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)

			△ 50.4.50.0.14.5	1	レベル0	レベル1	レベル2	レベル34	レベル3B	レベル4
			令和4年9月14日 12時時点		ゼロ期	流行注意期				非常事態
			125959711	-	ゼロ朔	流打 注息期	恐笨洲打朔	感染まん延期		非吊争 思
	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)			100人以上 (213人以上)	200人以上 (425人以上)
判断指標	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	1	-	20%超	50%超		1
	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							
参考指標	3	入院率(入院中/療養者数)	3.7 %							
	4)	前週比 (直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)	0.53 倍							
	(5)	予測ツール (3 週間後予測必要病床数)	614 床							
		②病床使用率【国基準】は、確保病床入院者数/最終了 エーズ病床数」とは、一般医療と両立が可能な最大限		- 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 						
		「重症者」とは、厚生労働省の重症者基準に基づき、			全て重症	者として算足	定した数値で	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。