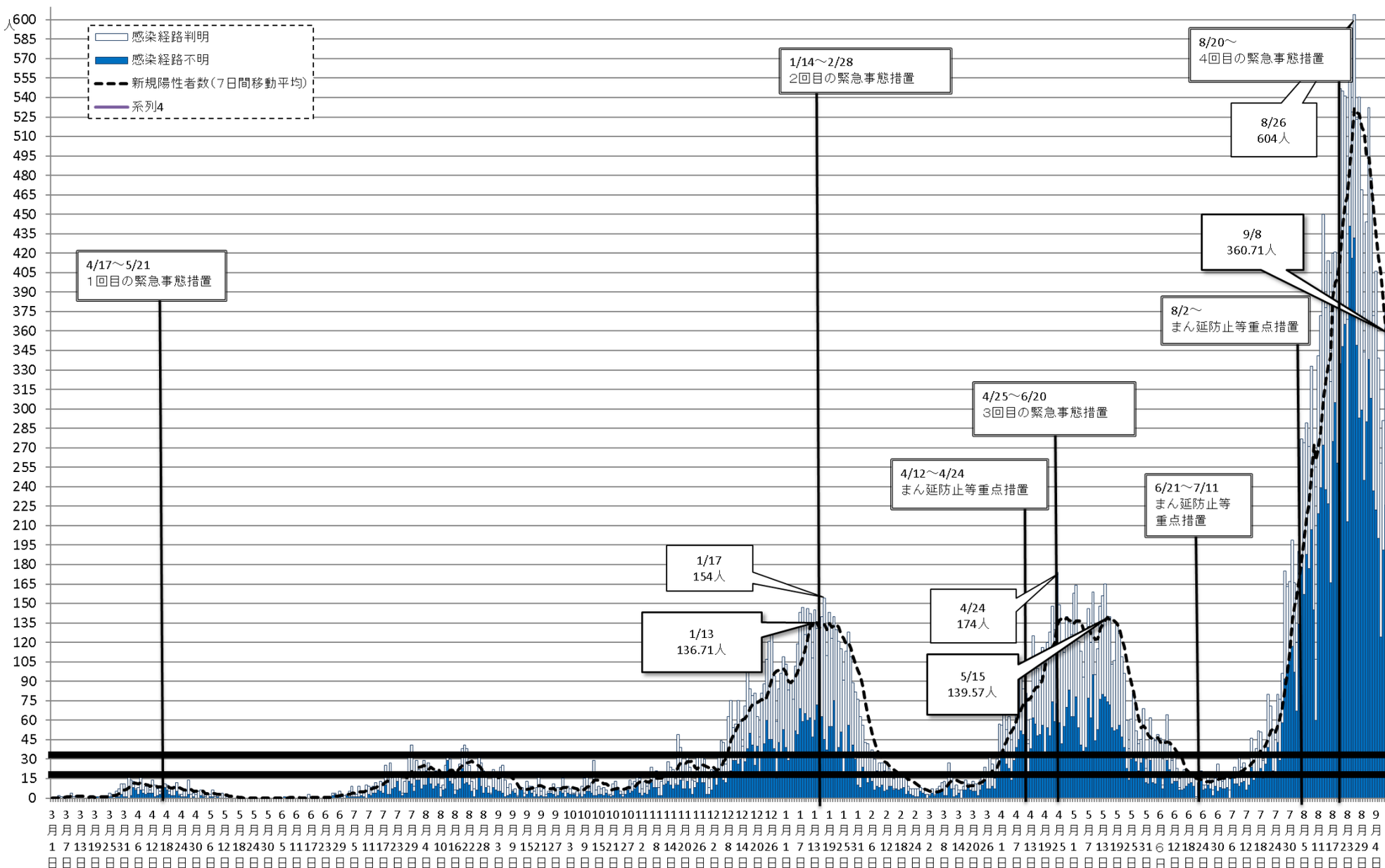


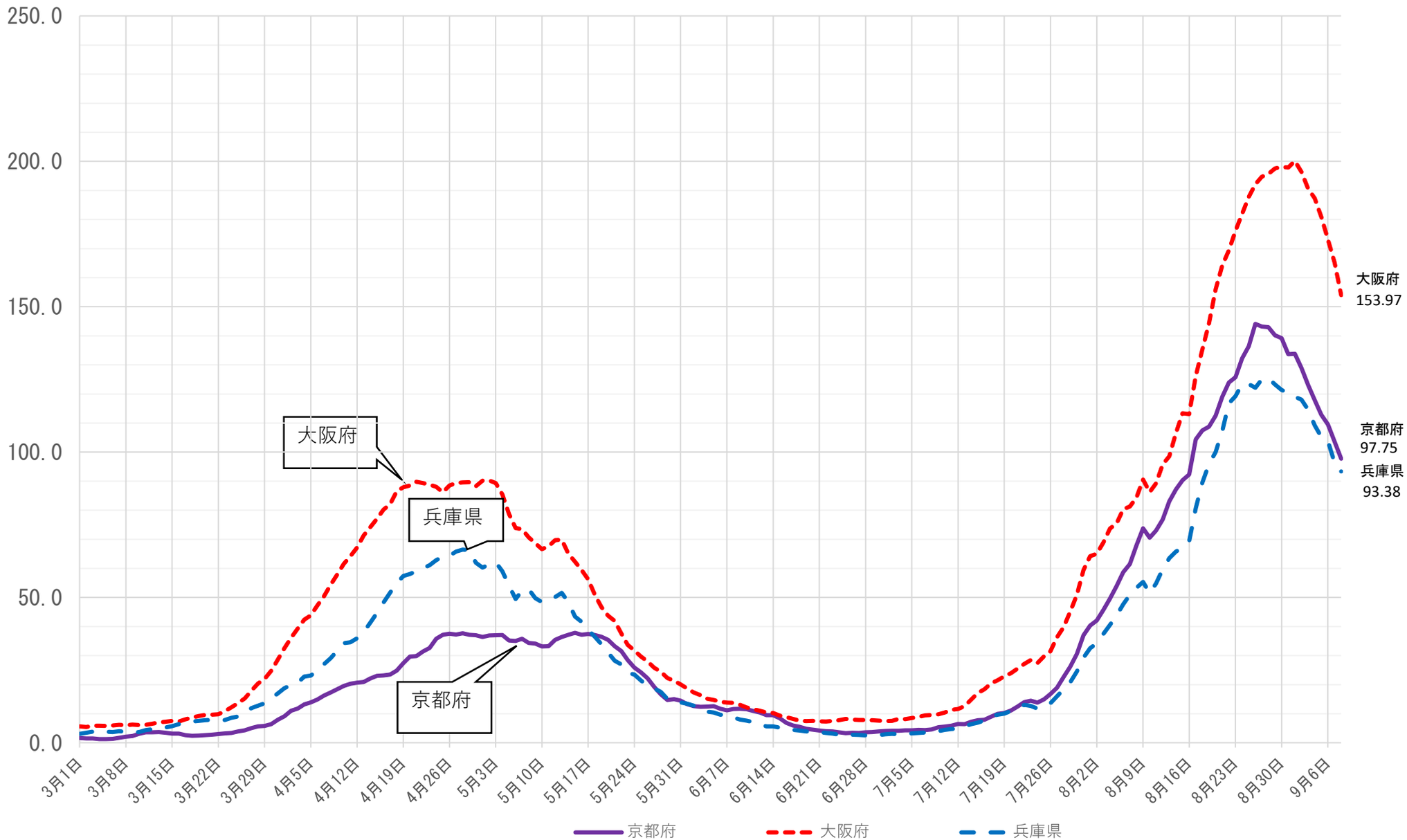
