

## 新型コロナウイルス感染症にかかる変異株スクリーニング検査(L452R)実施状況

## ①判明人数

|      | 判明人数 |
|------|------|
| 新規判明 | 3    |
| 累計   | 3    |

## ②年齢別発生状況

|      | 10歳未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代以上 |
|------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 新規判明 | 1     | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| 累計   | 1     | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0     |

## ③性別発生状況

|      | 男性 | 女性 |
|------|----|----|
| 新規判明 | 2  | 1  |
| 累計   | 2  | 1  |

## ④発症時期別発生状況

|      | 無症状 | 5月下旬 | 6月上旬 | 6月中旬 |
|------|-----|------|------|------|
| 新規判明 | 0   | 2    | 1    | 0    |
| 累計   | 0   | 2    | 1    | 0    |

## ⑤死亡者

|    | 10歳未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代以上 |
|----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 累計 | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |

## &lt;特記事項&gt;

- ・令和3年6月16日発表分より、L452R変異株スクリーニング検査に変更しました。
- ・今回の報告では、5月中旬から6月上旬までに公表した新型コロナウイルス感染症患者のうちN501Y変異スクリーニング検査で陰性であった検体を遡って検査しています。

新型コロナウイルス感染症にかかるゲノム解析結果判明状況

①判明人数

|      | 判明人数 | 遺伝子型  |      |      |      |       |      |
|------|------|-------|------|------|------|-------|------|
|      |      | アルファ株 | ベータ株 | ガンマ株 | シータ株 | デルタ株※ | 解析不能 |
| 新規判明 | 4    | 1     | 0    | 0    | 0    | 2     | 1    |
| 累計   | 314  | 287   | 0    | 0    | 0    | 3     | 24   |

②年齢別発生状況

|       |      | 10歳未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代以上 |
|-------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| アルファ株 | 新規判明 | 0     | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
|       | 累計   | 11    | 23  | 103 | 33  | 34  | 36  | 15  | 18  | 14    |
| ベータ株  | 新規判明 | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
|       | 累計   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| ガンマ株  | 新規判明 | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
|       | 累計   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| シータ株  | 新規判明 | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
|       | 累計   | 0     | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| デルタ株※ | 新規判明 | 0     | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0     |
|       | 累計   | 0     | 0   | 1   | 0   | 2   | 0   | 0   | 0   | 0     |

③性別発生状況

|       |      | 男性  | 女性  |
|-------|------|-----|-----|
| アルファ株 | 新規判明 | 1   | 0   |
|       | 累計   | 168 | 119 |
| ベータ株  | 新規判明 | 0   | 0   |
|       | 累計   | 0   | 0   |
| ガンマ株  | 新規判明 | 0   | 0   |
|       | 累計   | 0   | 0   |
| シータ株  | 新規判明 | 0   | 0   |
|       | 累計   | 0   | 0   |
| デルタ株※ | 新規判明 | 2   | 0   |
|       | 累計   | 3   | 0   |

④発症時期別発生状況

|       |      | 無症状 | 3月 | 4月  | 5月上旬 | 5月中旬 | 5月下旬 | 6月上旬 |
|-------|------|-----|----|-----|------|------|------|------|
| アルファ株 | 新規判明 | 0   | 0  | 1   | 0    | 0    | 0    | 0    |
|       | 累計   | 43  | 73 | 115 | 13   | 43   | 0    | 0    |
| ベータ株  | 新規判明 | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
|       | 累計   | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
| ガンマ株  | 新規判明 | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
|       | 累計   | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
| シータ株  | 新規判明 | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
|       | 累計   | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    |
| デルタ株※ | 新規判明 | 0   | 0  | 0   | 0    | 0    | 1    | 1    |
|       | 累計   | 1   | 0  | 0   | 0    | 0    | 1    | 1    |

※令和3年6月11日、B.1.617系統の変異株(デルタ株等)のうち、B.1.617.2系統の変異株(デルタ株)のみが懸念される変異株に分類されたため、表中の標記を「デルタ株」に変更しています。また、累計にはデルタ株等として既に報告している1件を含めています。