前週比

予測ツール

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)

				レベル0	レベル1	レベル2	レベル3A レイ	ベル3B	レベル4
		12時時点		ゼロ期	流行注意期	感染流行期	感染まん延	Ĕ期	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)	399.09 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 100 (53人以上) (21		
2	病床使用率【国基準】 (入院中/確保病床数)	23. 4 %	146/624	_	_	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)	4.8 %	4 / 84	_	_	20%超	50%超		_
1	重症者用病床使用率【県基準】 (<u>重症者(県基準)/確保済重症用病床数</u>)	7.7 %]						
2	療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院 等調整中)	6, 449 人							
3	感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均)	59.0 %							
4	新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均)	14.5 %	1						
(5)	入院率(入院中/療養者数)	2.3 %							
	(2) (3) (1) (2) (3) (4)	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) ② 病床使用率【国基準】(入院中/確保病床数) 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) 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) 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 感染経路不明な症例の割合(直近1週間平均) ④ 新規PCR検査の陽性率	① 新規陽性者数 (次人口10万人当たり/人 (直近1週間合計) (1日平均/人) 399.09 人 ② 病床使用率【国基準】 (入院中/確保病床数) 23.4 % 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) 4.8 % 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) 7.7 % ② 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中) 6,449 人 ③ 感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均) 59.0 % ④ 新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均) 14.5 %	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) 399.09 人 ② (丙床使用率【国基準】 (入院中/確保病床数) 23.4 % 146 624 ③ 重症者用病床使用率【国基準】 (人院中/確保病床数) 4.8 % 4 84 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) 7.7 % ② 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院 等調整中) 6,449 人 ③ 感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均) 59.0 % ④ 新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均) 14.5 %	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) 399.09 人 レベルの ゼロ期 ② 病床使用率【国基準】 (入院中/確保病床数) 23.4 % 146/624 ー 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) 4.8 % 4 / 84 ー 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) 7.7 % ② 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院 等調整中) 6.449 人 (直近1週間平均) ④ 新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均) 14.5 %	・	・ 新規際性者数 ※人口10万人当たり/人 (直近1週間合計) (1日平均/人) 399.09 人 レベル0 レベル1 ゼロ期 流行注意期 感染流行期 の人が継続 (32人未満) (32人以上) ② 病床使用率 (国基準] (入院中/確保病床数) 23.4 % 146 624 ー ー 20%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) 4.8 % 4 / 84 ー ー 20%超 ① 重症者用病床使用率 【県基準】 (重症者(国基準) / 確保済重症用病床数) 7.7 % 6 6,449 人 9時調整中) ② 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院 特調整中) 69.0 % 6 ④ 新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均) 14.5 %	令和4年3月30日 12時時点 レベル0 レベル1 レベル2 レベル3A レゼロ期 流行注意期 感染流行期 感染まん類 ゼロ期 流行注意期 感染流行期 感染まん類 の人が継続 (32人未満) (32人以上) (53人以上) (53人以上	・ 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) 399.09 人 レベル0 レベル1 レベル2 レベル3A ゼル3B 感染まが期 感染まが期 感染まが期 感染まが更期 の人が継続 (32人未満) (32人以上) (53人以上) (53人

- ※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。

. 36

1.513 床

- ※6 参考指標(ア)「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。