



立即發佈：2021 年 7 月 16 日

州長安德魯·M·葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州在 2019 冠狀病毒病疫情期間的進展情況

過去 24 小時接種了 35,207 劑疫苗

昨天全州新增 2 例 COVID-19 死亡病例

安德魯·M·葛謨州長今天向紐約民眾通報了本州抗擊 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 疫情的最新進展。

「由於紐約居民的辛勤工作，我們已經能夠開始恢復正常生活，但這並不意味著 2019 冠狀病毒病威脅一去不返」，葛謨州長表示。「為了一勞永逸地贏得這場戰爭的勝利，我們必須繼續利用我們最有效的武器——疫苗。繼續逃避疫苗接種的人不僅把自己的福祉置於危險之中，而且威脅著周圍人的健康與安全。現在不是拿任何人的健康冒險的時候——若你還沒有接種，今天就應接種疫苗，幫助遏制疫情的蔓延。

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 79,920
- 陽性總人數 - 981
- 陽性率 - 1.23%
- 7 天平均陽性結果百分率 - 1.09%
- 住院患者人數 - 360 (+20)
- 新住院患者人數 - 82
- ICU 患者人數 - 79 (+4)
- ICU 插管患者人數 - 34 (0)
- 出院患者總數 - 185,700 (+70)
- 死亡人數 - 2
- 總死亡人數 - 43,025
- 疫苗接種劑量總數 - 21,720,674
- 過去 24 小時已注射疫苗總劑數 - 35,207
- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 236,978
- 年滿 18 歲且接種至少一劑疫苗的紐約居民百分率 - 70.8%
- 年滿 18 歲且完成疫苗接種的紐約居民百分率 - 65.5%
- 年滿 18 歲且接種至少一劑疫苗的紐約居民百分率 (CDC) - 73.6%

- 年滿 18 歲且完成疫苗接種的紐約居民百分率 (CDC) - 67.1%
- 全州接種至少一劑疫苗的紐約居民百分率 (CDC) - 59.0%
- 全州完成疫苗接種的紐約居民百分率 - 54.4%
- 全州接種至少一劑疫苗的紐約居民百分率 (CDC) - 61.4%
- 全州完成疫苗接種的紐約居民百分率 (CDC) - 55.7%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地區	2021 年 7 月 13 日 (週二)	2021 年 7 月 14 日 (週三)	2021 年 7 月 15 日 (週四)
Capital Region	1.01%	1.14%	1.28%
Central New York	0.82%	0.86%	0.82%
Finger Lakes	0.76%	0.85%	0.83%
Long Island	1.07%	1.23%	1.28%
Mid-Hudson	0.82%	0.90%	0.93%
Mohawk Valley	0.66%	0.69%	0.69%
New York City	1.01%	1.09%	1.13%
North Country	0.58%	0.64%	0.83%
Southern Tier	0.56%	0.60%	0.61%
Western New York	0.81%	0.95%	1.05%
全州	0.95%	1.04%	1.09%

紐約市各行政區過去三天報告的陽性檢測結果的 7 天平均百分比如下：

紐約市行政區	2021 年 7 月 13 日 (週二)	2021 年 7 月 14 日 (週三)	2021 年 7 月 15 日 (週四)
Bronx	0.92%	1.00%	1.00%
Kings	1.07%	1.16%	1.19%
New York	0.82%	0.88%	0.98%
Queens	1.03%	1.10%	1.16%
Richmond	1.47%	1.59%	1.63%

昨天，紐約州共有 981 名紐約居民的 2019 冠狀病毒病檢測結果呈陽性，總數達到 2107196 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,795	9
Allegany	3,567	2
Broome	18,695	2
Cattaraugus	5,736	1
Cayuga	6,368	2
Chautauqua	8,977	2
Chemung	7,809	1
Chenango	3,519	0
Clinton	4,859	1
Columbia	4,090	1
Cortland	3,940	0
Delaware	2,401	1
Dutchess	29,593	8
Erie	89,911	29
Essex	1,608	6
Franklin	2,567	0
Fulton	4,440	1
Genesee	5,449	0
Greene	3,423	1
Hamilton	316	0
Herkimer	5,225	1
Jefferson	6,211	3
Lewis	2,828	0
Livingston	4,545	1
Madison	4,585	1
Monroe	69,400	18
Montgomery	4,264	2
Nassau	184,830	87
Niagara	20,113	7
NYC	945,874	604
Oneida	22,714	2
Onondaga	39,180	7
Ontario	7,432	0
Orange	48,561	15
Orleans	3,132	0
Oswego	7,655	2
Otsego	3,475	0
Putnam	10,648	3

Rensselaer	11,288	6
Rockland	47,203	13
Saratoga	15,459	4
Schenectady	13,234	4
Schoharie	1,714	3
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,016	0
St. Lawrence	6,689	1
Steuben	6,985	1
Suffolk	202,120	73
Sullivan	6,713	1
Tioga	3,852	1
Tompkins	4,375	2
Ulster	13,982	2
Warren	3,703	3
Washington	3,172	0
Wayne	5,806	0
Westchester	130,281	47
Wyoming	3,607	0
Yates	1,180	0

昨天，2 名紐約居民死於 2019 冠狀病毒病病毒，死亡總數達到 43025 人。按居住郡的地域分佈如下：

按居住郡統計的死亡人數	
郡縣	新增死亡人數
Kings	1
Wayne	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，不需要預約，先到先得。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 \(Am I Eligible App\)](#)」或致電電話 1-833-NYS-4-VAX。民眾亦可聯絡當地有疫苗的衛生部門、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的資訊。

昨天，17984 名紐約居民接種了首劑疫苗，19027 人完成了疫苗接種。已經接種疫苗的紐約民眾按區的地域分佈如下：

地區	至少接種了一劑疫苗的民眾		全面注射了疫苗的民眾	
	累計總數	過去 24 小時 新增人數	累計總數	過去 24 小時 新增人數

Capital Region	676,502	482	632,778	597
Central New York	535,824	507	504,586	542
Finger Lakes	687,033	692	650,874	874
Long Island	1,557,370	2,778	1,421,514	2,697
Mid-Hudson	1,252,823	1,831	1,138,004	1,778
Mohawk Valley	264,958	215	248,911	252
New York City	5,483,674	9,691	4,996,421	10,643
North Country	248,368	219	227,993	209
Southern Tier	351,189	380	329,705	415
Western New York	747,303	1,189	691,751	1,020
全州	11,805,044	17,984	10,842,537	19,027

[2019 冠狀病毒病疫苗追蹤器面板 \(COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard\)](#) 可用於向紐約民眾提供關於 2019 冠狀病毒病疫苗分發情況的最新資訊。紐約州衛生廳 (New York State Department of Health, NYSDOH) 要求接種機構在 24 小時內報告所有 2019 冠狀病毒病疫苗接種資料；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數據（來自 NYSIIS 和 CIR）與聯邦報告的數據略有差異，包括聯邦接種的劑次數量以及其他微小差異。兩組數字都包含在上述發佈內容中。

###

可造訪網站 www.governor.ny.gov 瀏覽更多新聞
 紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)