

CHIBA

Chiba Prefectural Government

令和3年5月20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18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1,141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)
- B1617(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	dž
男性	31 (O)	59(0)	166 (4)	82(3)	89(1)	95(1)	45(1)	27(2)	19(O)	4 (O)	617(12)
女性	19(O)	58(0)	123(2)	60(1)	77(1)	85 (2)	43(O)	28(0)	25(O)	6 (O)	524(6)
合計	50 (O)	117(O)	289(6)	142(4)	166 (2)	180(3)	88(1)	55 (2)	44(O)	10(O)	1141(18)

※() 内は前日からの増加数

2. 居住地

	本日発表
千葉県内	18
千葉県外	0
合計	18

3. 渡航歴

	本日発表
あり	0
なし	18
合計	18

4. 不特定多数との接触

	本日発表
あり	0
なし	18
合計	18

5. 変異株の感染経路

	本日発表
推定された者	4
調査中・不明である者	1 4
合計	18

※ 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。