



立即發佈：2021 年 6 月 8 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈全州冠狀病毒陽性率創歷史新低

全州 7 日平均陽性率為 **0.51%** -- 連續 **64** 天下降 - 約翰霍普金斯大學統計此為全國最低陽性率

過去 **24** 小時共注射了 **75,883** 劑疫苗 - 全州疫苗接種率為 **68.9%**

全州有 **796** 名患者住院

全州昨日共計 **14** 人死於 **2019 冠狀病毒病**

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了本州對抗 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 的最新資訊。

「2019 冠狀病毒病陽性率每天都在下降，這是紐約民眾在整個疫情期間所表現出的努力和承諾的直接結果，」葛謨州長表示。「我們從未如此接近隧道盡頭的光明，但要完全恢復正常，我們必須繼續盡一切努力讓紐約民眾接種疫苗。超過 900 萬的紐約民眾已經盡了自己的一份力，並獲得了成功——現在是本州其他地方效仿的時候了。疫苗從未如此容易獲得，現在有了大量的激勵措施，真的沒有藉口了。所以，如果你還沒有接種疫苗，請做正確的事情來保護你的社區，今天就接種疫苗。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 71,953
- 陽性總人數 - 442
- 陽性百分比 - 0.61%
- 7 日平均陽性率 - 0.51%
- 患者住院人數 - 796 (-3)
- 新住院患者人數 - 72
- ICU 患者人數 - 206 (0)
- ICU 插管患者人數 - 120 (0)
- 總出院人數 - 183,157 (+66)
- 死亡人數 - 14
- 總死亡人數 - 42,813

- 疫苗接種劑量總數 - 19,614,673
- 過去 24 小時疫苗接種劑量總數 - 75,883
- 過去 7 天疫苗接種劑量總數 - 533,489
- 18 歲及以上至少接種一劑疫苗的紐約民眾百分比 - 66.4%
- 18 歲及以上至少接種全套疫苗的紐約民眾百分比 - 58.7%
- 至少注射了一劑疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 (疾病控制與預防中心 (CDC)) - 68.9%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 59.8%
- 至少注射了一劑疫苗的紐約州全體民眾百分比 - 54.8%
- 注射了完整全套疫苗的紐約州全體民眾百分比 - 47.5%
- 至少注射了一劑疫苗的紐約州全體民眾百分比 (疾病控制與預防中心 (CDC)) - 56.9%
- 全面注射了疫苗的紐約州全體民眾百分比 - 48.4%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

| 地域 | 2021 年 6 月 5 日，星期六 | 2021 年 6 月 6 日，星期日 | 2021 年 6 月 7 日，星期一 |
|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Capital Region | 0.61% | 0.61% | 0.57% |
| Central New York | 0.83% | 0.85% | 0.81% |
| Finger Lakes | 1.00% | 0.98% | 0.91% |
| Long Island | 0.43% | 0.46% | 0.45% |
| Mid-Hudson | 0.46% | 0.46% | 0.45% |
| Mohawk Valley | 0.79% | 0.74% | 0.69% |
| New York City | 0.43% | 0.43% | 0.43% |
| North Country | 0.61% | 0.50% | 0.56% |
| Southern Tier | 0.64% | 0.67% | 0.69% |
| Western New York | 0.64% | 0.66% | 0.61% |
| 全州 | 0.52% | 0.51% | 0.51% |

紐約市各行政區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

| 紐約市行政區 | 2021年6月5日，星期六 | 2021年6月6日，星期日 | 2021年6月7日，星期一 |
|----------|---------------|---------------|---------------|
| Bronx | 0.54% | 0.57% | 0.57% |
| Kings | 0.42% | 0.41% | 0.40% |
| New York | 0.31% | 0.31% | 0.32% |
| Queens | 0.45% | 0.42% | 0.43% |
| Richmond | 0.54% | 0.54% | 0.52% |

昨天，紐約州有 442 人 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，陽性人數至此達到 2,089,571 人。地理分佈如下：

| 郡 | 陽性總人數 | 新增陽性人數 |
|-------------|--------|--------|
| Albany | 24,678 | 3 |
| Allegany | 3,551 | 2 |
| Broome | 18,600 | 1 |
| Cattaraugus | 5,716 | 0 |
| Cayuga | 6,331 | 2 |
| Chautauqua | 8,938 | 2 |
| Chemung | 7,749 | 4 |
| Chenango | 3,489 | 1 |
| Clinton | 4,835 | 1 |
| Columbia | 4,059 | 0 |
| Cortland | 3,913 | 2 |
| Delaware | 2,374 | 0 |
| Dutchess | 29,452 | 4 |
| Erie | 89,488 | 16 |
| Essex | 1,592 | 1 |
| Franklin | 2,558 | 1 |
| Fulton | 4,415 | 0 |
| Genesee | 5,432 | 0 |
| Greene | 3,402 | 0 |
| Hamilton | 313 | 0 |
| Herkimer | 5,182 | 2 |
| Jefferson | 6,108 | 7 |
| Lewis | 2,801 | 1 |
| Livingston | 4,513 | 1 |
| Madison | 4,554 | 1 |

