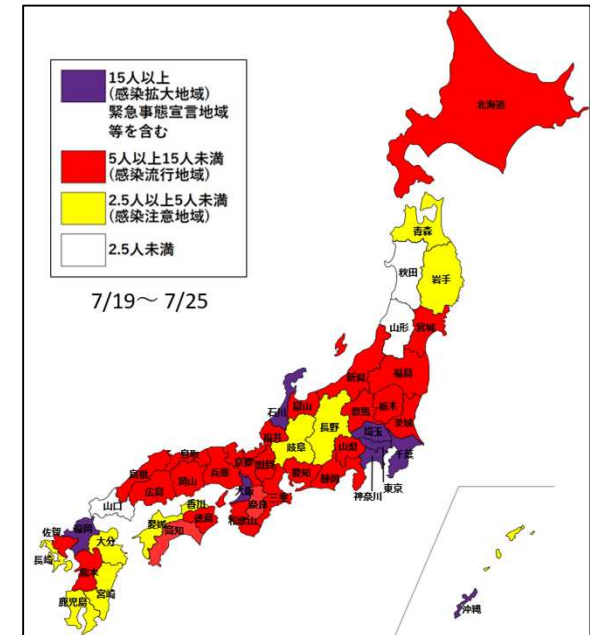
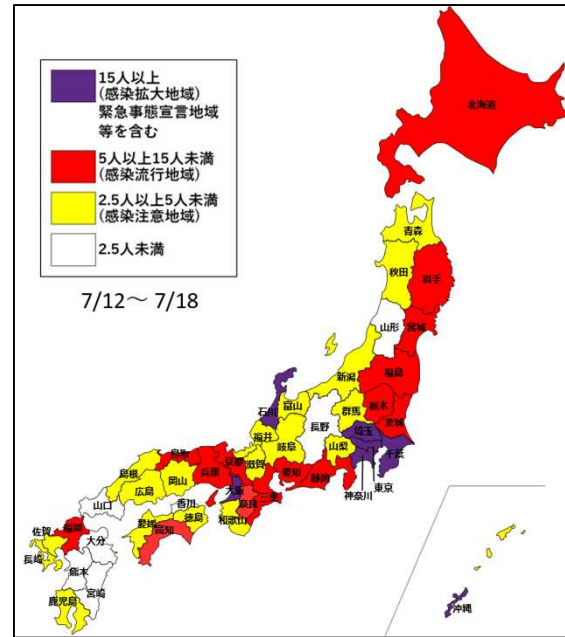
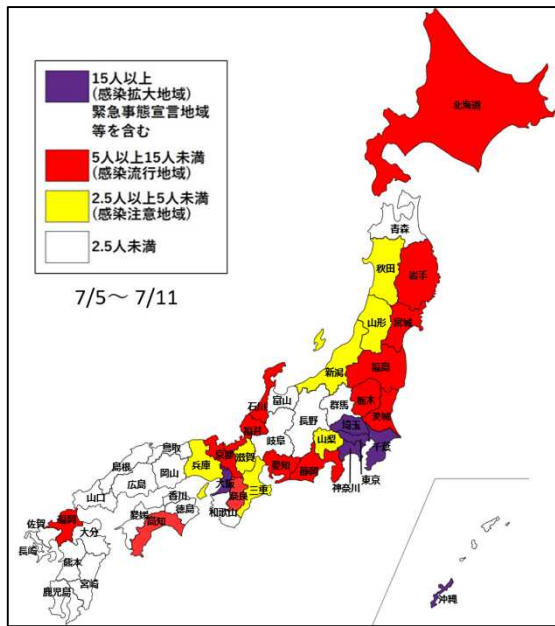
# 全国と県内の感染状況について

