

◆令和3年7月28日16時45分時点

別紙

◆速報値のため、今後の調査状況により、変動の可能性があります。

1 変異株PCR検査実施状況

| L452R変異株陽性例の数／検査実施数 | | | |
|---------------------|-------|----------------|-----------|
| | 健安研 | 地方衛生研究所（健安研以外） | 民間検査機関等 |
| 646/1,145 | 24/45 | — | 622/1,100 |

2 L452R変異株の発生状況

| 陽性例 | 海外リンク（※）あり | 備考 |
|-----|------------|----|
| 646 | 0 | |

※ 海外への渡航歴ある者およびその濃厚接触者

○年代別

| 10歳未満 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代 | 90代 | 100歳以上 | 不明 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|----|
| 43 | 48 | 224 | 143 | 101 | 68 | 15 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |

○性別

| 男性 | 女性 | 不明 |
|-----|-----|----|
| 372 | 274 | 0 |

【参考】国立感染症研究所のゲノム解析による確定例の新規報告件数：0件

3 これまでの変異株PCR検査実施状況

| | 合計数 | 4.29まで | 4.30-5.2 | 5.3-5.9 | 5.10-5.16 | 5.17-5.23 | 5.24-5.30 | 5.31-6.6 | 6.7-6.13 | 6.14-6.20 | 6.21-6.27 | 6.28-7.4 | 7.5-7.11 | 7.12-7.18 | 7.19-7.25 |
|--------------------|---------------|--------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|
| 変異株PCR検査実施数 | 16,680 | — | 76 | 121 | 103 | 139 | 372 | 309 | 1,002 | 1,516 | 1,770 | 2,336 | 3,050 | 4,202 | 1,684 |
| 健安研 | 1,010 | — | 76 | 121 | 103 | 89 | 65 | 38 | 37 | 63 | 86 | 69 | 81 | 86 | 96 |
| 地方衛生研究所（健安研以外） | 40 | — | — | — | — | — | — | — | — | 15 | 1 | 7 | 7 | 6 | 4 |
| 民間検査機関等 | 15,630 | — | — | — | — | 50 | 307 | 271 | 965 | 1,438 | 1,683 | 2,260 | 2,962 | 4,110 | 1,584 |
| L452R陽性例の数 | 4,784 | 5 | 0 | 1 | 2 | 8 | 3 | 15 | 32 | 127 | 261 | 502 | 934 | 1,944 | 950 |
| 健安研 | 180 | 5 | 0 | 1 | 2 | 6 | 1 | 12 | 9 | 11 | 10 | 21 | 22 | 29 | 51 |
| 地方衛生研究所（健安研以外） | 14 | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 1 | 1 | 5 | 0 | 4 |
| 民間検査機関等 | 4,590 | — | — | — | — | 2 | 2 | 3 | 23 | 113 | 250 | 480 | 907 | 1,915 | 895 |

- ※ 民間検査機関等の実施数については、追加の報告により、更新する可能性がある。
- ※ 都内におけるL452R変異株確認例は、この「**4,784例**」の他に、L452R変異株スクリーニングを経ていない、国立感染症研究所のゲノム解析による確定例「**33例**」を加え、「**4,817例**」となる。
- ※ L452Rスクリーニング検査については、健安研において4月30日から開始。4月29日以前については、健安研で4月1日から4月29日に受け付けた検体のうち、検査可能な検体から抽出し、改めてスクリーニング検査を実施。
- ※ 民間検査機関等には、大学や医療機関も含む。
- ※ 地方衛生研究所（健安研以外）とは、東京都健康安全研究センター以外の都内の地方衛生研究所
- ※ 変異株PCR検査実施数については、N501Y変異株PCR検査を行った上で、陰性であることが判明した検体のみにL452R変異株PCR検査を実施する運用をしている民間検査機関等があり、その場合、N501Y変異株の検査実施数を計上する。