

## 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                                      |              |       |         |                          |                        |           |
|                   | 確保病床の使用率<br>[ 即応病床 ]                           | 入院率  | 確保病床の使用率<br>[ 高度重症病床 ]                      | 7日間平均<br>(人) | 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<br>(人) | 人口10万人あたりの全療養者数<br>(人) | 7日間平均     |
| 京都府<br><br>12月25日 | 6.7%<br>57<br>／855床<br>[ 8.5%<br>57<br>／669床 ] | (注4) | 3.5%<br>6<br>／171床<br>[ 0.0%<br>0<br>／51床 ] | 8.57         | 3.33  | 1.2%    | 2.32                     | 2.63                   | 43.3%     |

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。