## 資料1

最近の感染状況等について

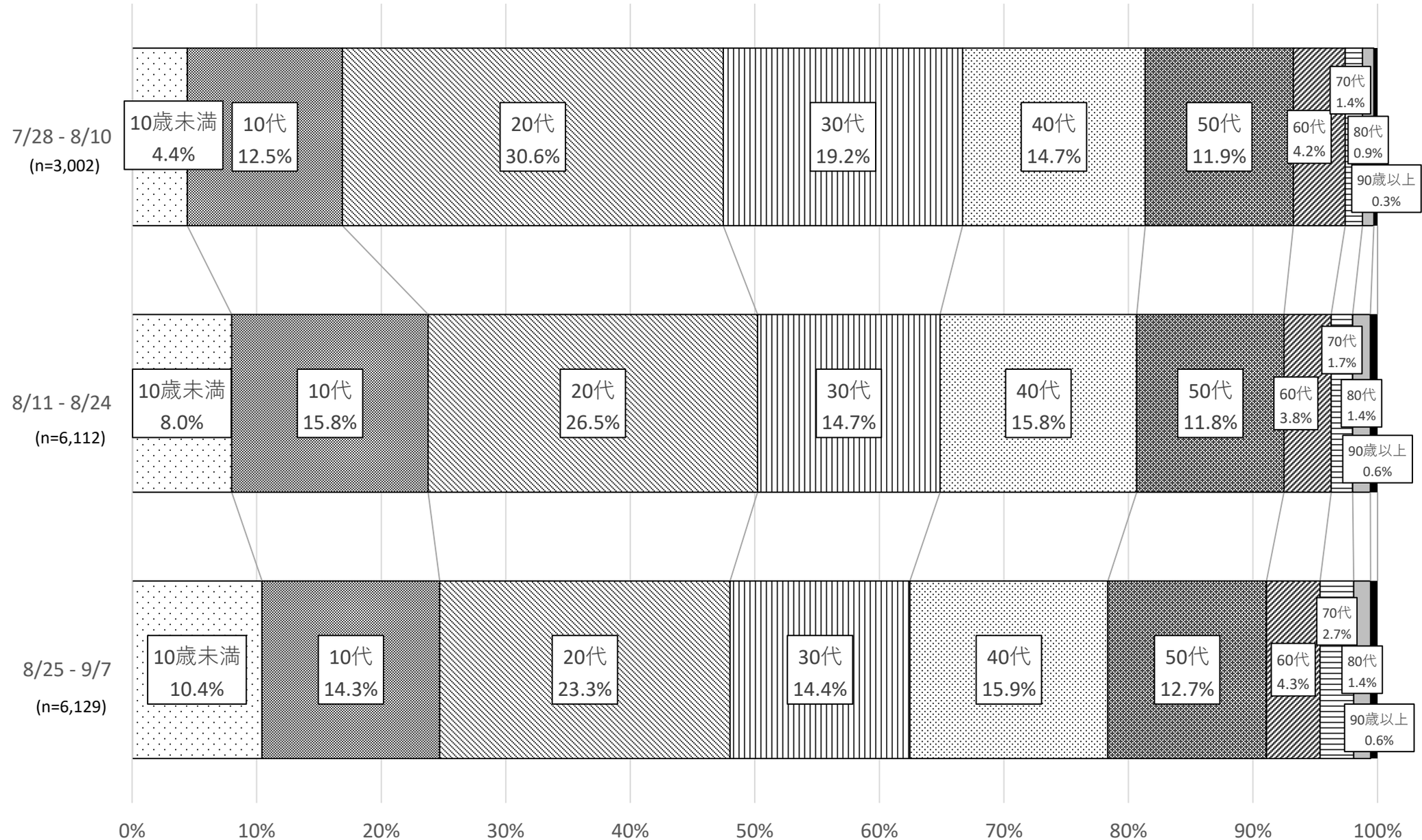
# 感染者の状況(1日当たりの患者発生数)



