

令和3年5月29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）患者等の発生について

新型コロナウイルス感染症患者等について、衛生研究所等で*懸念される変異株（VOC）の検査を行ったところ、陽性者が84例確認されました。

県内では、これまでに変異株の感染者が本件を含め1,565例確認されています。

今後、国立感染症研究所でゲノム解析を行うこととなっています。

※ 「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（英国で最初に検出された変異株）
- B.1.351（南アフリカで最初に検出された変異株）
- P.1（日本でブラジルからの渡航者に最初に検出された変異株）
- P.3（フィリピンで最初に検出された変異株）
- B.1.617（インドで最初に検出された変異株）

1. 年代・性別

	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代以上	計
男性	40(4)	82(5)	223(13)	129(8)	118(7)	126(6)	55(2)	34(0)	27(0)	5(0)	839(45)
女性	25(1)	81(4)	181(15)	87(9)	98(3)	106(3)	66(1)	36(1)	36(2)	10(0)	726(39)
合計	65(5)	163(9)	404(28)	216(17)	216(10)	232(9)	121(3)	70(1)	63(2)	15(0)	1565(84)

※ () 内は前回発表からの増加数

2. 居住地

	本日発表
千葉県内	83
千葉県外	1
合計	84

3. 渡航歴

	本日発表
あり	0
なし	84
合計	84

4. 不特定多数との接触

	本日発表
あり	0
なし	84
合計	84

5. 変異株の感染経路

	本日発表
推定された者	20
調査中・不明である者	64
合計	84

※ 感染者本人や御家族などが特定されないよう、個人情報保護に御理解と御配慮をお願いします。