資料 1



※これまで、首都圏をはじめ、全国的な感染拡大とタイミングを同じくして、県内でも感染が拡大

# 全国の直近1週間の人口10万人当たりの新規感染者数

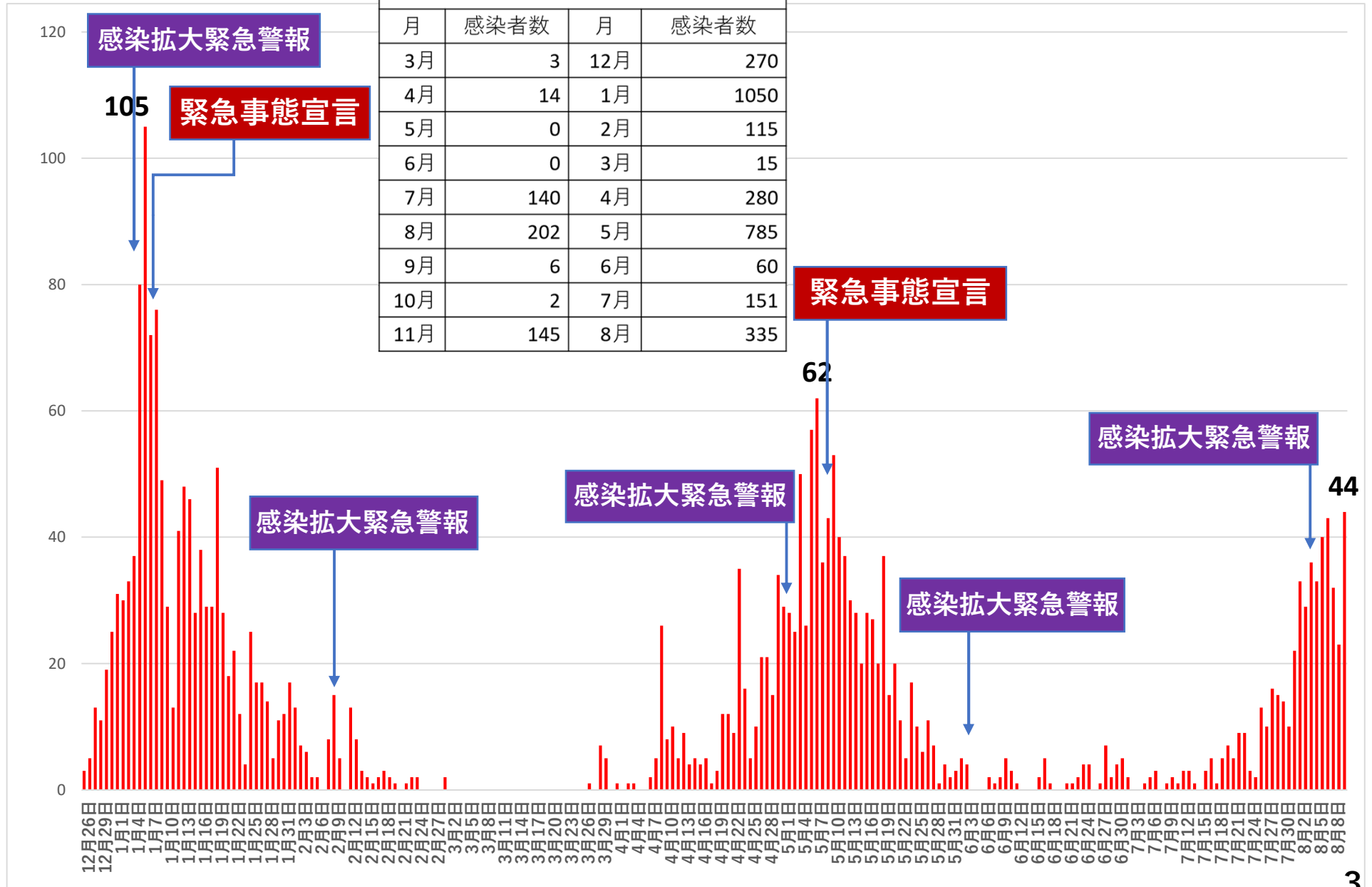


**首都圏だけでなく、  
地方でも感染が  
爆発的に拡大！**

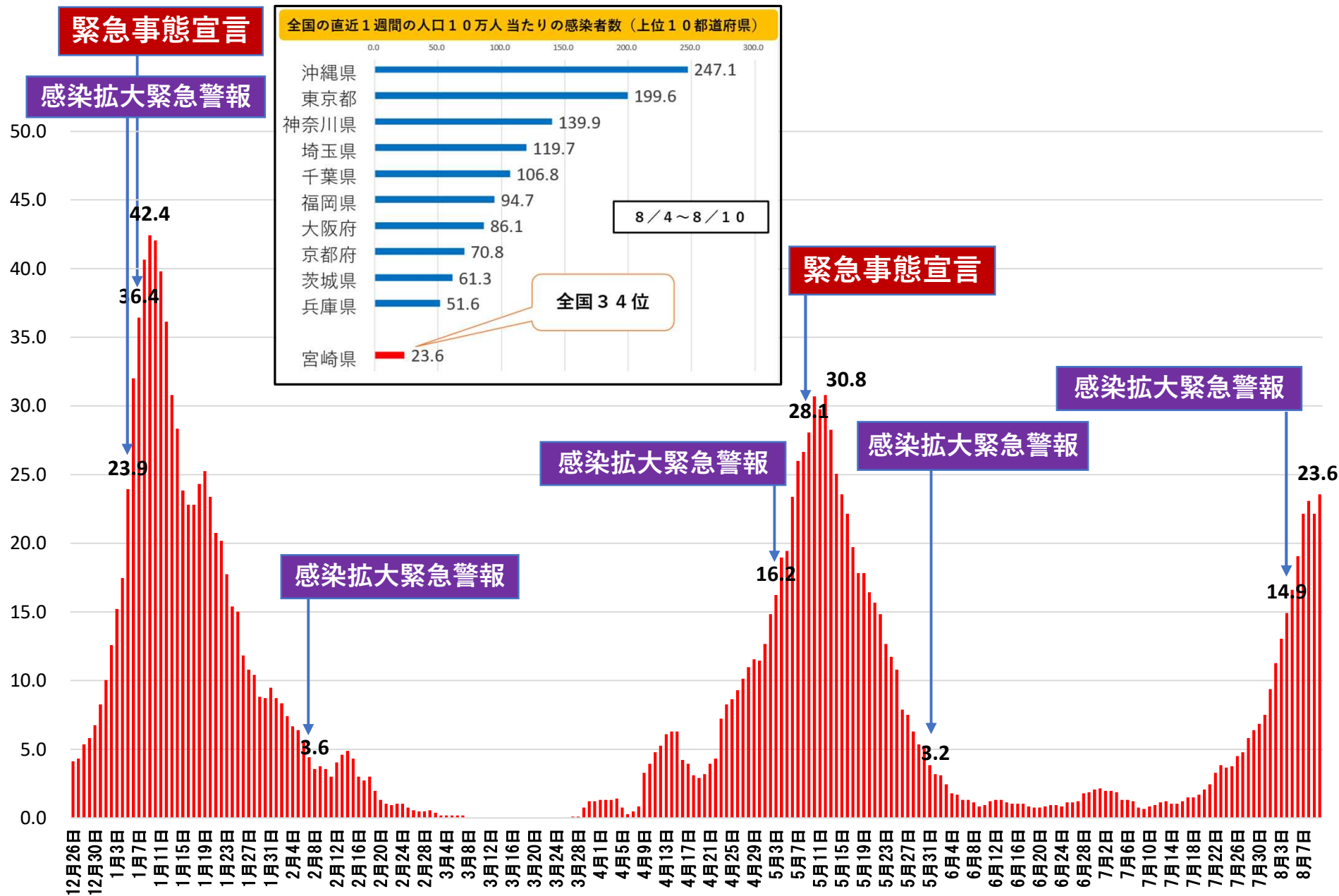
