

令和3年6月17日

## 県内の新型コロナウイルス感染症の状況について

### 1 健康相談に関する件数（保健所設置市を含む）

令和2年1月31日から令和3年6月16日までの累計相談件数 562, 120件

### 2 新型コロナウイルスワクチンの副反応等に係る相談件数（専用ダイヤル分）

令和3年3月23日から令和3年6月16日分までの累計相談件数 13, 186件

### 3 PCR等検査の実施件数（保健所設置市を含む）

令和3年6月16日現在 797, 251件、うち陽性者数35, 071名（陽性率4.3%）

### 4 新型コロナウイルス感染症陽性者の状況

令和3年6月16日現在 陽性者35, 071名（うち退院33, 475名、死亡500名）

【地域、年代、感染経路別の状況（居住地による整理）】

| 福岡地域 |        | 北九州地域 |       | 筑後地域 |       | 筑豊地域 |       |
|------|--------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| 福岡市  | 16,361 | 北九州市  | 4,856 | 大牟田市 | 612   | 直方市  | 287   |
| 筑紫野市 | 607    | 行橋市   | 173   | 久留米市 | 1,850 | 飯塚市  | 735   |
| 春日市  | 675    | 豊前市   | 40    | 柳川市  | 336   | 田川市  | 213   |
| 大野城市 | 639    | 中間市   | 129   | 八女市  | 233   | 宮若市  | 132   |
| 宗像市  | 394    | 遠賀郡   | 425   | 筑後市  | 188   | 嘉麻市  | 164   |
| 太宰府市 | 425    | 京都郡   | 252   | 大川市  | 188   | 鞍手郡  | 110   |
| 古賀市  | 303    | 築上郡   | 70    | 小郡市  | 262   | 嘉穂郡  | 47    |
| 福津市  | 316    |       |       | うきは市 | 64    | 田川郡  | 301   |
| 朝倉市  | 236    |       |       | みやま市 | 129   |      |       |
| 糸島市  | 437    |       |       | 三井郡  | 77    |      |       |
| 那珂川市 | 326    |       |       | 三潞郡  | 67    |      |       |
| 糟屋郡  | 1720   |       |       | 八女郡  | 107   |      |       |
| 朝倉郡  | 169    |       |       |      |       |      |       |
| 計    | 22,608 | 計     | 5,945 | 計    | 4,113 | 計    | 1,989 |

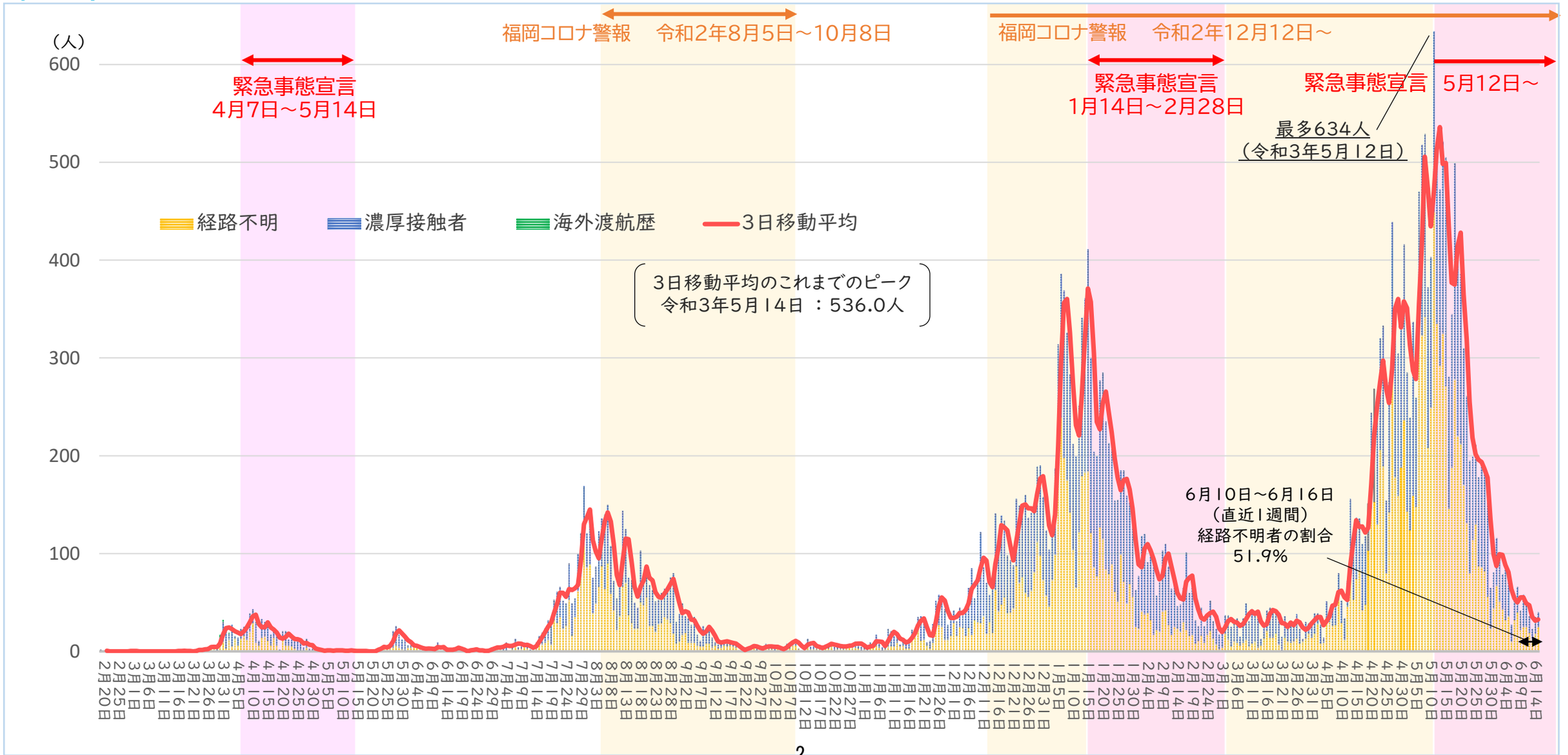
※その他 416（訪日外国人（2）、県外居住者（356）、集計時点で調査中等（58））

