

令和2年4月16日の検討

| | 人口 (万人) | 一日当たり 報告数 4月14日 | 累計 報告数 4月14日 | 人口あたり 累積報告数 4月14日 | 倍化時間(日数) (直近7日, 直近14日) 累積を加味 | 倍化時間(日数) (直近7日, 直近14日) 累積を削除 | 感染経路 不明症例 割合 全期間 | 感染経路 不明症例 割合 直近7日 | 感染経路 不明症例 割合 直近14日 |
|------|------------|-----------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 埼玉県 | 733 | 46 | 479 | 6.5 | 7.9, 6.6 | 3.0, 4.0 | 59% | 59% | 62% |
| 千葉県 | 626 | 35 | 525 | 8.4 | 13.8, 10.0 | 3.6, 5.2 | 54% | 70% | 68% |
| 東京都 | 1,382 | 127 | 2,457 | 2.2 | 9.3, 7.5 | 3.3, 4.8 | 88% | 100% | 99% |
| 神奈川県 | 918 | 24 | 614 | 6.7 | 8.4, 7.2 | 3.6, 4.5 | 66% | 73% | 69% |
| 大阪府 | 881 | 74 | 969 | 11.0 | 10.3, 8.0 | 3.6, 4.5 | 61% | 72% | 71% |
| 兵庫県 | 548 | 20 | 423 | 7.7 | 11.8, 9.1 | 3.3, 4.1 | 54% | 65% | 71% |
| 福岡県 | 511 | 30 | 433 | 8.5 | 8.7, 6.9 | 3.3, 4.9 | 49% | 49% | 45% |
| 茨城県 | 288 | 3 | 119 | 4.1 | 12.0, 10.2 | 3.4, 5.4 | 36% | 49% | 42% |
| 石川県 | 114 | 9 | 140 | 12.3 | 7.4, 5.4 | 3.1, 4.4 | 62% | 49% | 64% |
| 岐阜県 | 200 | 1 | 128 | 6.4 | 10.1, 7.6 | 3.5, 5.0 | 39% | 44% | 42% |
| 北海道 | 529 | 23 | 302 | 5.7 | 13.5, 15.8 | 3.0, 3.4 | 55% | 39% | 52% |
| 愛知県 | 754 | 12 | 350 | 4.6 | 26.2, 14.8 | 4.0, 5.6 | 34% | 48% | 49% |
| 京都府 | 259 | 5 | 215 | 8.3 | 15.2, 11.6 | 3.1, 6.3 | 37% | 41% | 39% |
| 宮城県 | 232 | 1 | 65 | 2.8 | 6.7, 6.4 | 2.3, 4.6 | 45% | 43% | 52% |
| 群馬県 | 195 | 10 | 107 | 5.5 | 4.9, 4.6 | 3.3, 3.0 | 25% | 22% | 24% |
| 福井県 | 77 | 8 | 100 | 13.0 | 18.0, 10.1 | 3.7, 7.6 | 27% | 47% | 29% |
| 広島県 | 180 | 1 | 67 | 3.7 | 3.3, 3.4 | 2.1, 2.7 | 39% | 18% | 34% |

※倍化時間については4月15日までのデータを使用。

※感染経路不明割合については4月15日時点のクラスター対策班のデータを使用。