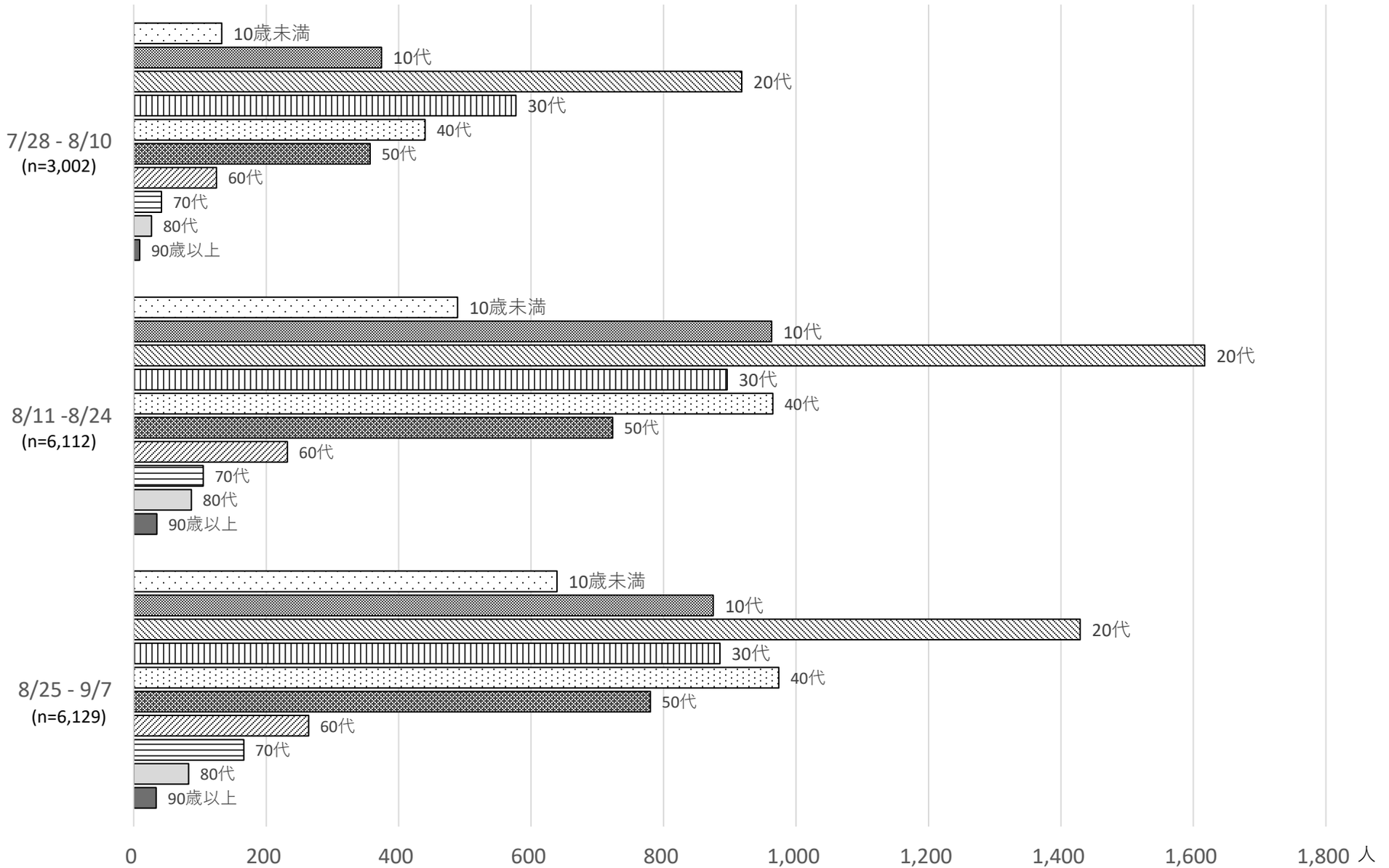
# 10万人あたり感染者数推移（大阪府、兵庫県、京都府）3月1日～9月8日



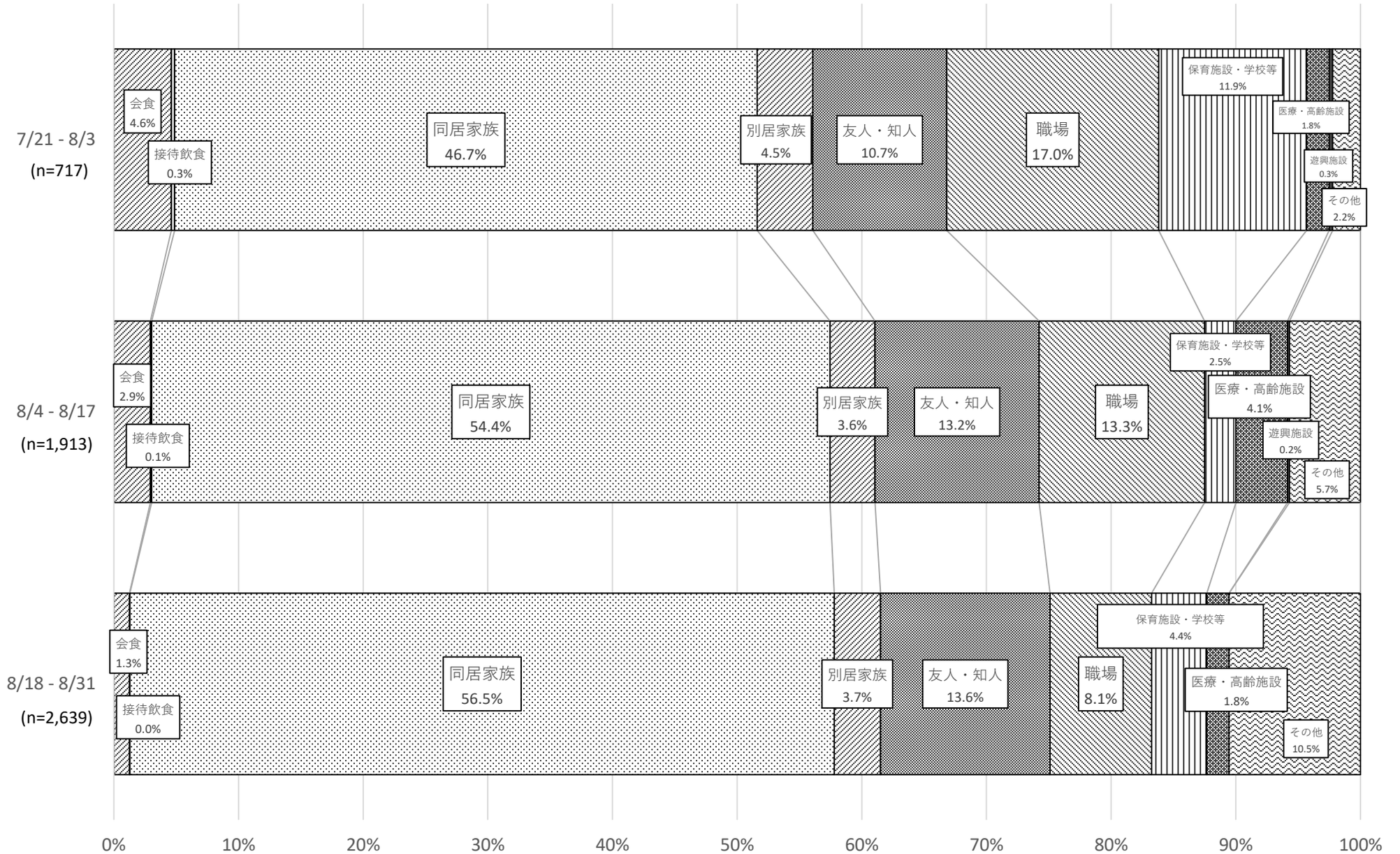
# 感染者の年代別割合（3期間（直近二週毎））



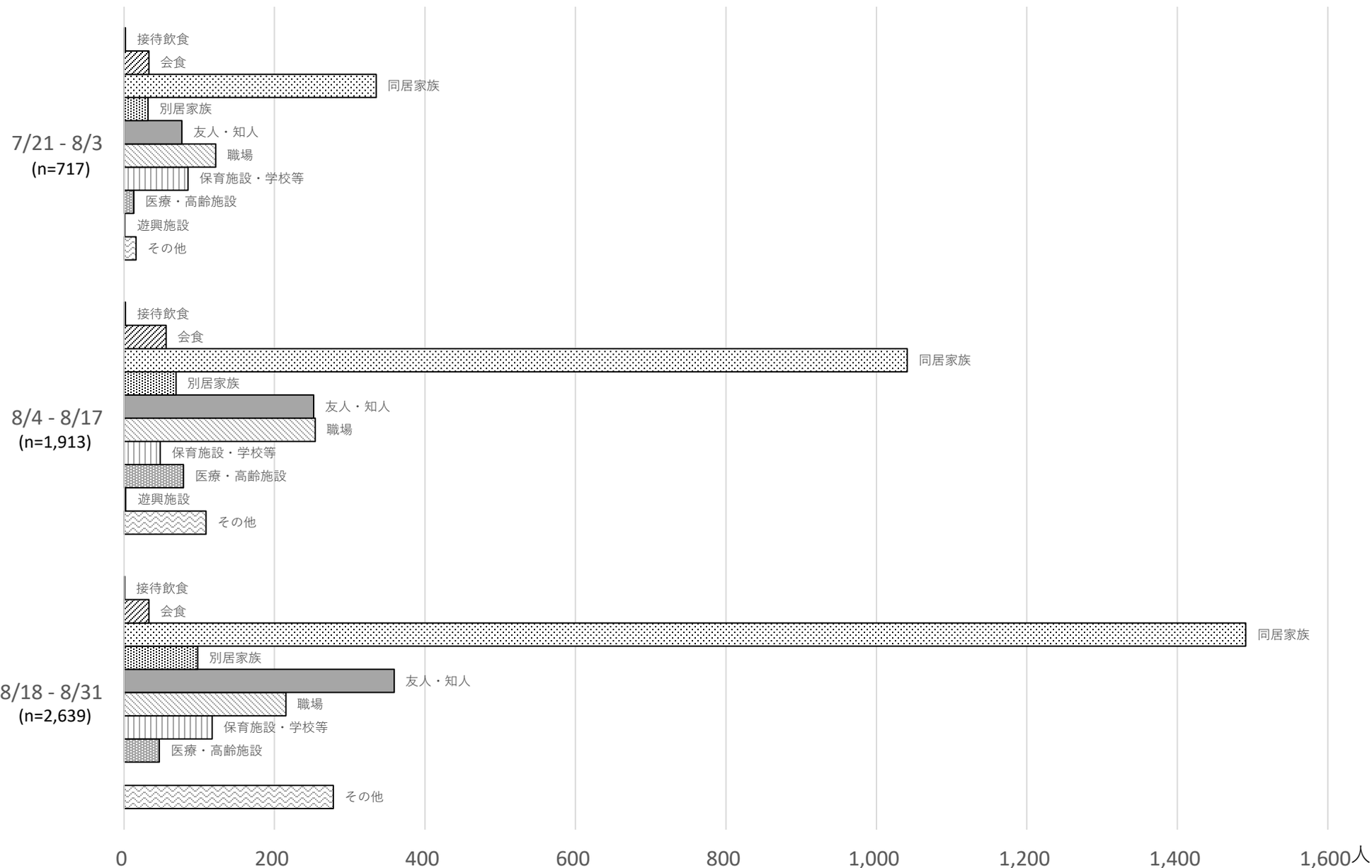
# 年代別の感染者数（3期間（直近二週毎））



# 感染者の感染経路別割合（3期間（直近二週毎））・感染経路不明除く）



# 感染経路別の感染者数（3期間（直近二週毎）・感染経路不明除く）



# 集団感染の発生状況及びその対応

## 3月以降の集団感染の発生状況（R3.3.1～9.7）

|          | 3月       | 4月        | 5月        | 6月       | 7月        | 8、9月<br>(～9/7まで) |
|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|------------------|
| 医療機関     | 4箇所 83人  | 3箇所 49人   | 2箇所 19人   | 1箇所 9人   | 1箇所 12人   | 4箇所 55人          |
| 高齢・障害者施設 | 1箇所 10人  | 7箇所 85人   | 5箇所 44人   | 2箇所 12人  | —         | 11箇所 119人        |
| 事業所      | 2箇所 13人  | 5箇所 35人   | 12箇所 120人 | 2箇所 21人  | 5箇所 27人   | 9箇所 85人          |
| 官公庁      | —        | 2箇所 44人   | 1箇所 6人    | —        | 2箇所 35人   | 5箇所 96人          |
| 大学       | 1箇所 6人   | 5箇所 36人   | —         | —        | 4箇所 47人   | 5箇所 66人          |
| 中学・高校    | —        | 5箇所 111人  | 2箇所 50人   | —        | 3箇所 52人   | 10箇所 108人        |
| 保育園      | —        | 3箇所 18人   | 2箇所 13人   | 1箇所 5人   | 1箇所 14人   | 10箇所 100人        |
| 会食       | 1箇所 6人   | 2箇所 21人   | 2箇所 19人   | 3箇所 18人  | 2箇所 13人   | 1箇所 5人           |
| 飲食店      | —        | —         | 1箇所 5人    | —        | 2箇所 12人   | 1箇所 8人           |
| その他      | —        | 4箇所 35人   | —         | 1箇所 10人  | 3箇所 29人   | 5箇所 46人          |
| 計        | 9箇所 118人 | 36箇所 434人 | 27箇所 276人 | 10箇所 75人 | 23箇所 241人 | 61箇所 688人        |

### 施設内感染専門サポートチームによる感染拡大防止指導（上記に対応するもの）

医療機関や社会福祉施設において、新型コロナウイルス感染症の集団発生が疑われたときに、施設が早期に適切な感染拡大防止策がとれるよう感染症専門医及び専門看護師により支援するもの（令和2年4月26日設置）