| 年代    | 人数     |
|-------|--------|
| 10歳未満 | 1,169  |
| 10代   | 2,837  |
| 20代   | 8,662  |
| 30代   | 5,242  |
| 40代   | 5,028  |
| 50代   | 4,210  |
| 60代   | 2,968  |
| 70代   | 2,404  |
| 80代   | 1,682  |
| 90代以上 | 741    |
| 調査中等  | 128    |
| 計     | 35,071 |

| 感染経路  | 人数     | 割合    |
|-------|--------|-------|
| 海外渡航  | 14     | 0.0%  |
| 濃厚接触者 | 17,377 | 49.5% |
| 経路不明  | 17,680 | 50.4% |
| 計     | 35,071 |       |

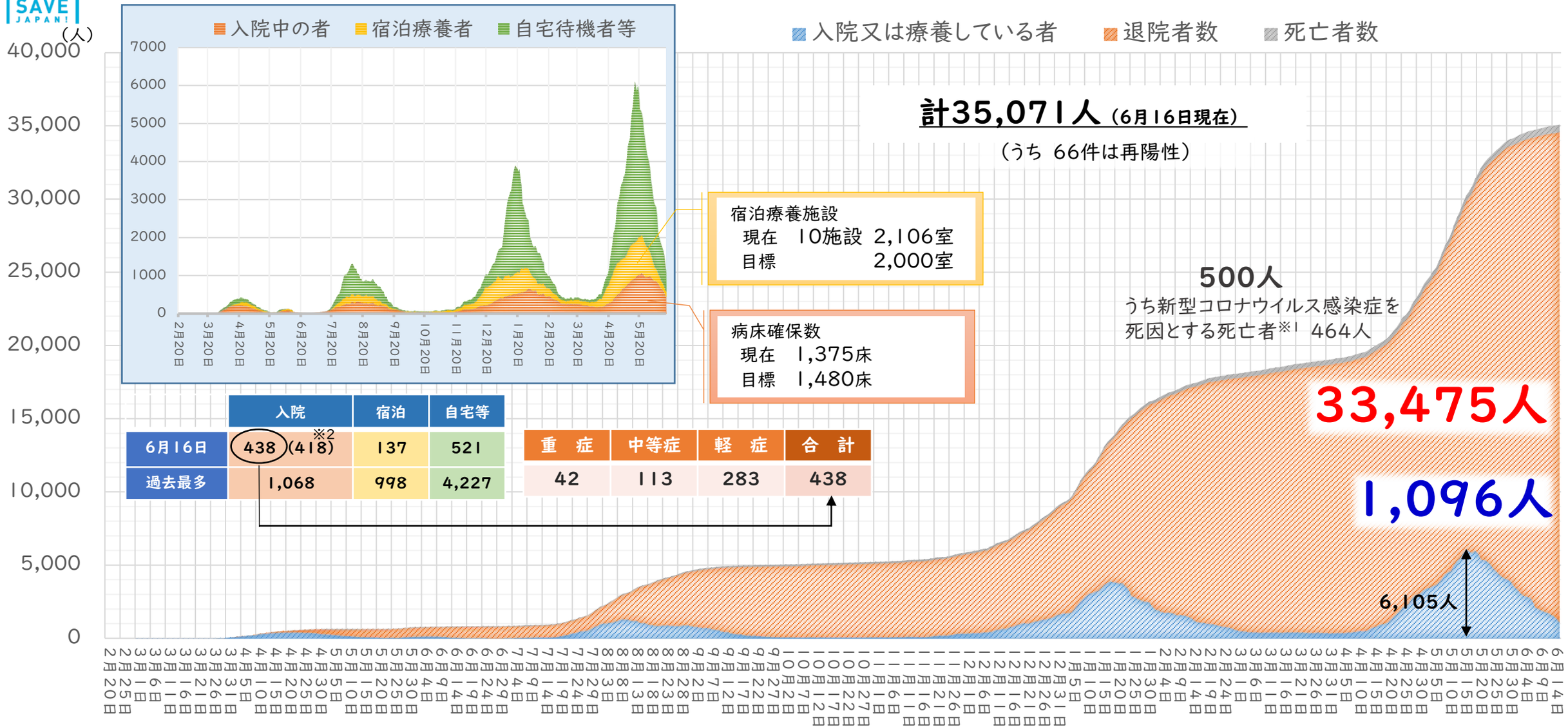


## 新規陽性者数の推移（感染経路別） 令和3年6月16日現在





## 陽性者数と退院者数 令和3年6月16日現在



|       | 入院                      | 宿泊  | 自宅等   |
|-------|-------------------------|-----|-------|
| 6月16日 | 438 (418) <sup>※2</sup> | 137 | 521   |
| 過去最多  | 1,068                   | 998 | 4,227 |

