

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 [即応病床] | 入院率 | 確保病床の使用率 [高度重症病床] | 7日間平均 (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 (人) | 人口10万人あたりの全療養者数 (人) | 7日間平均 |
| 京都府 12月21日 | 2.5% 21 / 855床 3.1% 21 / 669床 | (注4) | 1.2% 2 / 171床 0.0% 0 / 51床 | 4.00 | 1.56 | 0.6% | 1.08 | 1.28 | 57.1% |

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。