

令和3年6月11日

新型コロナウイルス（変異株）感染者の状況について

県内の新型コロナウイルス感染症の感染者について、県環境保健センターで変異株PCR検査を実施したところ、新たに72例の変異株が確認されましたので公表します。

また、国立感染症研究所のゲノム解析により、別紙のとおり確定しましたので併せて公表します。

なお、6月4日付の厚生労働省通知(※)を踏まえ、変異株の名称について、ギリシャ・アルファベットを用いた名称に変更するとともに、今後は、主にB.1.617系統の変異株（デルタ株等）のPCR検査を実施します。

県内でも変異株の感染が拡大していることから、県民の皆様におかれましては、変異株であっても、基本的な予防策は従来と同様に、3密の回避や会話時のマスクの着用、手指消毒などですので、より一層徹底していただくようお願いいたします。

なお、報道に際しましては、感染者本人や御家族などが特定されないよう、個人情報保護に御配慮ください。

※ 新型コロナウイルス感染症の積極的疫学調査における検体提出等について（要請）

別紙：鹿児島県内における変異株の状況について（6月11日時点）

連絡先

鹿児島県くらし保健福祉部健康増進課
新型コロナウイルス感染症対策室

参 事 099-286-3416

主 幹 099-286-2794

鹿児島県内における変異株の状況について(6月11日時点)

1 変異株スクリーニング検査(県環境保健センター)

陽性判明日	①期間中の感染者数	②変異株検査実施数	③変異株陽性数	変異株			変異株疑い陽性率 (③/②)
				N501Y	E484K	L452R	
2/1～2/28	139	28	5	5	—	—	75.0%
3/1～3/31	69	26	2	2	—	—	75.0%
4/1～4/29	260	212	74	74	—	—	75.0%
4/30～5/6	313	75	41	41	—	—	54.7%
5/7～13	359	278	209	209	—	—	75.2%
5/14～20	263	245	211	211	—	—	86.1%
5/21～27	204	117	114	101	13	—	97.4%
5/28～6/3	180	150	135	131	4	—	90.0%
6/4～10	136	76	72	71	1	0	94.7%
合計	1,923	1,207	863	845	18	0	71.5%

※ 今後、スクリーニング検査はL452Rのみを実施予定

2 ゲノム解析による確定数(国立感染症研究所)

公表日	確定数	VOC					VOI
		B. 1. 1. 7 (アルファ株)	B. 1. 351 (ベータ株)	P. 1 (ガンマ株)	P. 3 (シータ株)	B. 1. 617 (デルタ株等)	R. 1
		L452R変異	N501Y変異	E484K変異			
2/16	3	3	0	0	0	0	0
2/25	1	1	0	0	0	0	0
3/3	1	1	0	0	0	0	0
4/9	12	12	0	0	0	0	0
4/16	4	4	0	0	0	0	0
4/23	7	7	0	0	0	0	0
5/7	11	11	0	0	0	0	0
5/14	14	14	0	0	0	0	0
5/21	3	0	0	0	0	3	0
5/28	114	38	0	0	0	0	76
6/4	296	295	0	0	0	0	1
6/11	79	79	0	0	0	0	0
合計	545	465	0	0	0	3	77

※1 デルタ株のうち1例は、ゲノム確定はしていないが、同一の感染経路としてデルタ株(b.1.617.2)と判断。

※ 変異株の名称については、WHOが一般的な呼称としてギリシャ・アルファベットを用いることにしたことを踏まえ、名称を変更しています。