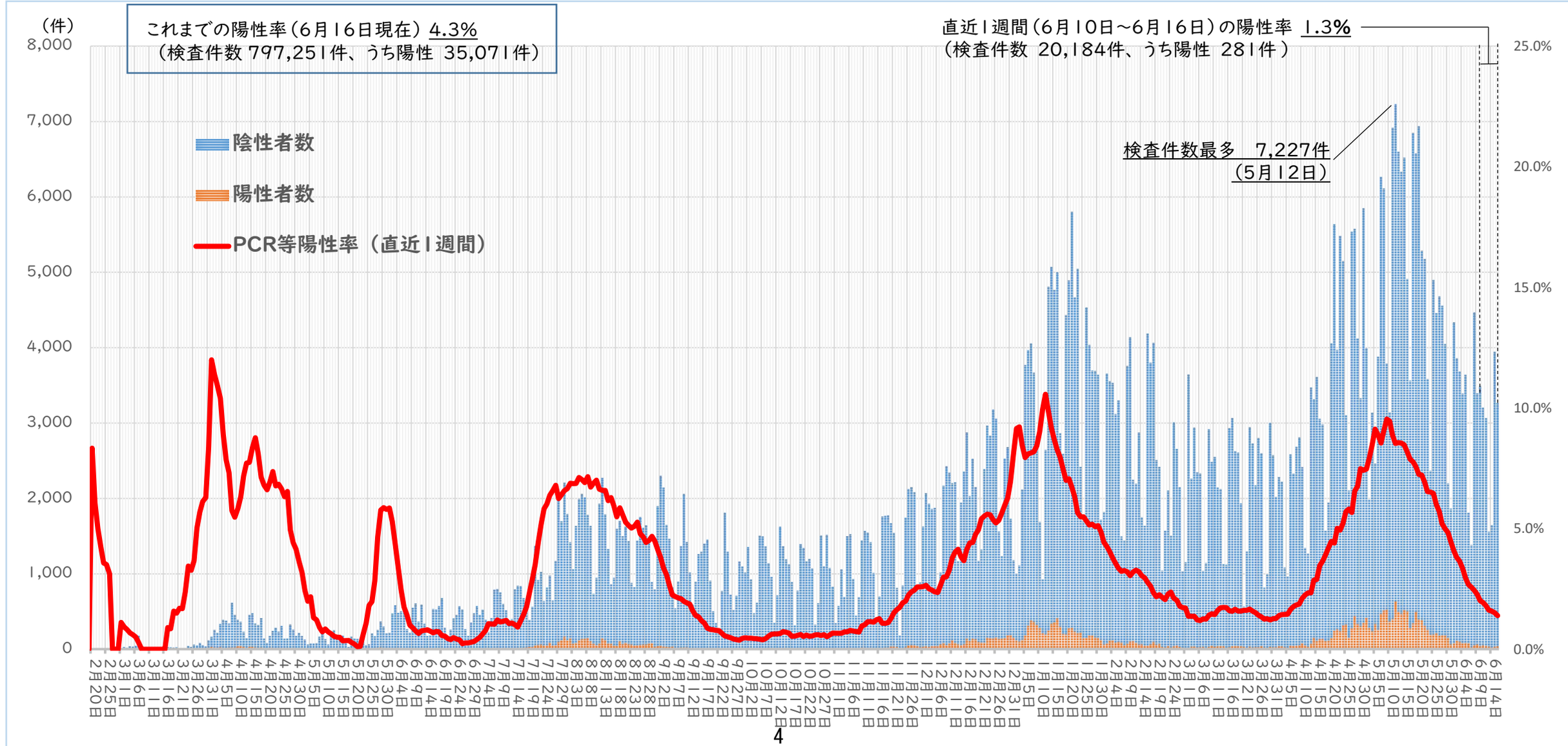
| 重症 | 中等症 | 軽症  | 合計  |
|----|-----|-----|-----|
| 42 | 113 | 283 | 438 |

