

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 [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 2月5日 | 57.0% 497 / 872床 | 2.1% 497 / 23363 入院者数 / 療養者数 | 50.9% 87 / 171床 [21.6%] 11 / 51床 | 2483.43 | 1.36 | 56.9% | 674.30 | 906.21 | 92.0% | | |

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(11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(2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。