

## 新型コロナウイルス感染症対策：警戒レベル判断指標の状況（令和3年12月18日適用）

			令和3年12月31日12時時点		レベル0	レベル1	レベル2	レベル3A	レベル3B	レベル4
					ゼロ期	流行注意期	感染流行期	感染まん延期		非常事態
判断指標	①	新規陽性者数 ※人口10万人当たり／人 (直近1週間合計) (1日平均／人)	13.80 人		0人が継続	15人未満 (32人未満)	15人以上 (32人以上)	25人以上 (53人以上)	100人以上 (213人以上)	200人以上 (425人以上)
	②	病床使用率【国基準】 (入院中/確保病床数)	14.0 %	91 / 648	—	—	20%超	50%超		—
	③	重症者用病床使用率【国基準】 (重症者(国基準)/重症者用確保病床数)	11.7 %	7 / 60	—	—	20%超	50%超		—

  

参考指標	①	重症者用病床使用率【県基準】 (重症者(県基準)/確保済重症用病床数)	0.0 %
	②	療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中)	260 人
	③	感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均)	43.9 %
	④	新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均)	2.6 %
	⑤	入院率(入院中／療養者数)	35.0 %
	⑥	前週比 (直近1週間の新規陽性者数 前週／今週)	2.4
	⑦	予測ツール (3週間後予測病床／即応病床数(緊急フェーズ))	—

※1 判断指標②病床使用率【国基準】は、確保病床入院者数/最終フェーズにおいて、県が即応病床として確保することを計画する病床数（「最終フェーズ病床数」とは、一般医療と両立が可能な最大限の確保病床数のこと。）

※2 判断指標③重症者用病床使用率【国基準】は、確保病床入院者数/最終フェーズにおいて、県が即応病床として確保することを計画する病床数（「最終フェーズ病床数」とは、一般医療と両立が可能な最大限の確保病床数のこと。）

※3 国基準の「重症者」とは、厚生労働省の重症者基準に基づき、集中治療室(ICU, HCU)入院者を全て重症者として算定した数値である。

※4 県基準の「重症者」とは、ECMOでの治療が必要など重症者の患者のみで算定した数値である。

※5 参考指標④新規PCR検査の陽性率(直近1週間平均)の数値は前日の数値。保健診療検査関連の数値は、各検査機関からの報告が遅れるため、一部のみカウントされた数値となっている。

※6 参考指標⑦「予測ツール」については、レベル2以上から算出することとする。

※7 上記の判断指標及び参考指標の動向を確認し、他の情報を踏まえて、県警戒レベルを総合的に判断する。