## 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17日適用)

12時時点   ゼロ期 流行注意期 感染流行期   感染まん延期   12時時点   15月末満   15月末満   15月末満   15月末満   15月以上   25月以上   100月以上   15月末満   15月以上   25月以上   100月以上   15月末満   15月末満   15月以上   25月以上   100月以上   100月以	非常事態
(直近1週間合計) (1日平均/人) (44. /9 人	200人以上
(7\19617 NE INTIDIOSA)	_
③ <u>重症者用病床使用率【国基準】</u> 16.7 % 10 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)	14, 640	人
	3	感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均)	52. 4	%
	4	新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均)	16. 3	%
	⑤	入院率(入院中/療養者数)	2. 0	%
	6	前週比 (直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)	0. 76	倍
	7	予測ツール (3週間後予測必要病床数)	1, 510	床

- ※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 参考指標で「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。なお、前日時点の数値を使用している。
- ※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。