

## 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>  9月9日	<b>41.9%</b>  424 / 1013床	<b>1.3%</b>  424 / 33,627  入院者数 / 療養者数	<b>33.1%</b>  58 / 175床  [ <b>9.8%</b> ]  5 / 51床	<b>2,414.14</b>	<b>0.70</b>	<b>83.4%</b>	<b>655.49</b>	<b>1,304.34</b>	<b>96.0%</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(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(5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。