



立即發佈：2021 年 8 月 18 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

*紐約州近期測序的陽性結果中 95% 與德爾塔 (Delta) 變種病毒關聯*

*全州範圍內疫苗接種劑次超 2,300 萬  
過去 24 小時內注射了 52,233 劑疫苗*

*昨日全州有 20 例 2019 冠狀病毒病死亡病例*

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。

根據錄入線上 GISAID 序列庫的資料，紐約州近期大約有 95% 的陽性結果與 2021 年 8 月 1 日至 8 月 14 日期間採集的德爾塔變種病毒樣本相關聯。

「紐約民眾為防止冠狀病毒在其社區內傳播付出了不懈的努力，因此我們不能容許採取任何倒退的做法。」葛謨州長表示，「疫苗已被反覆證實能夠有效對抗這一病毒及當前傳播的德爾塔變種，因此如果您尚未接種疫苗，請務必立即進行接種。疫苗免費、有效並且供應充足。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 156,128
- 總陽性人數 - 4,737
- 陽性率 - 3.03%
- 7 天平均陽性率 - 3.16%
- 住院患者人數 - 1,888 (+75)
- 新住院患者人數 - 322
- ICU 中患者人數 - 381 (+12)
- ICU 中插管患者人數 - 157 (+9)
- 總出院人數 - 189,602 (+242)
- 死亡人數 - 20
- 總死亡人數 - 43,299
- 已注射疫苗總劑數 - 23,020,994
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 52,233

- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 318,446
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 74.9%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 68.4%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 77.8%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 70.1%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 63.0%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 57.1%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 65.5%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 58.5%

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 8 月 15 日 (週日)	2021 年 8 月 16 日 (週一)	2021 年 8 月 17 日 (週二)
Capital Region	4.58%	4.55%	4.61%
Central New York	4.67%	4.76%	4.71%
Finger Lakes	4.25%	4.20%	4.14%
Long Island	3.84%	3.90%	3.94%
Mid-Hudson	3.16%	3.25%	3.25%
Mohawk Valley	3.77%	3.67%	3.48%
New York City	2.58%	2.60%	2.62%
North Country	4.23%	4.18%	4.40%
Southern Tier	3.72%	3.75%	3.91%
Western New York	3.30%	3.27%	3.37%
全州	3.09%	3.13%	3.16%

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 8 月 15 日 (週日)	2021 年 8 月 16 日 (週一)	2021 年 8 月 17 日 (週二)
Bronx	3.08%	3.07%	2.98%
Kings	2.51%	2.53%	2.67%
New York	2.02%	2.07%	2.08%
Queens	2.74%	2.79%	2.74%
Richmond	3.67%	3.61%	3.46%

昨天，紐約州有 4,737 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,200,640 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	25,965	62
Allegany	3,633	3

Broome	19,365	43
Cattaraugus	5,912	10
Cayuga	6,745	34
Chautauqua	9,239	23
Chemung	8,023	15
Chenango	3,726	13
Clinton	4,955	2
Columbia	4,231	12
Cortland	4,118	17
Delaware	2,569	7
Dutchess	31,001	72
Erie	92,555	131
Essex	1,706	5
Franklin	2,687	17
Fulton	4,595	8
Genesee	5,550	13
Greene	3,564	3
Hamilton	338	3
Herkimer	5,399	7
Jefferson	6,421	16
Lewis	2,916	5
Livingston	4,635	5
Madison	4,741	12
Monroe	72,039	135
Montgomery	4,442	14
Nassau	193,324	385
Niagara	20,641	28
NYC	993,052	2,079
Oneida	23,380	44
Onondaga	40,912	105
Ontario	7,711	19
Orange	50,725	124
Orleans	3,225	4
Oswego	8,033	22
Otsego	3,664	13
Putnam	11,055	21
Rensselaer	11,926	38
Rockland	48,497	45
Saratoga	16,516	45
Schenectady	13,943	43
Schoharie	1,816	2
Schuyler	1,105	2

Seneca	2,096	8
St. Lawrence	7,053	38
Steuben	7,149	19
Suffolk	210,420	528
Sullivan	7,064	24
Tioga	3,990	9
Tompkins	4,697	36
Ulster	14,683	73
Warren	4,010	33
Washington	3,342	15
Wayne	6,075	8
Westchester	134,590	234
Wyoming	3,660	5
Yates	1,216	1

昨天，20 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 43,299 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
Bronx	1
Dutchess	2
Kings	1
Manhattan	2
Nassau	1
Orange	1
Queens	2
Richmond	1
Rockland	1
Schenectady	1
Suffolk	4
Tompkins	1
Ulster	1
Warren	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，先到先接種。民眾如果更喜歡在州運營的大規模疫苗接種點安排預約，可以使用「[我是否符合條件應用程式 \(Am I Eligible App\)](#)」或撥打電話 1-833-NYS-4-VAX (1-833-697-4829) 進行預約。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](http://vaccines.gov) 尋找附近疫苗預約的資訊。

昨天，有 32,651 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 21,955 名紐約民眾完成了全部疫苗接種。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	707,520	1,396	654,052	946
Central New York	555,433	722	518,841	565
Finger Lakes	716,245	1,299	672,373	937
Long Island	1,683,825	5,881	1,506,954	3,686
Mid-Hudson	1,336,655	4,271	1,194,636	2,805
Mohawk Valley	276,348	499	256,529	354
New York City	5,929,544	16,469	5,298,056	10,946
North Country	256,580	296	233,937	279
Southern Tier	367,340	526	341,706	352
Western New York	780,098	1,292	721,465	1,085
全州	12,609,588	32,651	11,398,549	21,955

[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](http://www.governor.ny.gov) 瀏覽更多新聞  
 紐約州 | 州長辦公室 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[退出訂閱](#)