※1 主治医の診断等から新型コロナウイルス感染症との関連があるとされた死亡者

※2 確保病床に入院中の者

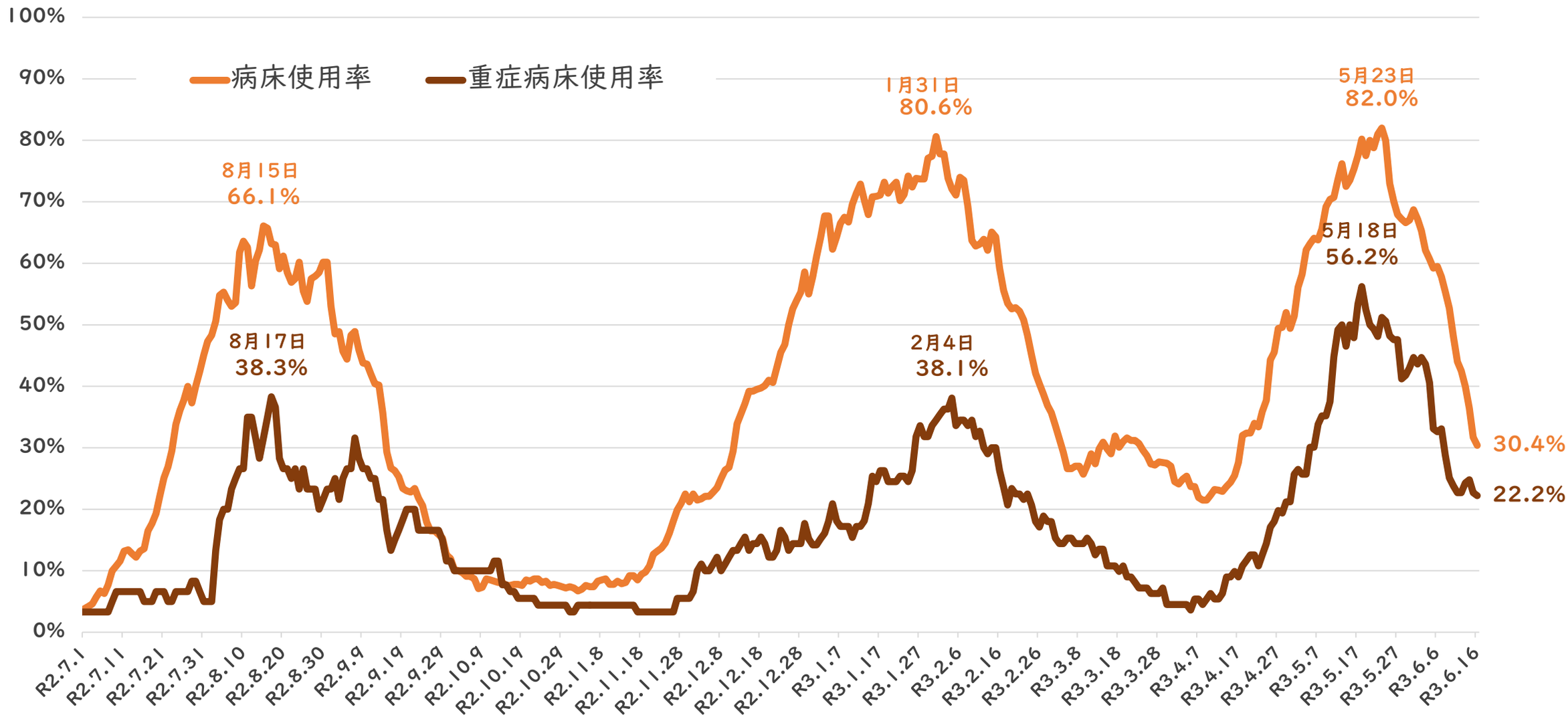


## PCR等検査件数(民間検査含む) 令和3年6月16日現在



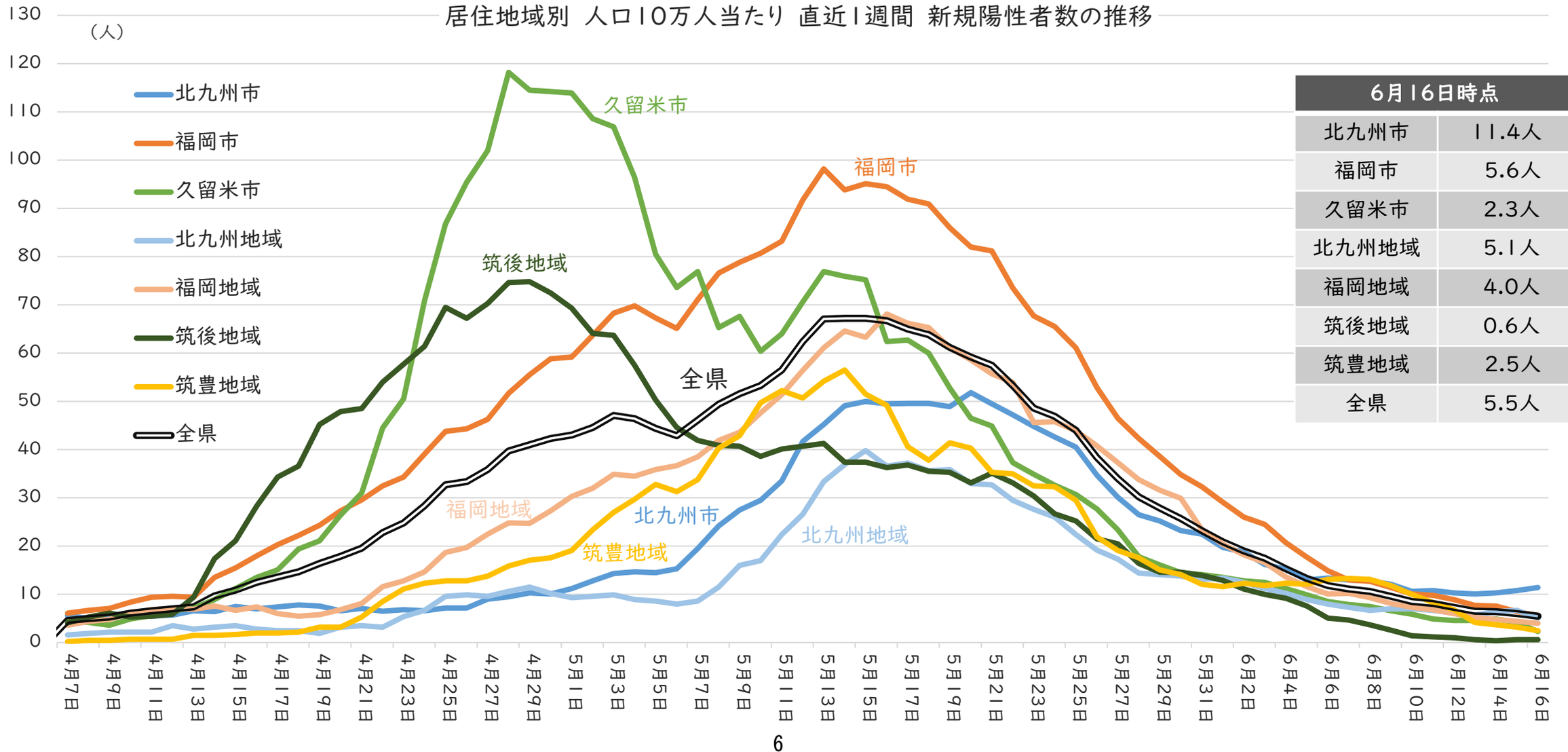