# 本県の1日当たりの新規感染者数

(参考) 月別感染者数

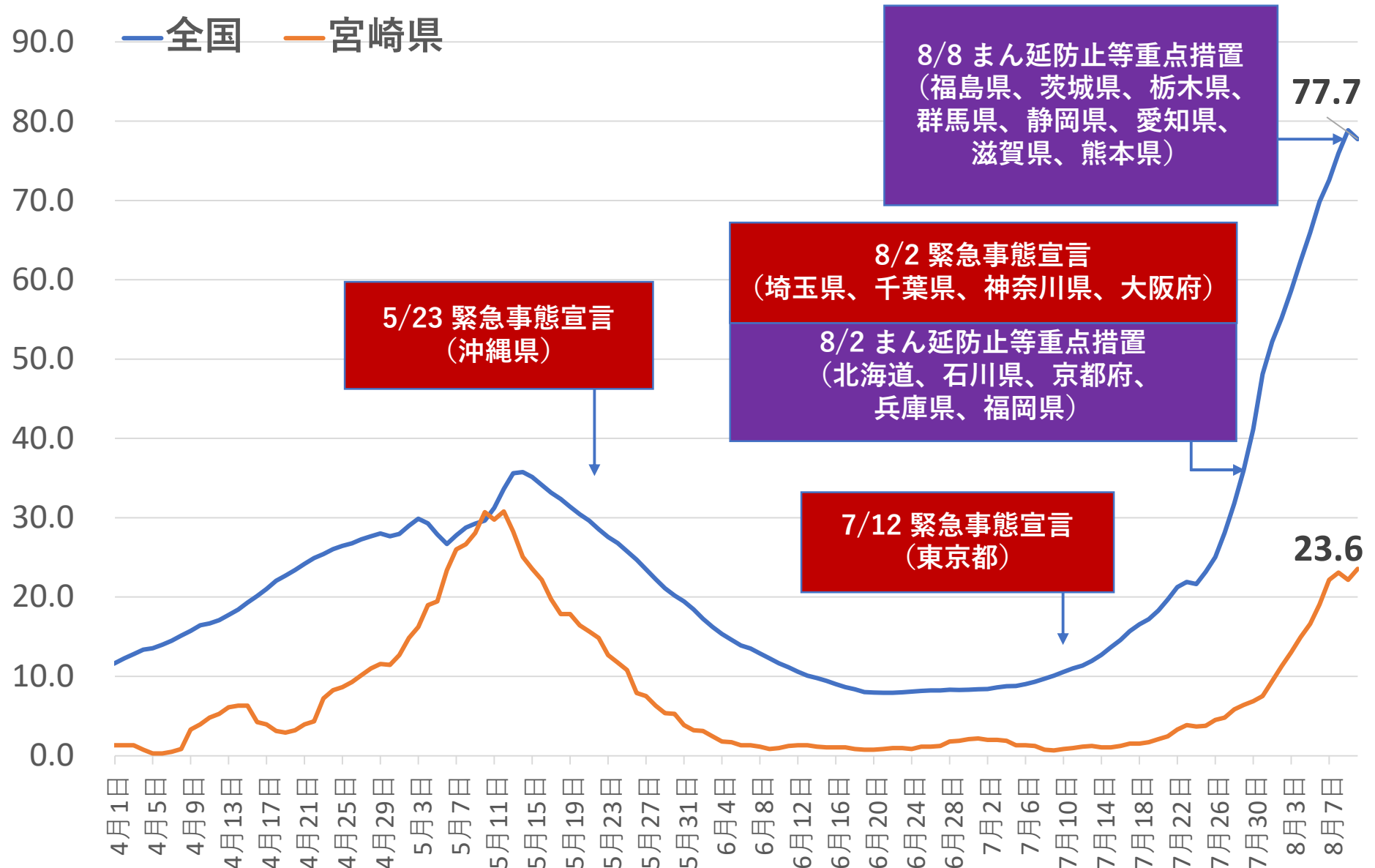
| 月   | 感染者数 | 月   | 感染者数 |
|-----|------|-----|------|
| 3月  | 3    | 12月 | 270  |
| 4月  | 14   | 1月  | 1050 |
| 5月  | 0    | 2月  | 115  |
| 6月  | 0    | 3月  | 15   |
| 7月  | 140  | 4月  | 280  |
| 8月  | 202  | 5月  | 785  |
| 9月  | 6    | 6月  | 60   |
| 10月 | 2    | 7月  | 151  |
| 11月 | 145  | 8月  | 335  |



