

医療提供体制の負荷	
①最大確保病床の使用率	②重傷者用病床の使用率
20.5% (54/263)	0.0% (0/25)

(参考)とくしまアラート発動基準

とくしまアラートのレベル分類	感染観察(レベル1)	感染観察(レベル2)		感染観察(レベル3)		非常事態(レベル4)
		前期	後期	前期	後期	
最大確保病床使用率	10%以上	20%以上	35%以上	50%以上	70%以上	一般医療を大きく制限しても新型コロナウイルス感染症への医療に対応できない状態
重症者用病床使用率	—	15%以上	30%以上	45%以上	60%以上	

(参考)感染状況を表すその他の指標について

感染の状況		医療提供体制の負荷		監視体制
直近1週間 (1/6~1/12)の 新規報告者数	感染経路不明割合	療養者数	入院率	PCR陽性率
103人 うち、60歳以上 (17人)	3.9% (4/103)	111人	48.6% (54/111)	4.7% (103/2,176)

(療養者数)	(入院者数)54		(宿泊療養者数)41		(自宅健康観察者数)
	(入院) 54	(調整中) 0	(宿泊者数) 41	(入所待機者) 0	
111					16

・阿南市内の状況について

直近1週間 (1/6~1/12)の 新規報告者数	前週 (12/30~1/5) の新規報告者数との比較	感染経路 不明割合	市人口10万人あたりの直近 7日間の感染者数
9人 うち、60歳以上 (1人)	↑(皆増) 0人 (0人)	— (—) 県未発表の為、不明	13人

※市人口は、令和3年12月末時点
70,779人

※備考

- ・徳島県が公表したデータを基に作表しました。
- ・直近1週間の新規報告者数、感染経路不明割合、陽性率の基準期間は、**1月6日(木)~1月12日(水)**
- ・陽性率は、県検査のほか、医療機関による検査結果を含み、民間検査会社による検査結果を除く。
なお、医療機関による検査数は、新型コロナウイルス感染症医療機関等情報支援システムより得られた情報に基づく。
- ・とくしまアラートの発動基準としては、①②の指標を基本とし、その他の指標も含めて総合的に判断して決定する。