



立即發佈：2021 年 7 月 12 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州抗擊 2019 冠狀病毒病疫情的最新進展

昨日全州有 **1 例 2019 冠狀病毒病死亡病例** — 連續第二天達到疫情大流行開始以來的最低水準

全州 7 天平均陽性率為 **0.88%**

過去 **24 小時**注射了 **20,895 劑**疫苗

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

「在全州範圍內，紐約民眾在繼續抗擊 2019 冠狀病毒病，有重要的一點我們要記住，接種疫苗是我們最終獲得成功的關鍵，」葛謨州長表示。「我呼籲所有尚未接種疫苗的紐約民眾今日在全州的任何一個開放接種點接種疫苗。數百萬紐約民眾已經接種了疫苗，並盡自己的一份力量來保護自己、家人和社區的安全——每一個有能力的人都應該這樣做。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 51,890
- 陽性總人數 - 573
- 陽性率 - 1.10%
- 7 日平均陽性率 - 0.88%
- 住院患者人數 - 348 (+9)
- 新住院患者人數 - 46
- ICU 住院患者人數 - 78 (+4)
- ICU 插管患者人數 - 36 (+2)
- 總出院人數 - 185,462 (+48)
- 死亡人數 - 1
- 總死亡人數 - 43,011
- 已注射疫苗總劑數 - 21,577,298
- 過去 24 小時已注射疫苗總劑數 - 20,895
- 過去 7 日已注射疫苗總劑數 - 244,967
- 注射了至少一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 70.5%

- 注射了全部疫苗的 **18 歲及以上紐約民眾的百分比** - 65.1%
- 注射了至少一劑疫苗的 **18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC)** - 73.3%
- 注射了全部疫苗的 **18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC)** - 66.7%
- 注射了至少一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 58.7%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 54.0%
- 注射了至少一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 61.1%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 55.3%

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 9 日 (週五)	2021 年 7 月 10 日 (週六)	2021 年 7 月 11 日 (週日)
Capital Region	0.44%	0.53%	0.73%
Central New York	0.70%	0.71%	0.75%
Finger Lakes	0.80%	0.79%	0.80%
Long Island	0.85%	0.92%	0.96%
Mid-Hudson	0.64%	0.73%	0.76%
Mohawk Valley	0.63%	0.64%	0.63%
New York City	0.85%	0.91%	0.95%
North Country	0.41%	0.53%	0.56%
Southern Tier	0.47%	0.52%	0.44%
Western New York	0.59%	0.57%	0.57%
全州	0.79%	0.84%	0.88%

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 9 日 (週五)	2021 年 7 月 10 日 (週六)	2021 年 7 月 11 日 (週日)
Bronx	0.77%	0.83%	0.88%
Kings	0.88%	0.94%	1.00%
New York	0.74%	0.77%	0.80%
Queens	0.84%	0.92%	0.94%
Richmond	1.41%	1.42%	1.47%

昨日，紐約州有 573 名紐約民衆 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，陽性總人數達到 2,103,804 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,767	9
Allegany	3,563	0
Broome	18,682	1
Cattaraugus	5,730	0
Cayuga	6,362	0
Chautauqua	8,971	0
Chemung	7,799	2
Chenango	3,519	0
Clinton	4,858	0
Columbia	4,085	0
Cortland	3,936	0
Delaware	2,398	1
Dutchess	29,565	10
Erie	89,806	11
Essex	1,599	1
Franklin	2,566	0
Fulton	4,437	0
Genesee	5,448	3
Greene	3,414	2
Hamilton	316	0
Herkimer	5,219	1
Jefferson	6,197	2
Lewis	2,828	1
Livingston	4,543	0
Madison	4,577	3
Monroe	69,325	10
Montgomery	4,261	0
Nassau	184,514	42
Niagara	20,088	3
NYC	943,886	350
Oneida	22,693	3
Onondaga	39,148	9
Ontario	7,431	4
Orange	48,518	1
Orleans	3,130	1
Oswego	7,648	3
Otsego	3,474	0

Putnam	10,640	2
Rensselaer	11,271	7
Rockland	47,156	5
Saratoga	15,433	1
Schenectady	13,226	4
Schoharie	1,710	0
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,016	0
St. Lawrence	6,683	1
Steuben	6,982	0
Suffolk	201,850	41
Sullivan	6,710	1
Tioga	3,845	0
Tompkins	4,369	1
Ulster	13,967	1
Warren	3,691	3
Washington	3,170	0
Wayne	5,805	0
Westchester	130,114	33
Wyoming	3,603	0
Yates	1,180	0

昨日，1 名紐約民衆死於 2019 冠狀病毒病，死亡總人數達到 43,011 人。按居住郡的地域分佈如下：

郡縣	新增死亡人數
Queens	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衆開放，不需要預約，先到先接種。民衆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。民衆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。

昨日，10,763 名紐約民衆接受第一劑疫苗注射，11,264 人完成了全部疫苗接種。已經接種疫苗的紐約民衆按區的地域分佈如下：

	至少接種了一劑 疫苗的民衆		全面注射了 疫苗的民衆	
地區	累計總數量	過去 24 小時 新增人數	累計總數量	過去 24 小時 新增人數
Capital Region	674,167	342	629,741	396

Central New York	533,645	287	502,089	309
Finger Lakes	684,383	373	647,716	439
Long Island	1,546,523	1,642	1,410,514	1,475
Mid-Hudson	1,244,707	989	1,130,277	993
Mohawk Valley	264,019	144	247,776	149
New York City	5,443,054	6,357	4,953,031	6,633
North Country	247,586	79	227,064	93
Southern Tier	349,856	185	328,028	274
Western New York	743,526	365	687,824	503
全州	11,731,466	10,763	10,764,060	11,264

[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](#)