実績：派遣等 3月 2施設（2回）、4月～6月 7施設（7回）、7～8月 3施設（4回）

# 変異株の検査状況

令和3年9月2日現在

## < 変異株（L452R）スクリーニング検査の状況 >

地方衛生研究所、民間検査機関での検査実施分

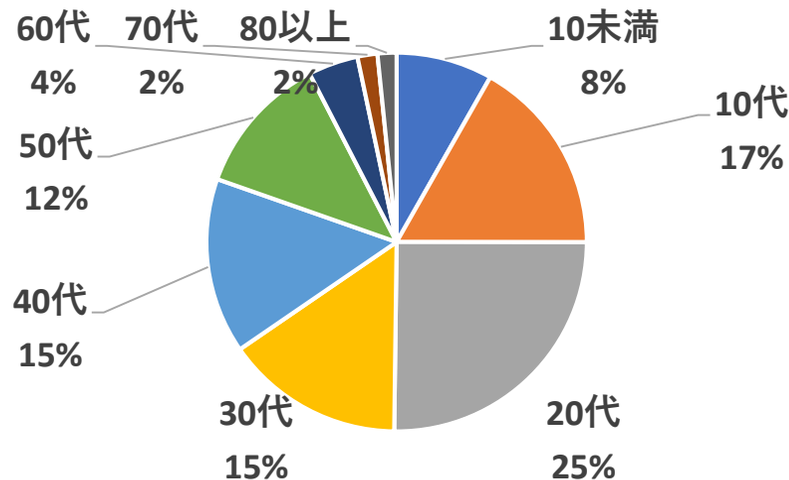
| 検査対象期間             | 新規陽性者数(A) | 変異株検査数(B) | 変異株陽性者数(C) | 変異株検査率(B/A) | 変異株陽性率(C/B) |
|--------------------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|
| 6月7日から<br>8月8日まで   | 4,152     | 1,759     | 902        | 42.4%       | 51.3%       |
| 8月9日から<br>8月15日まで  | 2,333     | 1,031     | 702        | 44.2%       | 68.1%       |
| 8月16日から<br>8月22日まで | 3,202     | 1,180     | 1,024      | 36.9%       | 86.8%       |
| 8月23日から<br>8月29日まで | 3,621     | 1,156     | 868        | 31.9%       | 75.1%       |
| 合計                 | 13,308    | 5,126     | 3,496      | 38.5%       | 68.2%       |

## < 変異株ゲノム解析の状況 >

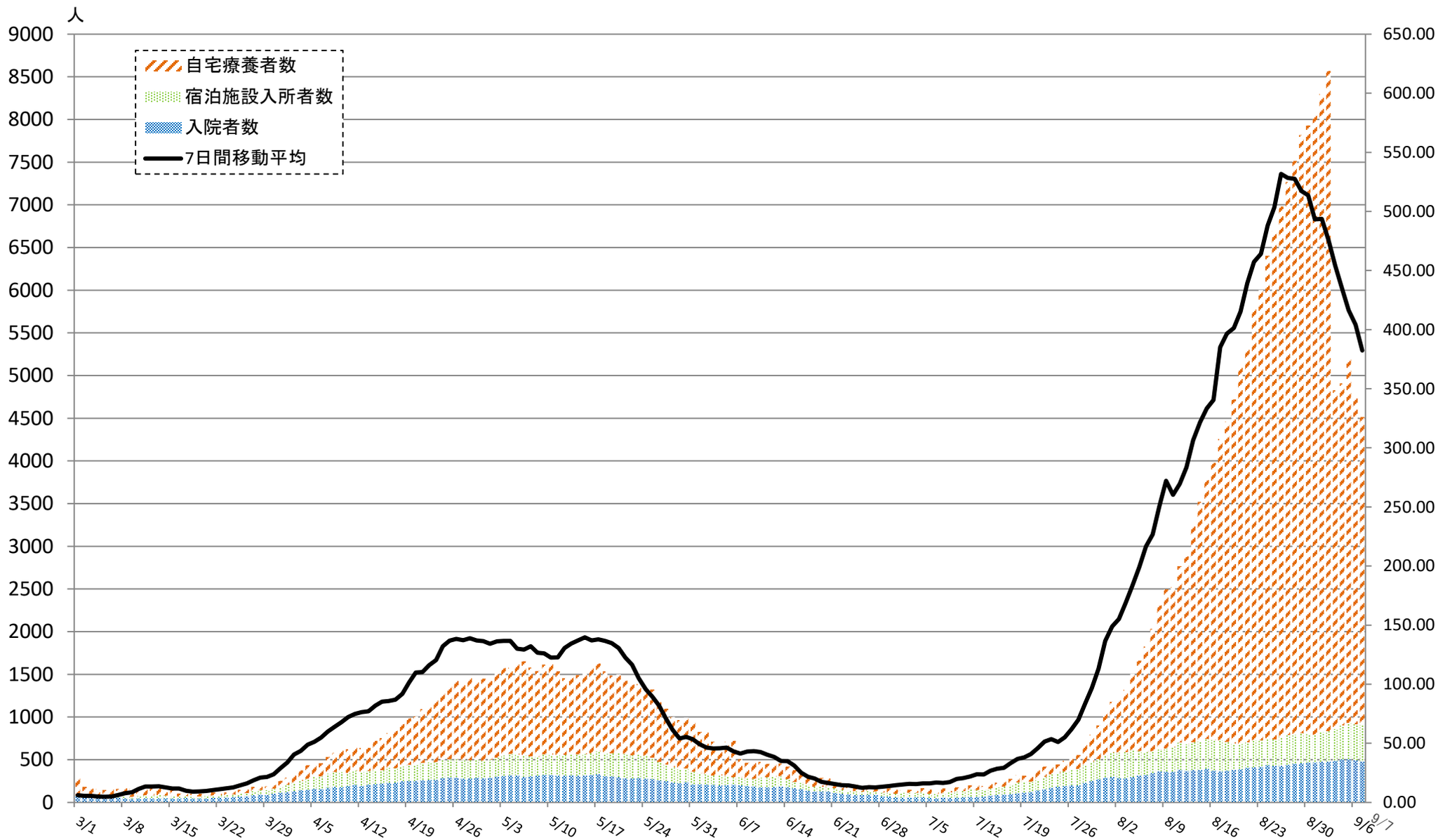
| 変異株                      | 判明数 |
|--------------------------|-----|
| ベータ株<br>(N501Y変異、南アフリカ株) | 0   |
| ガンマ株<br>(N501Y変異、ブラジル株)  | 0   |
| デルタ株<br>(L452R変異、インド株)   | 456 |
| 合計                       | 456 |

