

## 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)		
<b>京都府</b>  2月28日	<b>72.9%</b>  659 / 904床	<b>3.8%</b>  659 / 17254 入院者数 / 療養者数	<b>52.6%</b>  90 / 171床 [ <b>27.5%</b> ] 14 / 51床	<b>1584.29</b>	<b>0.79</b>	<b>58.3%</b>	<b>430.16</b>	<b>669.26</b>	<b>91.4%</b>	

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(14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(3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。