

令和3年7月15日
健康福祉部疾病対策課
043-223-2672

新型コロナウイルス感染症変異株のゲノム解析について

新型コロナウイルス感染症患者等について、県衛生研究所におけるゲノム解析による県内の懸念される変異株（VOC）等の検査結果をお知らせします。

※ 「懸念される変異株（VOC）」とは、国立感染症研究所において、リスク分析し、分類された変異株。
従来株よりも感染性が増していることが懸念されている。

〔懸念される変異株（VOC）〕

- B.1.1.7（アルファ株）
- B.1.351（ベータ株）
- P.1（ガンマ株）
- B.1.617.2（デルタ株）

○県衛生研究所におけるゲノム解析による県内の変異株の検査結果

	6/21-6/27		6/28-7/4		7/5-7/11		累計
B.1.1.7（アルファ株）	44	(60.3)	39	(90.7)	27	(56.3)	110
B.1.351（ベータ株）	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0
P.1（ガンマ株）	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0
B.1.617.2（デルタ株）	10	(13.7)	3	(7.0)	18	(37.5)	31
その他	19	(26.0)	1	(2.3)	3	(6.2)	23
合計	73		43		48		164

※ 括弧内は合計に対する割合（％）

※ その他には、注目すべき変異株（VOI）等を含みます。

(参考) L452R 変異株 PCR 検査の実施状況

千葉県

	新規 感染者数 A	スクリーニング 検査数 B	検査実施 割合(%) (B/A*100)	変異株 陽性者数 C	変異株 割合(%) (C/B*100)
6/21~6/27	761	306	40.2	40	13.1
6/28~7/4	955	310	32.5	68	21.9
7/5~7/11 (速報値)	1,155	464	40.2	145	31.3

※ 衛生研究所、保健所、民間検査機関等における実施分の合計です。

※ 変異株陽性者数にはVOC（懸念される変異株）である「デルタ株」やVOI（注
目すべき変異株）である「カッパ株」、「イプシロン株」等が含まれます。

※ 速報値については、後日変動する可能性があります。

(参考)厚生労働省 アドバイザリーボード資料(令和3年7月14日)
都道府県別の懸念される変異株の事例数(ゲノム解析)

千葉県

	7月12日時点
B.1.351 (ベータ株)	3 (+0)
P.1 (ガンマ株)	61 (+0)
B1.617.2 (デルタ株)	76 (+28)

※ 衛生研究所、国立感染症研究所、大学等における実施分の合計です。

※ 括弧内の数字は7月5日時点との比較です。

※ アルファ株については、公表されていません。