

## 警戒度レベルの判断に使用する主な指標及び目安の見直しについて

警戒度判断の主な指標を以下のとおり見直し。その他モニタリングを行う指標等も含め警戒度を総合的に判断。

### 現行

			警戒度レベル				
			国(県)ステージ4 (緊急事態措置)	国(県)ステージ3 (まん延防止等重点措置)	県版ステージ2.5 「嚴重警戒」	県版ステージ2 「感染注意」	県版ステージ1 「感染観察」
制医療 等の提 供荷 体	病床のひっ迫 具合	病床使用率	50%以上	20%以上	15%以上	10%以上	10%未満
		入院率	25%以下	40%以下	50%以下	—	—
		重症病床使用率	50%以上	20%以上	15%以上	10%以上	10%未満
		人口10万人あたりの全療養者数(直近1週間) ※実数:581人以上	30人以上	20人以上 ※387人以上	10人以上 ※194人以上	5人以上 ※97人以上	5人未満 ※97人未満
監視体制		検査陽性率(直近1週間)	10%以上	5%以上	3%以上	2%以上	2%未満
感染の 状況		人口10万人あたりの新規感染者数 (直近1週間) ※実数:484人以上	25人以上	15人以上 ※291人以上	5人以上 ※97人以上	2.5人以上 ※49人以上	2.5人未満 ※49人未満
		感染経路不明割合(直近1週間)	50%以上	50%以上	40%以上	30%以上	30%未満



### 改正後

			警戒度レベル					
			レベル4 避けたいレベル	レベル3 対策を強化すべきレベル	レベル2 警戒を強化すべきレベル	レベル1 維持すべきレベル		レベル0 感染者ゼロレベル
			緊急事態措置	まん延防止等重点措置		感染拡大期 感染収縮期		
医療提供 体制等 の負荷	病床のひっ迫 具合	病床使用率	状況のみで 判断	50%以上	20%以上	20%未満		新規感染者数 ゼロを維持
		病床使用数予測		3週後 確保病床超	4週後 確保病床の6割超	—		
		重症病床使用率		50%以上	20%以上	20%未満		
監視体制		検査陽性率(直近1週間)	10%以上	5%以上	5%未満			
感染の状況		人口10万人あたりの新規感染者数 (直近1週間)	25人以上 ※実数:484人以上	15人以上 ※実数:290人以上	15人未満 ※実数:290人未満			

感染拡大 ・収縮の判断	新規感染者数の直近1週間と 先週1週間の比較
----------------	---------------------------

※予測値以外をHPで公表  
予測値は各数値の精査が必要であり、警戒度判断時に活用