## 病床使用率・重症病床使用率 令和3年6月16日現在



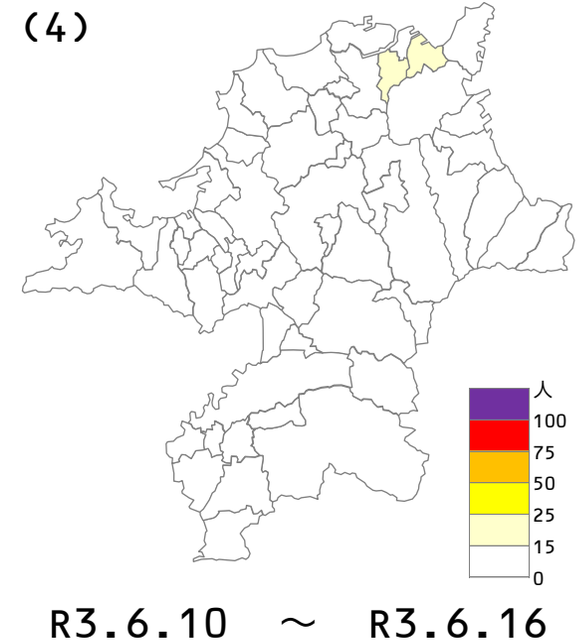
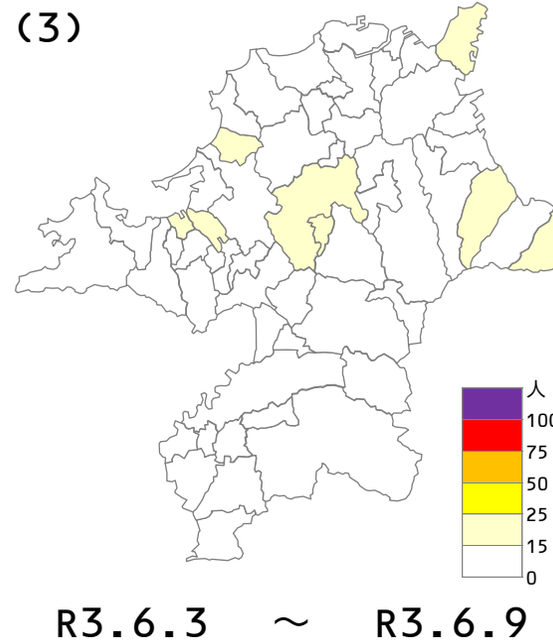
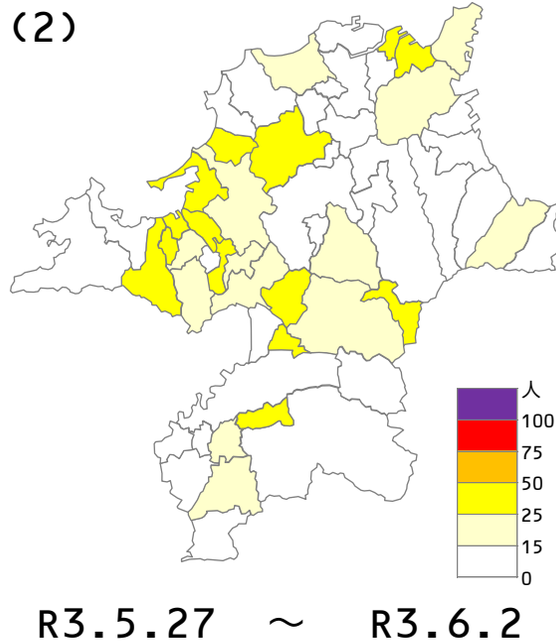
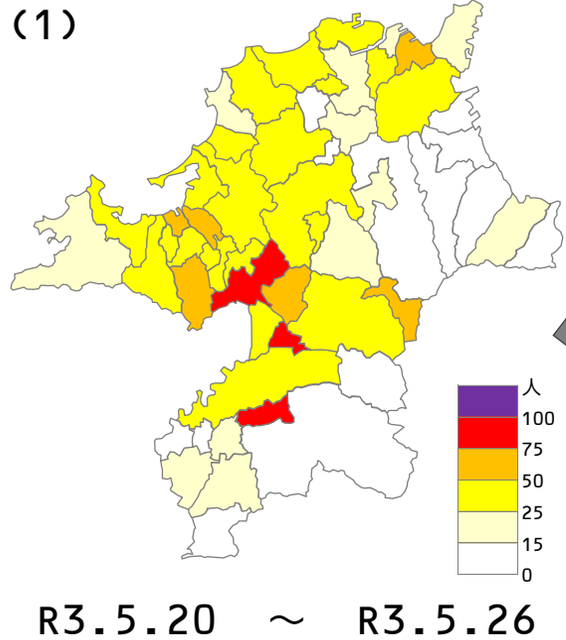


