



立即發佈：2021 年 6 月 25 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州在抗擊 2019 冠狀病毒病疫情方面取得的進展

自疫情開始以來，全州 ICU 中的患者人數首次降至 100 人以下

全州 7 天平均陽性率為 0.36%

過去 24 小時共注射了 68,342 劑疫苗

全州昨日共計 5 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。

「我們在抗擊冠狀病毒的過程中取得了巨大進展。在必需的工作人員的犧牲下和全體紐約民眾努力平緩曲線的努力下，我們的指標繼續呈現出的充滿希望的前景，」葛謨州長表示。「能徹底打敗這一病毒的最好武器是疫苗，這就是為什麼我們要和全州的合作夥伴一起注射更多疫苗和要確保每個社區都能獲得疫苗的原因。如果你還沒有接種疫苗，我敦促你盡快接種，這樣我們才能在現在所取得的進展基礎上最終戰勝此次疫情。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 95,628
- 陽性總人數 - 343
- 陽性率 - 0.36%
- 7 天平均陽性率 - 0.36%
- 患者住院人數 - 415 (-27)
- 新住院患者人數 - 57
- ICU 患者人數 - 94 (-9)
- ICU 插管患者人數 - 51 (-9)
- 總出院人數 - 184,530 (75)
- 死亡人數 - 5
- 總死亡人數 - 42,952 人
- 已注射疫苗總量 - 20,827,707
- 過去 24 小時已注射疫苗總數量 - 68,342
- 過去 7 天已注射疫苗總數量 - 376,675

- 至少注射了一劑疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 68.9%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 62.6%
- 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)） - 71.5%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比（疾病控制與預防中心 (Centers For Disease Control And Prevention, CDC)） - 63.9%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約成年民眾百分比 - 57.1%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 51.6%
- 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） - 59.3%
- 全面注射了疫苗的紐約州全體民眾百分比（疾病控制與預防中心） - 52.7%

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 22 日，星期二	2021 年 6 月 23 日，星期三	2021 年 6 月 24 日，星期四
Capital Region	0.44%	0.43%	0.42%
Central New York	0.49%	0.47%	0.46%
Finger Lakes	0.48%	0.47%	0.44%
Long Island	0.38%	0.37%	0.36%
Mid-Hudson	0.33%	0.33%	0.34%
Mohawk Valley	0.28%	0.27%	0.34%
New York City	0.35%	0.34%	0.35%
North Country	0.58%	0.54%	0.61%
Southern Tier	0.40%	0.41%	0.40%
Western New York	0.25%	0.21%	0.20%
全州	0.36%	0.35%	0.36%

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 22 日，星期二	2021 年 6 月 23 日，星期三	2021 年 6 月 24 日，星期四
Bronx	0.38%	0.35%	0.33%
Kings	0.31%	0.32%	0.33%
New York	0.28%	0.27%	0.28%
Queens	0.35%	0.34%	0.37%
Richmond	0.63%	0.67%	0.71%

昨天，紐約州有 343 人 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，陽性人數至此達到 2,095,919 人。地理分佈如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,726	3
Allegany	3,561	0
Broome	18,647	4
Cattaraugus	5,723	0
Cayuga	6,340	1
Chautauqua	8,959	0
Chemung	7,779	0
Chenango	3,510	1
Clinton	4,843	2
Columbia	4,071	2
Cortland	3,931	0
Delaware	2,389	0
Dutchess	29,500	6
Erie	89,632	6
Essex	1,595	1
Franklin	2,563	0
Fulton	4,425	0
Genesee	5,440	0
Greene	3,406	0
Hamilton	315	0
Herkimer	5,202	4
Jefferson	6,162	2
Lewis	2,816	3
Livingston	4,528	0
Madison	4,568	0
Monroe	69,116	14
Montgomery	4,254	0
Nassau	183,879	27
Niagara	20,055	1
NYC	939,123	202
Oneida	22,649	2
Onondaga	39,007	3
Ontario	7,410	0
Orange	48,375	3
Orleans	3,123	0

Oswego	7,636	0
Otsego	3,465	0
Putnam	10,625	2
Rensselaer	11,244	0
Rockland	46,995	8
Saratoga	15,400	1
Schenectady	13,216	0
Schoharie	1,696	2
Schuyler	1,081	0
Seneca	2,011	0
St. Lawrence	6,657	1
Steuben	6,963	0
Suffolk	201,310	18
Sullivan	6,686	0
Tioga	3,839	0
Tompkins	4,357	1
Ulster	13,924	3
Warren	3,670	0
Washington	3,165	0
Wayne	5,793	1
Westchester	129,800	19
Wyoming	3,585	0
Yates	1,179	0

昨天有 5 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 42,952 人。按居住郡的地域劃分如下：

郡	新增死亡人數
Cattaraugus	1
Fulton	1
Monroe	1
Queens	2

紐約州所有大規模疫苗接種點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，24,491 個紐約民眾接種了他們的第一劑疫苗，47,304 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：

	至少接種了一劑疫苗的民眾		全面注射了疫苗的民眾	
地域	累計總人數	過去 24 小時新增人數	累計總人數	過去 24 小時新增人數
Capital Region	663,319	841	611,797	2,271
Central New York	525,804	686	486,509	1,995
Finger Lakes	673,198	1,006	625,721	3,099
Long Island	1,500,686	3,356	1,350,691	6,089
Mid-Hudson	1,214,292	2,505	1,089,202	4,557
Mohawk Valley	259,542	388	240,181	961
New York City	5,272,291	13,539	4,684,388	22,629
North Country	236,790	349	221,376	951
Southern Tier	344,564	597	318,881	1,126
Western New York	728,324	1,224	659,027	3,626
全州	11,418,810	24,491	10,287,773	47,304

[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](#)