参考指標

③ 入院率(入院中/療養者数)

(3週間後予測必要病床数)

予測ツール

(直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)

## 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)

						L & II O	1 6 11 4	1 5 11 0	L & II O A	L & ILOD	1 8 11 4
			令和4年9月14日 12時時点			レベル0	レベル1	レヘル2	レヘル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)	398. 62	人		O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/最終フェーズ確保病床数)	41.3	%	298/721	_	_	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)	27. 1	%	13 / 48	_	-	20%超	50%超		_
	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)	35. 7	%							
	2	療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中)	8, 158	人							

3.7 %

0.53 倍

614 床

- ※2 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。
- ※3 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。
- ※4 参考指標⑤「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。
- ※5 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。

<sup>※1</sup> 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で算出 (「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。)