## 地域別新規陽性者数 令和3年6月16日現在



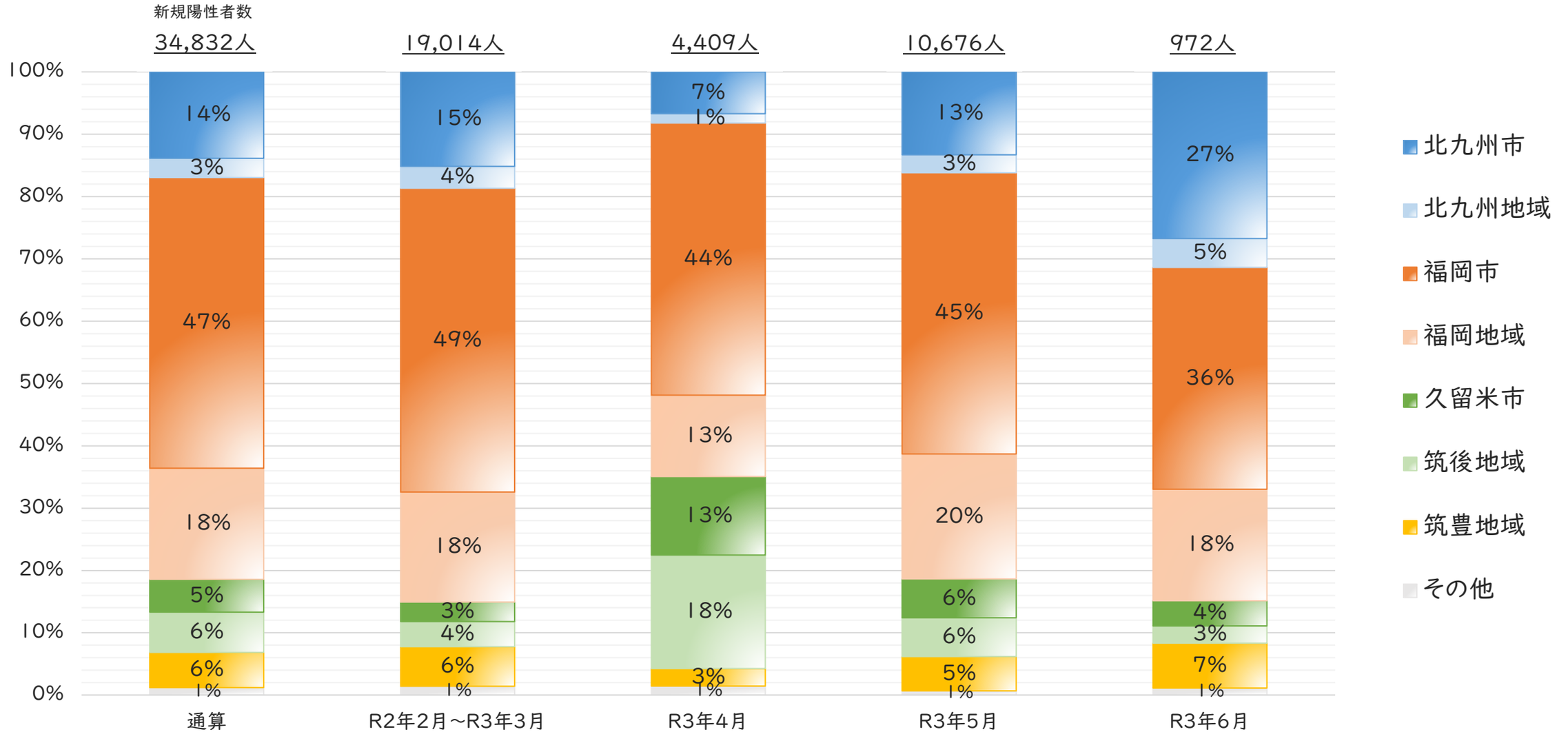


## 地域別・週別新規陽性者数(人口10万人・1週間当たり) 令和3年6月16日現在



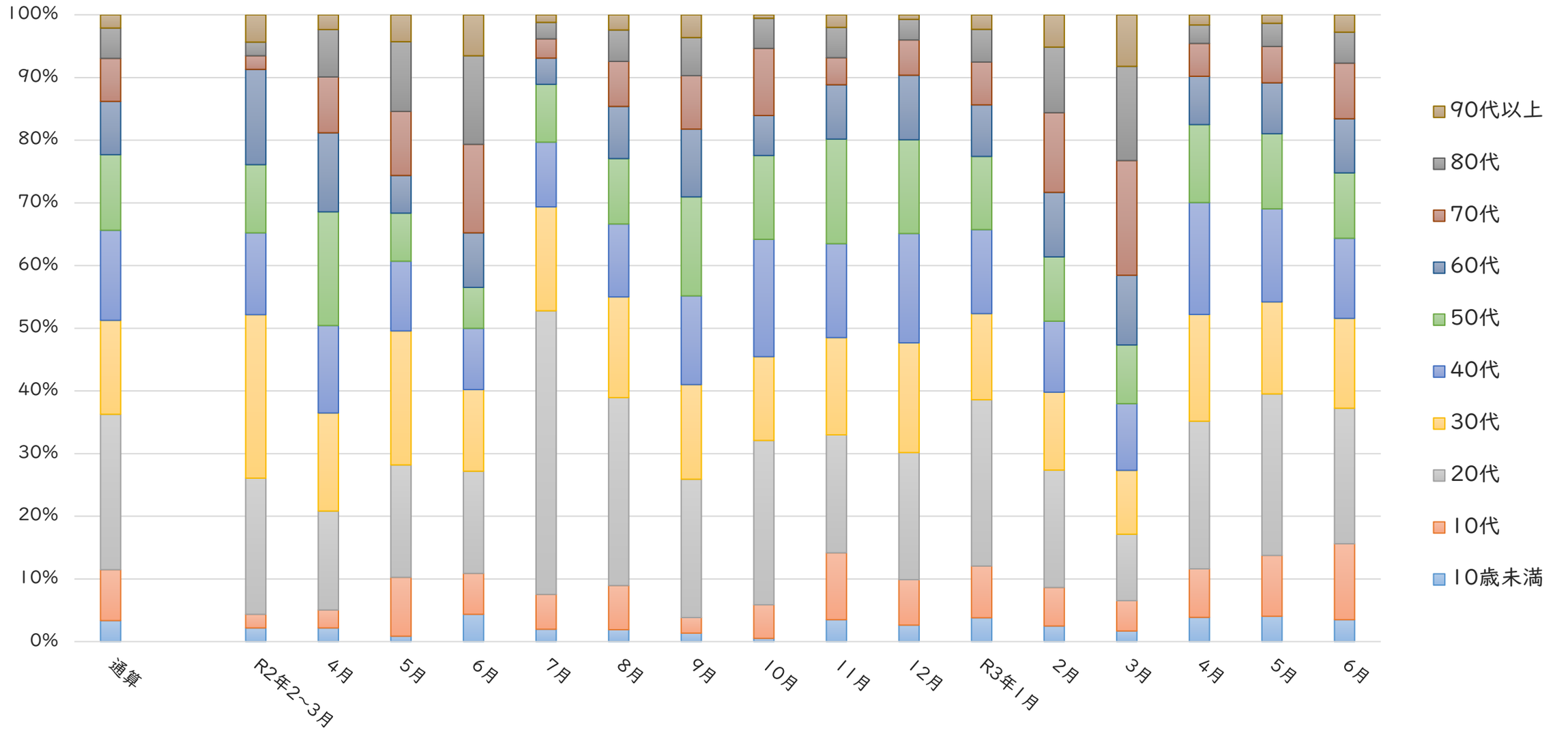


## 居住地別陽性者数 令和3年6月16日現在





## 年代別陽性者数 令和3年6月16日現在





## 施設区別クラスター発生状況 令和3年6月16日現在

| 施設区分      | 12月                  | 1月                     | 2月                   | 3月                   | 4月                   | 5月                      | 6月<br>(16日まで)       |
|-----------|----------------------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|---------------------|
| 医療機関      | 4件<br>(108人)         | 16件<br>(322人)          | 13件<br>(413人)        | 1件<br>(15人)          | 7件<br>(157人)         | 14件<br>(143人)           | 0件<br>(0人)          |
| 福祉施設      | 12件<br>(242人)        | 33件<br>(598人)          | 8件<br>(119人)         | 11件<br>(185人)        | 12件<br>(157人)        | 23件<br>(359人)           | 6件<br>(48人)         |
| 飲食店       | 11件<br>(131人)        | 5件<br>(53人)            | 1件<br>(5人)           | 6件<br>(46人)          | 6件<br>(52人)          | 4件<br>(32人)             | 0件<br>(0人)          |
| 学校・教育施設   | 9件<br>(73人)          | 9件<br>(85人)            | 3件<br>(52人)          | 0件<br>(0人)           | 14件<br>(142人)        | 26件<br>(279人)           | 4件<br>(32人)         |
| 官公庁       | 0件<br>(0人)           | 7件<br>(67人)            | 0件<br>(0人)           | 0件<br>(0人)           | 4件<br>(26人)          | 2件<br>(23人)             | 0件<br>(0人)          |
| 企業等       | 15件<br>(163人)        | 9件<br>(75人)            | 5件<br>(85人)          | 1件<br>(5人)           | 11件<br>(85人)         | 31件<br>(248人)           | 1件<br>(9人)          |
