資料 3

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)

	-		新型コロナウイルス感染症対策:	1	警戒 レベル	判斷	指標の	犬況 (令)	和3年12月	17日適用)		
				4	和4年5月1			レベル0	レベル1	レベル2	レベル3A	レベル3B	レベル
					12時時点	12時時点		ゼロ期	流行注意期	感染流行期	感染ま	きん延期 ニュー	非常事
	0	亲	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)		1016. 48	人		O人が継続	15人未満 (32人未満)	15人以上 (32人以上)		100人以上 (213人以上)	200人以 (425人)
* 断指標	2	指 (床使用率【国基準】 入院中/確保病床数)		56. 9	%	360/63	3 –	_	20%超	50	%超	_
	3	重 (症者用病床使用率【国基準】 <u>重症者(国基準)/重症者用確保病床数)</u>		20. 0	%	12 / 60	-	_	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)	F	42. 9	%							
	2	殯	養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院 調整中)		17, 642	人							
	3		<u>染経路不明な症例の割合</u> 直近1週間平均)		54. 3	%							
	4		規PCR検査の陽性率 直近1週間平均)		21. 6	%	, , , ,						
	(7	院率(入院中/療養者数)		2. 0	%							
	(6)		週上 直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)		1. 39	倍							
	7	- 5	測以一ル 3 调間後予測必要病床数)	+	5, 207	床	4						

- ※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。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。