## 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)

			令和4年9月23日 12時時点		レベルO ゼロ期	レベル1 流行注意期			レベル3B ん延期	レベル4 非常事態
	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)	262. 40 人		O人が継続	15人土港	15人以上	25人以上	100人以上 (213人以上)	
————— 判断指標	2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24. 2 %	173/714	_	_	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)	14.6 %	7 / 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)	28.6 %							
	2	療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院 等調整中)	3,802 人							
参考指標	3	入院率(入院中/療養者数)	4.6 %							
	4	前週比 <del>(直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)</del>	0.76 倍	1						
	<b>(5</b> )	予測ツール <del>(3 週間後予測必要病床数)</del>	455 床							
		②病床使用率【国基準】は、確保病床入院者数/最終プ エーズ病床数」とは、一般医療と両立が可能な最大限			床として値	確保すること	とを計画する	る病床数で	算出	
※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, HO	(U) 入院者を:	全て重症	者として算え	定した数値で	である。		

<sup>※3</sup> 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。

<sup>※4</sup> 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。

<sup>※5</sup> 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。