| その他       | 3件<br>(34人)          | 2件<br>(16人)            | 0件<br>(0人)           | 2件<br>(14人)          | 1件<br>(6人)           | 4件<br>(27人)             | 1件<br>(8人)          |
| <b>合計</b> | <b>54件</b><br>(751人) | <b>81件</b><br>(1,216人) | <b>30件</b><br>(674人) | <b>21件</b><br>(265人) | <b>55件</b><br>(625人) | <b>104件</b><br>(1,111人) | <b>12件</b><br>(97人) |



## 変異株の発生状況 令和3年6月16日現在

### スクリーニング検査 (N501Y変異株) の実施結果

| 検査実施期間 (累計) | 検査実施数 (A) | 検査陽性件数 (B) | 検査陽性率 (B/A) |
|-------------|-----------|------------|-------------|
| 6月6日まで      | 7,743件    | 4,823件     | 62.3%       |

### スクリーニング検査 (L452R変異株) の実施状況

| 検査実施期間 (週次)         | 検査実施数 (A) | 検査陽性件数 (B) | 検査陽性率 (B/A) |
|---------------------|-----------|------------|-------------|
| 6月7日~6月13日          | 330件      | 0件         | 0.0%        |
| 6月14日~6月20日 (16日まで) | 未集計       | 0件         | -           |

### 確定検査 (ゲノム解析) の実施状況

| ゲノム解析件数 | 検査中    | 検査終了   | 検査終了   |      |      |     | 解析不能   |
|---------|--------|--------|--------|------|------|-----|--------|
|         |        |        | アルファ株  | ベータ株 | ガンマ株 | その他 |        |
| 4,901件  | 2,132件 | 2,769件 | 1,299件 | 1件   | 0件   | 0件  | 1,469件 |

### スクリーニング検査陽性者の年代内訳

(3月1日~6月6日に確認された変異株4,823件及び同期間における新規陽性者14,660人の内訳)

| 年代区分          | 10歳未満 | 10代   | 20代   | 30代   | 40代   | 50代   | 60代  | 70代  | 80代  | 90代以上 | 調査中等 |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|------|
| 変異株陽性者        | 6.0%  | 11.0% | 25.7% | 15.4% | 15.3% | 11.2% | 7.7% | 4.9% | 2.6% | 1.1%  | 0.0% |
| (参考)<br>新規陽性者 | 3.9%  | 8.9%  | 24.1% | 15.0% | 15.2% | 11.8% | 8.1% | 6.5% | 4.2% | 1.9%  | 0.5% |



## ステージ判断指標の状況（医療提供体制・監視体制・感染の状況） 令和3年6月16日現在

|                       |             | 医療提供体制の負荷   |            |                          | 監視体制                    | 感染の状況                                |                          |       |
