

新型コロナウイルス感染症の発生状況 (11月22日～11月28日)

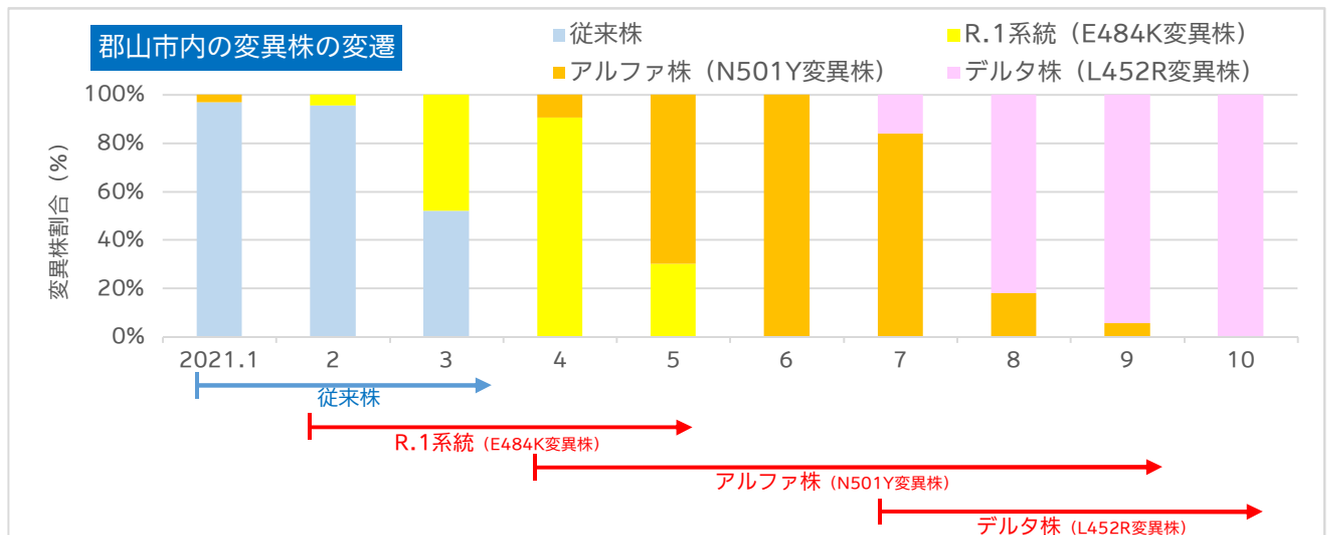
【新規陽性者数】

月日	新規陽性者数			陽性者内訳		PCR検査数
	入院	宿泊療養施設	自宅療養等	(行政検査分)	(保険診療分)	
11月22日(月)	0	0	0	0	0	210
11月23日(火)	0	0	0	0	0	280
11月24日(水)	0	0	0	0	0	361
11月25日(木)	0	0	0	0	0	448
11月26日(金)	0	0	0	0	0	391
11月27日(土)	0	0	0	0	0	484
11月28日(日)	0	0	0	0	0	138
一週間合計	0	0	0	0	0	2,312

※自宅療養・調整中 ※行政検査：陽性者の濃厚接触者等を保健所が実施したもの ※保険診療：医療機関が保険診療として実施したもの

11月28日現在の療養者状況	入院者数	宿泊療養者数	自宅療養者数
	0	0	0

抗体カクテル療法実施者数 0 (11/1～11/28陽性者3人中)



【モニタリング指標】

	PCR検査陽性率	新規陽性者数 (10万人あたり/週)	感染経路不明割合	入院率	療養者数 (10万人あたり/週)	確保病床の使用率	重症用病床使用率
郡山市の状況 (11/22～11/28)	0.0%	0人	0%	—	—	—	—
(11/15～11/21)	0.0%	0人	0%	—	—	—	—
福島県の状況	0.0%	0人	0%	100%	0.05人	0.2%	2.0%
旧ステージⅢ指標	5%以上	15人以上	50%以上	40%以下	20人以上	20%以上	20%以上
旧ステージⅣ指標	10%以上	25人以上	50%以上	25%以下	30人以上	50%以上	50%以上

【先週の発生状況の概要】

11/22(月)から11/28(日)の一週間の陽性者は0人です。11/10(水)から連続19日間陽性者ゼロとなっています。

【郡山市保健所から】

○新型コロナウイルスのゲノム(遺伝)情報を解析することによりウイルスの「系統(型)」を調べることができます。
 ○2021年2月まではほとんどが「従来株」でしたが、3月からは主に東日本で感染拡大していた「R.1系統(E484K変異株)」がみられるようになりました。4月には感染力が強いとされる「アルファ株」が確認されるようになり、その後、7月には「アルファ株」よりもさらに感染力が強くなったとされる「デルタ株」が検出され、現在はすべて「デルタ株」に置き換わっている状況です。
 ○変異株の出現により「従来株」は淘汰され、変異株自身も感染力のより強い新たな変異株に淘汰され現在に至っています。
 ○新変異株「オミクロン株」が南アフリカなどで確認されました。基本的な感染対策としては、従来と同様に、マスクの着用、換気、手洗いなどの徹底が大切です(国立感染症研究所資料から)。