# 本県の直近1週間の人口10万人当たりの新規感染者数



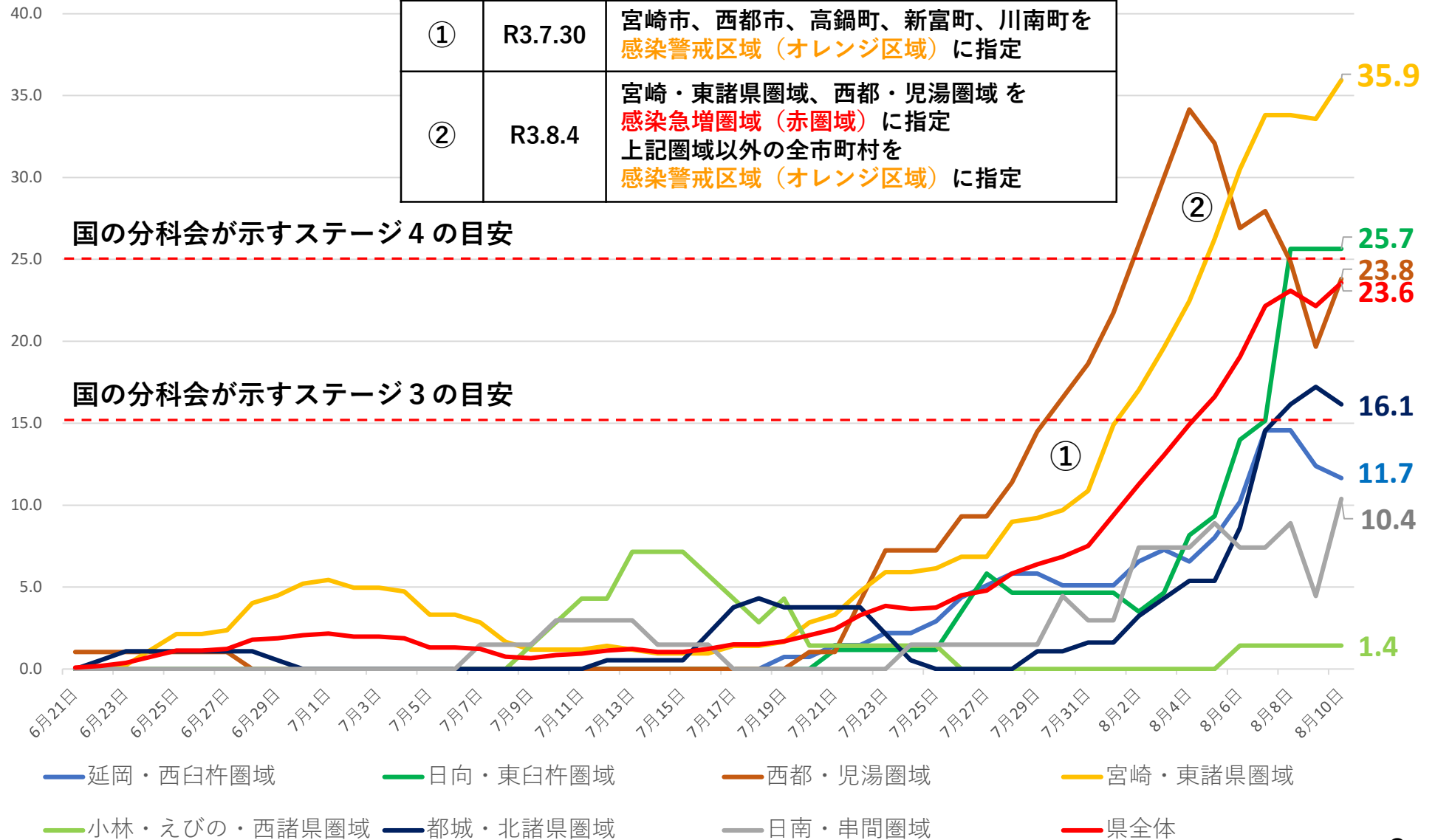
# 全国と本県の直近1週間の人口10万人当たりの新規感染者数の推移



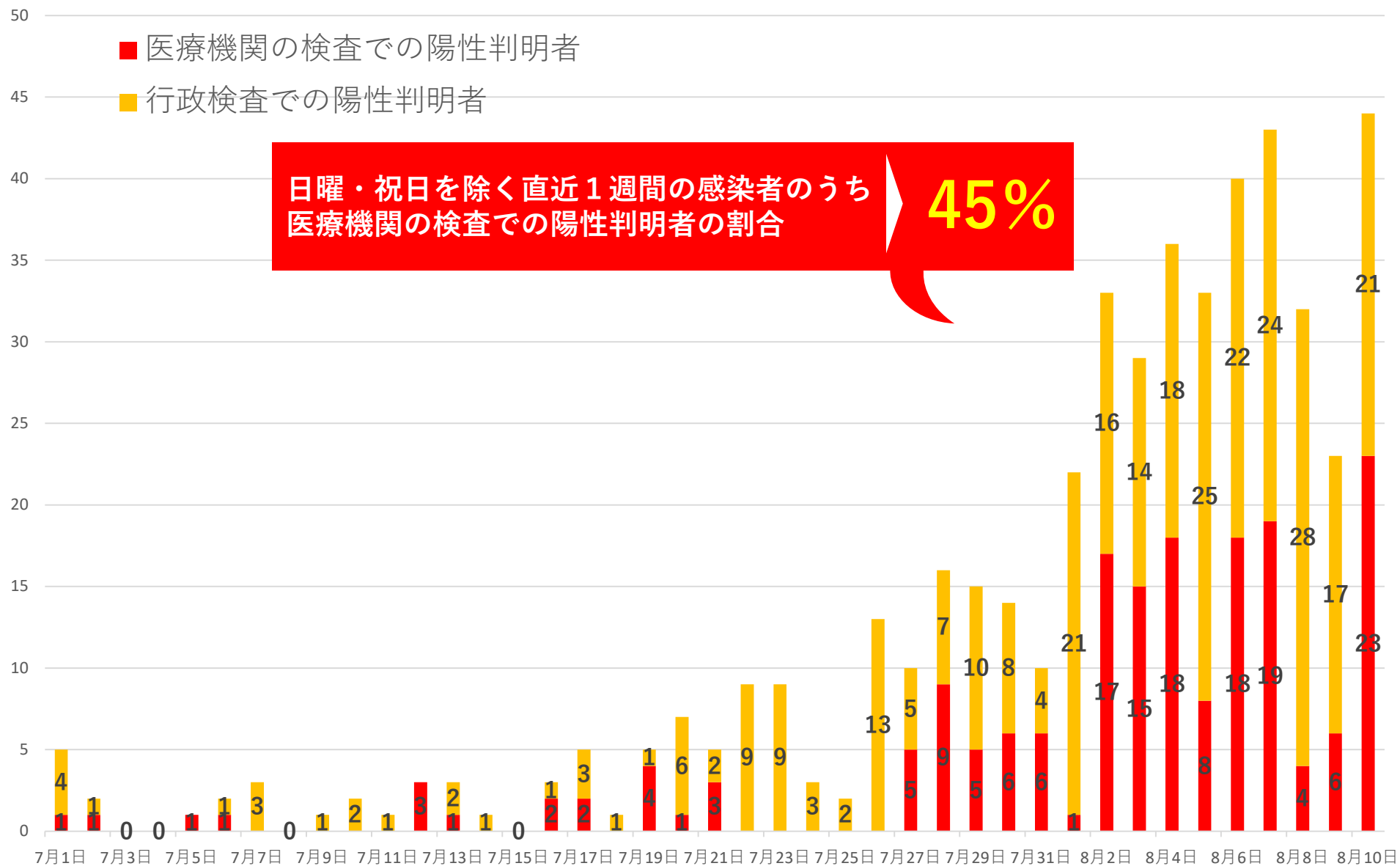
# 各圏域の感染状況

(直近1週間の人口10万人当たりの新規感染者数の推移)

|   | 指定日     | 指定内容   |
|---|---------|--|
| ① | R3.7.30 | 宮崎市、西都市、高鍋町、新富町、川南町を<br>感染警戒区域（オレンジ区域）に指定                                |
| ② | R3.8.4  | 宮崎・東諸県圏域、西都・児湯圏域を<br>感染急増圏域（赤圏域）に指定<br>上記圏域以外の全市町村を<br>感染警戒区域（オレンジ区域）に指定 |



# 行政検査での陽性数と医療機関の検査での陽性数



## 県内におけるL452R変異株（疑い例）の状況

| 期間          | L452R変異株<br>PCR検査件数 | L452R変異株<br>疑い陽性者数 | 割合  |
|-------------|---------------------|--------------------|-----|
| 6月7日～6月13日  | 16                  | 0                  | 0%  |
| 6月14日～6月20日 | 7                   | 5                  | 71% |
| 6月21日～6月27日 | 6                   | 0                  | 0%  |
| 6月28日～7月4日  | 8                   | 0                  | 0%  |
| 7月5日～7月11日  | 5                   | 0                  | 0%  |
| 7月12日～7月18日 | 7                   | 0                  | 0%  |
| 7月19日～7月25日 | 9                   | 2                  | 22% |
| 7月26日～8月1日  | 40                  | 12                 | 30% |
| 8月2日～8月8日   | 56                  | 46                 | 82% |
| 8月9日～8月10日  | 57                  | 47                 | 82% |
| 計           | 211                 | 112                | 53% |

