

都内の陽性検体のゲノム解析による変異株の発生状況

| | 合計数 | 12.27まで | 12.28-1.3 | 1.4-1.10 | 1.11-1.17 | 1.18-1.24 | 1.25-1.31 | 2.1-2.7 | 2.8-2.14 | 2.15-2.21 | 2.22-2.28 | 3.1-3.7 | 3.8-3.14 | 3.15-3.21 | 3.22-3.28 |
|----------------------|--------------|---------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|---------|----------|-----------|-----------|---------|----------|-----------|-----------|
| 変異株PCR検査実施数 | 3,374 | 189 | 180 | 482 | 371 | 285 | 246 | 135 | 367 | 241 | 187 | 175 | 204 | 129 | 183 |
| 健安研 | 2,514 | 189 | 180 | 482 | 371 | 285 | 246 | 135 | 107 | 69 | 65 | 48 | 67 | 87 | 183 |
| 民間検査機関 | 860 | — | — | — | — | — | — | — | 260 | 172 | 122 | 127 | 137 | 42 | |
| 陽性例の数 | 29 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 3 | 5 | 10 |
| 健安研 | 27 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 | 9 |
| 民間検査機関 | 2 | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| (うちゲノム解析確定例数) | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 |
| 健安研 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 |
| 民間検査機関 | 0 | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |