

別紙

◆令和4年9月24日16時45分時点

◆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 病床使用率等

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| 病床使用率※1 | オミクロン株の特性を踏まえた重症者用病床使用率 ※2、※3 |
| 25.0% (1,819人/7,262床) | 18.3% (77人/420床) |

※1 分母の病床数は現時点の確保見込数、分子の人数は確保病床を使用している人数である。

※2 オミクロン株の特性を踏まえた重症者数は、特定集中治療室管理料又は救命救急入院料を算定する病床の患者数及び人工呼吸器又はECMOの装着又はハイフローセラピーを実施する患者数である。

※3 後ほど発表する「(情報提供)新型コロナウイルスに関連した患者の発生について【追加情報】」において、数値を更新することがある。

2 都外からの検体持ち込み及び他県陽性者登録センター等分を除く新規陽性者数

| | | |
|------------------------|--------------|---------|
| 都外検体・他県センター等を除いた新規陽性者数 | 都外検体・他県センター等 | 新規陽性者総数 |
| 4,716 | 139 | 4,855 |

(都外検体・他県センター等の内訳)

| | |
|--------------|-----|
| 都外からの検体持ち込み | 139 |
| 他県陽性者登録センター等 | 0 |

3 患者の発生状況

| 総数※1 | 性別 | | | 65歳以上 高齢者 | 都外からの検体 持ち込み ※2 | ワクチン接種状況 | | | |
|-------|-------|-------|----|--------------|-----------------------|----------|------|------|-----|
| | 男性 | 女性 | 不明 | | | 2回接種 | 1回接種 | 接種なし | 不明 |
| 4,855 | 2,363 | 2,492 | 0 | 384 | 139 | 3,062 | 37 | 879 | 877 |

| 年代 | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|----|
| 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 |
| 551 | 615 | 840 | 878 | 891 | 557 | 201 | 164 | 109 | 43 | 6 | 0 |

| 特例疑似症 患者 | 直近7日間移動平均 | 対前週比 |
|-------------|-----------|-------|
| | 前週7日間移動平均 | |
| 140 | 6,323.3 | 75.9% |
| | 8,333.0 | |

※1 感染者の濃厚接触者が有症状となった場合で、検査を実施せずに医師の判断により臨床診断された患者数(特例疑似症患者数)を含めた数である。

※2 都外居住者が自己採取し郵送した検体を都内医療機関で検査を行った結果、陽性判明した数である。

【参考】検査件数

行政検査数

| | | |
|---------------|-------|-------|
| 検査件数3日間移動平均※3 | | |
| 8,512.0 | | |
| 9/21 | 9/22 | 9/23 |
| 14,079 | 9,319 | 2,138 |

※3 行政検査数は、検査から結果が出るまでは1日から3日程度要するため、過去3日間の移動平均値として検査件数を算出。なお、9月24日時点の数値である。

都の独自検査件数

| 期間 | 施設区分 | 施設数 | 件数 | 合計 | 7日間平均 |
|------------|-----------------------|-------|---------|---------|--------|
| 2022年9月第2週 | 高齢者施設(訪問・通所系を含む) | 3,547 | 163,441 | 288,839 | 41,263 |
| | 障害者施設(訪問・通所系、救護施設を含む) | 1,808 | 45,337 | | |
| | 医療機関 | 137 | 29,204 | | |
| | 保育所等(幼稚園、小学校等を含む) | 1,286 | 42,378 | | |
| | その他(更生施設、無料低額宿泊所等) | 21 | 682 | | |
| | 繁華街・飲食店・事業所・駅前・空港など | | 7,797 | | |

PCR等検査無料化事業検査件数

| 期間 | 件数 |
|-----------------|-----------|
| 2022年9月第1週までの累計 | 5,885,269 |
| 2022年9月第2週 | 74,781 |
| 累計 | 5,960,050 |

参照：福祉保健局HP 新型コロナウイルス検査情報サイト 検査件数(毎週水曜日更新。水曜日が休日の場合は木曜日更新。)
<https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/iryo/kansen/kensa/kensuu.html>

4 都内発生数

| | |
|-----------|-----|
| 総数（累計） | 重症者 |
| 3,137,491 | 15 |

【参考】区市町村別患者数（都内発生分）（9月23日時点の累計値）

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 千代田 | 中央 | 港 | 新宿 | 文京 | 台東 | 墨田 | 江東 | 品川 | 目黒 | 大田 |
| 15251 (14977) | 41809 (41275) | 62594 (61862) | 87454 (86257) | 49531 (48765) | 46002 (44518) | 61064 (60020) | 117610 (115936) | 94371 (93106) | 65936 (64889) | 160862 (146011) |
| 世田谷 | 渋谷 | 中野 | 杉並 | 豊島 | 北 | 荒川 | 板橋 | 練馬 | 足立 | 葛飾 |
| 206184 (201527) | 56605 (55988) | 77047 (75611) | 117010 (114945) | 66078 (57852) | 75480 (74337) | 49448 (48481) | 120571 (118491) | 149889 (147442) | 146330 (143306) | 97346 (96142) |
| 江戸川 | 八王子 | 立川 | 武蔵野 | 三鷹 | 青梅 | 府中 | 昭島 | 調布 | 町田 | 小金井 |
| 156271 (153809) | 94927 (93026) | 33066 (32181) | 28091 (27570) | 35154 (34541) | 18451 (18116) | 47550 (46617) | 20329 (19830) | 46001 (45123) | 71553 (69953) | 22696 (22329) |
| 小平 | 日野 | 東村山 | 国分寺 | 国立 | 福生 | 狛江 | 東大和 | 清瀬 | 東久留米 | 武蔵村山 |
| 33309 (32487) | 31969 (31391) | 22362 (21869) | 22435 (21947) | 12641 (12354) | 9546 (9421) | 15631 (15262) | 14284 (13836) | 11071 (10768) | 19041 (18590) | 13227 (12842) |
| 多摩 | 稲城 | 羽村 | あきる野 | 西東京 | 瑞穂 | 日の出 | 檜原 | 奥多摩 | 大島 | 利島 |
| 22835 (22397) | 16312 (15993) | 9003 (8882) | 12594 (12420) | 38447 (37630) | 4856 (4800) | 2605 (2558) | 172 (168) | 537 (523) | 1130 (1113) | 31 (31) |
| 新島 | 神津島 | 三宅 | 御蔵島 | 八丈 | 青ヶ島 | 小笠原 | 都外 | 調査中 | | |
| 193 (187) | 349 (346) | 259 (229) | 62 (62) | 676 (655) | 7 (7) | 366 (362) | 276031 (275109) | 2094 (2058) | | |

（ ）は感染者のうち、既に退院（療養期間経過を含む）及び死亡された方の累計数

9月24日時点で調査完了したものを更新しています。今後の調査の状況により、数値は変更される可能性があります。