※ 国立感染症研究所のデータ解析の結果、疑い陽性者のうち7名は、デルタ株が確定

**8月に入り、県内も感染力の強いデルタ株への置き換わりが急速に進んでいる！**



# 第5波における感染実例

## 帰省のケース



帰省後に陽性が判明し、  
家族・親族間で感染が拡大

## 同窓会のケース



同窓会での会食やカラ  
オケにより感染が拡大

## バーベキューのケース



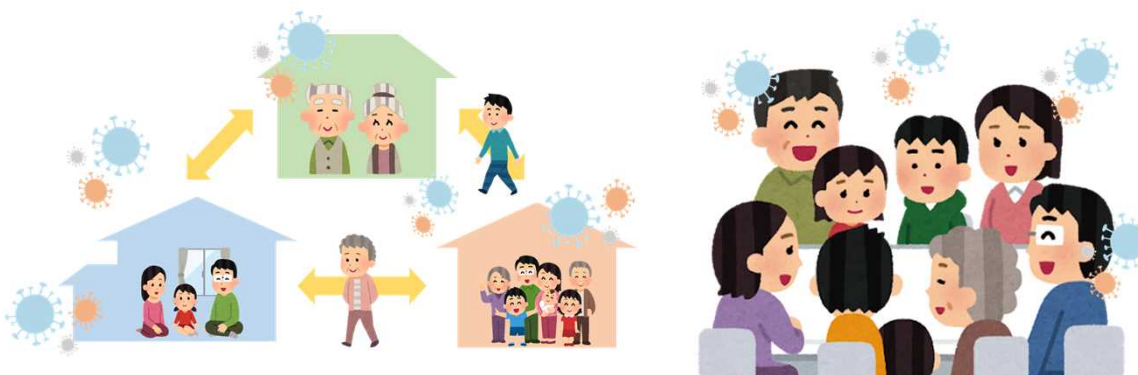
屋外のバーベキューで感染  
が拡大

## ホームパーティのケース



個人宅での知人の集まり  
(ホームパーティ) で感染が拡大

## 家族・親族間での会食・会合のケース



家族・親族間の会食・会合や法事などの場で感染が拡大

# 国の新型コロナウイルス感染症対策分科会が示す指標における本県の状況

本県の関連指標の状況は以下のとおりであり、**ステージ3**の状況にあります。

| 指 標                       |  | 現状値   | ステージ3<br>の目安 | ステージ4<br>の目安 | 備 考   |
|---------------------------|--|-------|--------------|--------------|---|
| 医療提供体制等の<br>負荷            | 病床全体<br>(確保病床の使用率)                             | 15.3% | 20%以上        | 50%以上        | ・8月10日時点  |
|                           | ①医療の<br>ひっ迫具合<br>入院率※<br>(療養者数に対する入院者数<br>の割合) | —     | 40%以下        | 25%以下        | ・8月10日時点<br>・療養者数：入院者、宿泊・<br>施設等療養者、入院・療養調<br>整中の方等を合わせた数 |
|                           | 重症者用病床<br>(確保病床の使用率)                           | 3.0%  | 20%以上        | 50%以上        | ・8月10日時点  |
| ②療養者数<br>(人口10万人当たりの療養者数) |  | 29.0人 | 20人以上        | 30人以上        | ・8月10日時点  |
| 感染の<br>状況                 | ③PCR等陽性率                                       | 6.0%  | 5%以上         | 10%以上        | ・7月29日から8月4日まで<br>・(医療機関での検査分を含む)<br>・陽性者数/PCR等検査件数       |
|                           | ④新規報告数<br>(直近1週間の人口10万人当たりの感<br>染者数)           | 23.6人 | 15人以上        | 25人以上        | ・8月4日から8月10日まで  |
|                           | ⑤感染経路不明割合                                      | 23.2% | 50%以上        | 50%以上        | ・7月31日から8月6日まで  |

|       |        |                             |
|-------|--------|-----------------------------|
| ステージ1 | 感染散発段階 | 感染者が散発的に発生                  |
| ステージ2 | 感染新增段階 | 感染者が徐々に増加<br>医療提供体制への負荷が蓄積  |
| ステージ3 | 感染急増段階 | 感染者数が急増<br>医療提供体制に支障        |
| ステージ4 | 感染爆発段階 | 爆発的な感染拡大が起き<br>医療提供体制が機能不全に |

※ 入院率の指標は人口10万人当たりの療養者数が10人以上の場合に適用

※入院が必要な陽性者が発生届の翌日までに入院している場合は適用しない

# 国の新型コロナウイルス感染症対策分科会が示す指標における各圏域の状況

| 指標    |                              | 宮崎・東諸県                 | 延岡・西臼杵                | 日向・東臼杵               | 西都・児湯                | 都城・北諸県                | 小林・西諸              | 日南・串間                | ステージ3 | ステージ4 | 本県全体                     |
|-------|------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-------|-------|--------------------------|
| 医療の負荷 | ①病床のひっ迫具合                    | 21.5%<br>(26/121)      | 10.9%<br>(7/64)       | 44.4%<br>(8/18)      | 7.7%<br>(1/13)       | 3.3%<br>(2/61)        | 0.0%<br>(0/20)     | 30.0%<br>(3/10)      | 20%以上 | 50%以上 | 15.3%<br>(47/307)        |
|       | うち重症者用病床                     | -                      | -                     | -                    | -                    | -                     | -                  | -                    | 20%以上 | 50%以上 | 3.0%<br>(1/33)           |
|       | ②療養者数（人口10万あたり全療養者数）         | 40.9人<br>(173/422,998) | 18.2人<br>(25/137,242) | 30.3人<br>(26/85,764) | 38.3人<br>(37/96,620) | 19.4人<br>(36/185,811) | 1.4人<br>(1/69,882) | 14.8人<br>(10/67,401) | 20人以上 | 30人以上 | 29.0人<br>(309/1,065,283) |
|       | ③PCR等陽性率                     | -                      | -                     | -                    | -                    | -                     | -                  | -                    | 5%以上  | 10%以上 | 6.0%<br>(7/29~8/4)       |
| 監視体制  | ④新規報告数（直近1週間の人口10万人あたりの感染者数） | 35.9人<br>(152/422,998) | 11.7人<br>(16/137,242) | 25.7人<br>(22/85,764) | 23.8人<br>(23/96,620) | 16.1人<br>(30/185,811) | 1.4人<br>(1/69,882) | 10.4人<br>(7/67,401)  | 15人以上 | 25人以上 | 23.6人<br>(251/1,065,283) |
|       | ⑤感染経路不明割合                    | -                      | -                     | -                    | -                    | -                     | -                  | -                    | 50%以上 | 50%以上 | 23.2%<br>(7/31~8/6)      |