|-----------------------|-------------|-------------|------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------|-------|
|                       |             | ①病床のひっ迫具合   |            | ②療養者数<br>(人口10万人<br>当たり) | ③PCR等<br>陽性率<br>(直近1週間) | ④新規報告数<br>(人口10万人<br>当たり)<br>(直近1週間) | ⑤感染経路<br>不明割合<br>(直近1週間) |       |
|                       |             | 入院医療        |            |                          |                         |                                      |                          |       |
| 重症者用<br>病床            | 重症者用<br>病床  | 重症者用<br>病床  | 重症者用<br>病床 |                          |                         |                                      |                          |       |
|                       |             | 確保病床<br>使用率 | 入院率        | 重症病床<br>使用率              |                         |                                      |                          |       |
| ステージⅢ<br>の指標          |             | 20%以上       | 40%以下      | 20%以上                    | 20人以上                   | 5%以上                                 | 15人以上                    | 50%以上 |
| ステージⅣ<br>の指標          |             | 50%以上       | 25%以下      | 50%以上                    | 30人以上                   | 10%以上                                | 25人以上                    | 50%以上 |
| 本<br>県<br>の<br>状<br>況 | 6月16日<br>時点 | 30.4%       | ※<br>—     | 22.2%                    | 21.4人                   | 1.3%                                 | 5.5人                     | 51.9% |

※ 新規陽性者が、発生届が届け出られた翌日までに療養場所の種別が決定され、かつ、入院が必要な者が同日までに入院しているため、「入院率」を適用しない。



## 入院者数の推移と今後の予測