※国立感染症研究所、地方衛生研究所、大学で解析

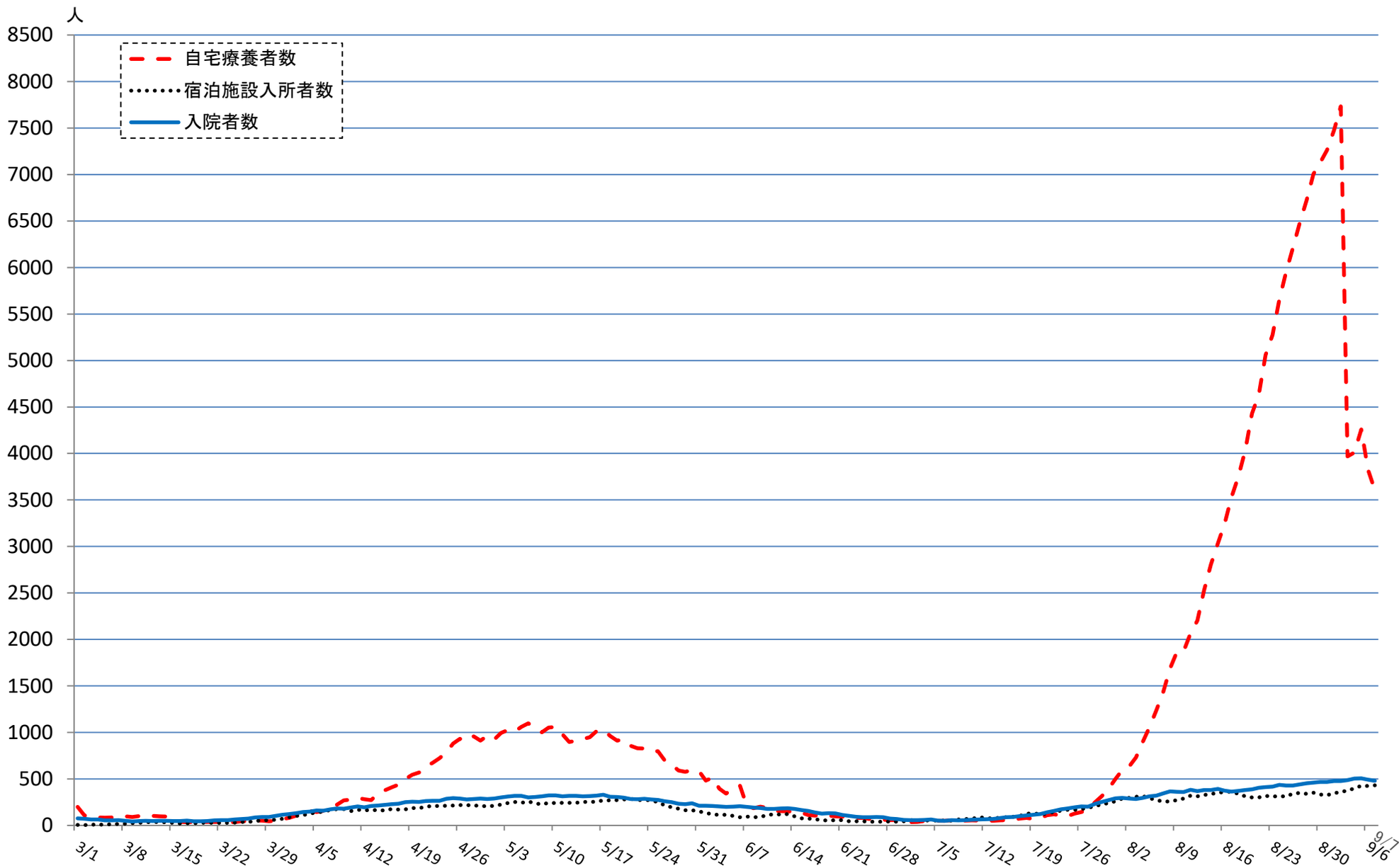
## < 変異株（年代別割合） >



# 入院・療養者の推移（積み上げ）



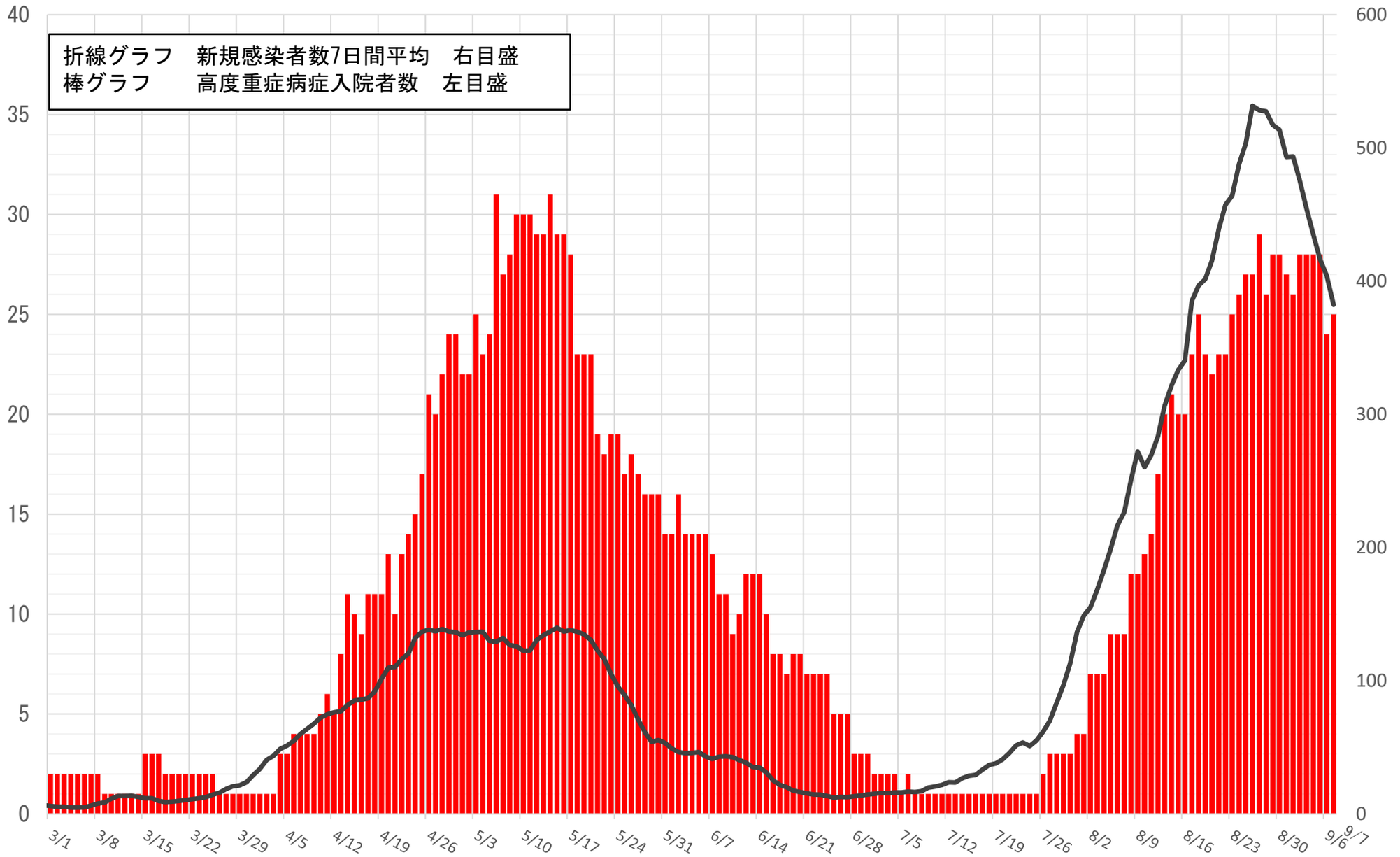
# 入院・療養者の推移（個別）







# 高度重症病床入院者数の推移



# 国分科会モニタリング指標の状況

|                        | 医療提供体制等の負荷                                       |  |   |                        | 感染の状況       |                          |             |
|------------------------|--|--|---|------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|                        | ①病床のひっ迫具合  |  |   | ②療養者数                  | ③PCR陽性率     | ④新規陽性者数                  | ⑤感染経路不明割合   |
|                        | 入院病床   |  | 重症者用病床  |                        |             |                          |             |
|                        | 確保病床の使用率<br>[すぐに使用できる病床]                         | 入院率                                    | 確保病床の使用率<br>[高度重症病室]                          | 人口10万人あたりの全療養者数<br>(人) | 週平均         | 人口10万人あたり1週間の合計数値<br>(人) | 週平均         |
| ステージⅢ<br>指標<br>(ステージⅣ) | 20%<br>(50%)                                     | 40%<br>(25%)                           | 20%<br>(50%)                                  | 20<br>(30)             | 5%<br>(10%) | 15<br>(25)               | 50%<br>(同上) |
| 京都府<br><br>9月7日        | 74.5%<br>480<br>／644床<br>[78.2%<br>480<br>／614床] | 10.6%<br>480<br>／4516<br>入院者数<br>／療養者数 | 57.2%<br>87<br>／152床<br>[56.8%<br>25<br>／44床] | 174.84                 | 16.0%       | 103.60                   | 60.5%       |

注1 政府新型コロナウイルス感染症対策分科会が提言した「ステージ判断のための指標」: 内閣官房 2021年4月15日

注2 高度重症病床(44床)の重症者数には、高度重症病床において、人工呼吸器管理又は体外式心肺補助(ECMO)による管理が必要な方を計上しています。

注3 重症病床(152床)の重症者数には、高度重症病床の重症者として計上している方(25名)に加え、重症病床に入院後に人工呼吸器管理が必要になり、引き続き重症病床で療養している方(1名)が含まれています。

注4 入院率については、人口10万人あたりの全療養者数が10人以上の場合に適用します。