※：入院調整は必要に応じて広域で対応するため、参考の扱い。

4圏域の人口10万人当たりの感染者数がステージ3を超えており、うち2圏域はステージ4を超えるなど、全県的に感染者が急拡大している状況

# 現在の入院等の状況

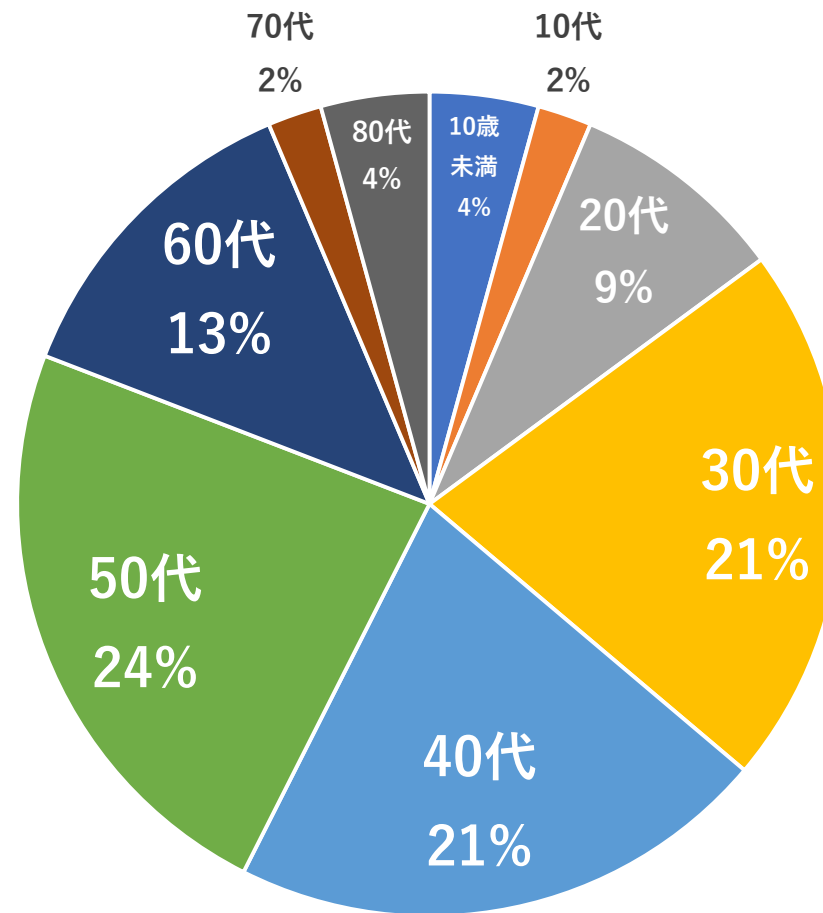
8月10日時点

|             |                | 指定 | 協力 | 計    | 備考                  |
|-------------|----------------|----|----|------|---------------------|
| 入院中（病床数307） |                |    |    | 47   | うち重症者1名             |
| 圏域毎の内訳      | 宮崎東諸県（指7、協114） | 5  | 21 | 26   |                     |
|             | 日南串間（指4、協6）    | 3  | 0  | 3    |                     |
|             | 都城北諸県（指4、協57）  | 2  | 0  | 2    |                     |
|             | 西諸（指4、協16）     | 0  | 0  | 0    |                     |
|             | 西都児湯（指4、協9）    | 1  | 0  | 1    |                     |
|             | 日向入郷（指4、協14）   | 4  | 4  | 8    |                     |
|             | 延岡西臼杵（指4、協60）  | 4  | 3  | 7    |                     |
| 宿泊・施設等療養中   |                |    |    | 203  | うち自宅療養90名           |
| 入院・療養調整中    |                |    |    | 59   |                     |
| 退院済/療養終了    |                |    |    | 3260 | うち死亡27名             |
| 県外への移管      |                |    |    | 12   |                     |
| 合計          |                |    |    | 3581 | 県外発表分8名含む・再陽性者1名を含む |

# 入院患者の年代別内訳

8月10日時点

| 年代    | 入院者数 |
|-------|------|
| 10歳未満 | 2    |
| 10代   | 1    |
| 20代   | 4    |
| 30代   | 10   |
| 40代   | 10   |
| 50代   | 11   |
| 60代   | 6    |
| 70代   | 1    |
| 80代   | 2    |
| 計     | 47   |



## 感染状況等の分析（まとめ）

- 県内の感染状況は、ステージ3にあると判断  
→直ちに医療提供体制に支障が生じる状況ではない。
- ただし、全国のように感染者が爆発的に増加すれば、入院患者が急増し、せい弱な県内の医療提供体制のひっ迫が懸念
- また、県内外に感染爆発のリスクが多く存在
  - ・ いまだにピークアウトが見えない全国的な感染爆発
  - ・ 感染力の強いデルタ株への急速な置き換わり
  - ・ 本格的なお盆休みを迎えることによる人流の更なる増加



本県の感染爆発を防ぐため、

いまこそ更に強い対策を打つことが必要