

## 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     |
|              |                     |                                     | (人)  |          |       | (人)     | (人)               |                 |           |
| 京都府<br>8月20日 | 64.7%<br>632 / 977床 | 1.0%<br>632 / 63,712<br>入院者数 / 療養者数 | 49.1%<br>86 / 175床<br>[ 11.8% ]<br>6 / 51床 | 4,393.43 | 0.95  | 87.4%   | 1,192.90          | 2,471.29        | 96.1%     |

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(175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(6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。

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。