

## 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新規陽性者数 | ③前週比  | ④PCR陽性率 | ⑤人口10万人あたりの新規陽性者数 | ⑥療養者数           | ⑦感染経路不明割合 |
|             | 入院病床              |                                  | 重症者用病床                              |         |       |         |                   |                 |           |
|             | 病床の使用率            | 入院率                              | 病床の使用率<br>[ 高度重症病床 ]                | 7日間平均   | 7日間平均 | 7日間平均   | 人口10万人あたり1週間の合計数値 | 人口10万人あたりの全療養者数 | 7日間平均     |
| 京都府<br>6月9日 | 8.6%<br>81 / 940床 | 2.6%<br>81 / 3154<br>入院者数 / 療養者数 | 2.3%<br>4 / 171床<br>0.0%<br>0 / 51床 | 318.71  | 0.66  | 23.2%   | 86.54             | 122.34          | 86.1%     |

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「新たなレベル分類の考え方」(内閣官房 2021年11月8日)を踏まえ、レベル0から4までの判断については、病床使用率やその他の指標、近隣府県の状況も鑑みて総合的に判断します。

注2 高度重症病床(51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(171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(0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(0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。

注5 「感染経路不明割合(7日間平均)」について、報道発表後に感染経路が判明した場合は、判明後の人数で集計しています。