

◆令和3年10月29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 |
| 16/22 | — | 3/4 | 13/18 |

2 L452R変異株の発生状況

| 陽性例 | 海外リンク（※）あり | 備考 |
|-----|------------|----|
| 16 | 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 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|----|
| 1 | 1 | 5 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 |

○性別

| 男性 | 女性 | 不明 |
|----|----|----|
| 10 | 6 | 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 | 7.26-8.1 |
|--------------------|----------------|--------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|
| 変異株PCR検査実施数 | 113,073 | — | 76 | 121 | 103 | 139 | 372 | 309 | 1,002 | 1,516 | 1,770 | 2,336 | 3,050 | 4,220 | 5,689 | 12,249 |
| 健安研 | 1,920 | — | 76 | 121 | 103 | 89 | 65 | 38 | 37 | 63 | 86 | 69 | 81 | 86 | 96 | 141 |
| 地方衛生研究所（健安研以外） | 264 | — | — | — | — | — | — | — | — | 15 | 1 | 7 | 7 | 23 | 9 | 16 |
| 民間検査機関等 | 110,889 | — | — | — | — | 50 | 307 | 271 | 965 | 1,438 | 1,683 | 2,260 | 2,962 | 4,111 | 5,584 | 12,092 |
| L452R陽性例の数 | 91,383 | 5 | 0 | 1 | 2 | 8 | 3 | 15 | 32 | 127 | 261 | 502 | 934 | 1,948 | 3,675 | 10,004 |
| 健安研 | 884 | 5 | 0 | 1 | 2 | 6 | 1 | 12 | 9 | 11 | 10 | 21 | 22 | 29 | 51 | 90 |
| 地方衛生研究所（健安研以外） | 195 | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 1 | 1 | 5 | 3 | 8 | 13 |
| 民間検査機関等 | 90,304 | — | — | — | — | 2 | 2 | 3 | 23 | 113 | 250 | 480 | 907 | 1,916 | 3,616 | 9,901 |

| | 8.2-8.8 | 8.9-8.15 | 8.16-8.22 | 8.23-8.29 | 8.30-9.5 | 9.6-9.12 | 9.13-9.19 | 9.20-9.26 | 9.27-10.3 | 10.4-10.10 | 10.11-10.17 | 10.18-10.24 | 10.25-10.31 |
|--------------------|---------|----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 変異株PCR検査実施数 | 15,096 | 16,411 | 16,657 | 14,253 | 9,282 | 4,435 | 2,281 | 738 | 506 | 286 | 114 | 61 | 1 |
| 健安研 | 127 | 174 | 123 | 116 | 87 | 89 | 24 | 9 | 1 | 13 | 6 | 0 | 0 |
| 地方衛生研究所（健安研以外） | 29 | 36 | 55 | 19 | 24 | 11 | 2 | 1 | 5 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 民間検査機関等 | 14,940 | 16,201 | 16,479 | 14,118 | 9,171 | 4,335 | 2,255 | 728 | 500 | 273 | 108 | 57 | 1 |
| L452R陽性例の数 | 13,442 | 15,069 | 15,683 | 13,367 | 8,673 | 4,113 | 2,064 | 655 | 423 | 241 | 91 | 44 | 1 |
| 健安研 | 92 | 147 | 106 | 96 | 62 | 72 | 15 | 6 | 0 | 12 | 6 | 0 | 0 |
| 地方衛生研究所（健安研以外） | 20 | 32 | 51 | 15 | 22 | 10 | 2 | 1 | 5 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 民間検査機関等 | 13,330 | 14,890 | 15,526 | 13,256 | 8,589 | 4,031 | 2,047 | 648 | 418 | 229 | 85 | 41 | 1 |

※ 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「91,383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、「91,416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