| | | |
|--------------|---------|-----|
| Monroe | 68,795 | 27 |
| Montgomery | 4,254 | 0 |
| Nassau | 183,449 | 27 |
| Niagara | 20,015 | 4 |
| NYC | 935,835 | 221 |
| Oneida | 22,569 | 8 |
| Onondaga | 38,849 | 10 |
| Ontario | 7,400 | 3 |
| Orange | 48,246 | 9 |
| Orleans | 3,117 | 0 |
| Oswego | 7,603 | 2 |
| Otsego | 3,458 | 1 |
| Putnam | 10,600 | 1 |
| Rensselaer | 11,217 | 2 |
| Rockland | 46,909 | 4 |
| Saratoga | 15,347 | 5 |
| Schenectady | 13,182 | 2 |
| Schoharie | 1,692 | 0 |
| Schuyler | 1,066 | 0 |
| Seneca | 2,008 | 0 |
| St. Lawrence | 6,619 | 0 |
| Steuben | 6,938 | 4 |
| Suffolk | 200,798 | 32 |
| Sullivan | 6,661 | 0 |
| Tioga | 3,817 | 2 |
| Tompkins | 4,341 | 0 |
| Ulster | 13,891 | 2 |
| Warren | 3,656 | 0 |
| Washington | 3,150 | 3 |
| Wayne | 5,765 | 1 |
| Westchester | 129,526 | 19 |
| Wyoming | 3,577 | 1 |
| Yates | 1,178 | 0 |

昨天有 14 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 42,813 人。按居住郡的地域劃分如下：

| |
|-------------|
| 按居住郡統計的死亡人數 |
|-------------|

| 郡 | 新增死亡人數 |
|-------------|--------|
| Bronx | 1 |
| Broome | 1 |
| Chautauqua | 1 |
| Delaware | 1 |
| Kings | 3 |
| Monroe | 2 |
| Oneida | 1 |
| Queens | 1 |
| Rockland | 1 |
| Schenectady | 1 |
| Suffolk | 1 |

紐約州所有大規模疫苗接種點現已向符合條件的紐約民眾開放，實行先到先服務的方式，讓全體民眾都能無預約接種。民眾如需在州營的大規模疫苗接種點安排預約，也可以造訪「[我是否符合資格應用程式 \(Am I Eligible App\)](#)」或撥打電話 1-833-NYS-4-VAX。民眾亦可聯系當地的衛生部門、藥房、醫生或醫院以安排預約，或瀏覽 vaccines.gov 查找附近的疫苗預約資訊。

昨天，28,545 個紐約民眾接種了他們的第一劑疫苗，51,858 人完成接種其系列疫苗。按地區劃分已接種疫苗的紐約民眾的地理分佈如下：

| 地域 | 至少接種了一劑疫苗的民眾 | | 全面注射了疫苗的民眾 | |
|------------------|--------------|------------------|------------|------------------|
| | 累計數量 總計 | 過去 24 小時新增 人數 | 累計數量 總計 | 過去 24 小時新增 人數 |
| Capital Region | 643,025 | 1,143 | 567,613 | 3,357 |
| Central New York | 512,038 | 935 | 453,754 | 2,193 |
| Finger Lakes | 651,791 | 1,222 | 579,518 | 2,758 |
| Long Island | 1,427,760 | 4,229 | 1,224,172 | 8,573 |
| Mid-Hudson | 1,163,220 | 2,637 | 995,970 | 6,047 |
| Mohawk Valley | 251,552 | 487 | 224,862 | 1,018 |
| New York City | 5,023,682 | 15,556 | 4,322,566 | 23,279 |
| North Country | 231,080 | 392 | 207,513 | 702 |
| Southern Tier | 333,709 | 543 | 297,658 | 1,550 |
| Western New York | 704,652 | 1,401 | 607,522 | 2,381 |
| 全州 | 10,942,509 | 28,545 | 9,481,148 | 51,858 |

[2019 冠狀病毒疫苗追蹤面板 \(COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard\)](#) 可用于向紐約民眾提供關於 2019 冠狀病毒疫苗分發情況的最新資訊。紐約州衛生廳 (New York

State Department of Health, NYS DOH) 要求接種機構在 24 小時內報告所有 2019 冠狀病毒疫苗接種資料；面板上的疫苗接種資料每天更新，以反映本州疫苗接種工作的最新指標。紐約州衛生廳報告的紐約州免疫資訊系統 (NYSIIS) 或紐約市全市免疫登記系統 (CIR) 數據與聯邦報告的數據略有不同，後者包括聯邦提供的劑量和其他細微的差異。這兩個數字都包含在上面的版本中。

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞
紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)