



立即發佈：2021 年 7 月 23 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 小時內注射了 40,582 劑疫苗*

*昨天全州共有 1 例 2019 冠狀病毒病死亡病例——與疫情開始以來的最少人數持平*

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。

「疫苗是我們通向隧道盡頭的最快速徑，尚未接種疫苗的人應當立即對這項資源加以利用。」葛謨州長表示，「疫苗安全有效，是保障您所愛之人健康的最佳手段。不要等到為時已晚，再來追悔莫及。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 102,866
- 總陽性人數 - 1,830
- 陽性率 - 1.78%
- 7 天平均陽性率 - 1.58%
- 住院患者人數 - 492 (+9)
- 新住院患者人數 - 90
- ICU 中患者人數 - 109 (+4)
- ICU 中插管患者人數 - 36 (+2)
- 總出院人數 - 186,141 (+66)
- 死亡人數 - 1
- 總死亡人數 - 43,043
- 已注射疫苗總劑數 - 21,951,671
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 40,582
- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 230,997
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 71.5%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 66.1%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 74.3%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 67.7%

- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 59.7%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 54.9%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 62.0%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 56.3%

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 20 日 (週二)	2021 年 7 月 21 日 (週三)	2021 年 7 月 22 日 (週四)
Capital Region	1.89%	1.95%	2.24%
Central New York	1.14%	1.20%	1.25%
Finger Lakes	1.14%	1.22%	1.36%
Long Island	1.80%	1.86%	1.97%
Mid-Hudson	1.10%	1.14%	1.21%
Mohawk Valley	0.94%	1.05%	1.11%
New York City	1.42%	1.51%	1.58%
North Country	0.87%	0.98%	1.14%
Southern Tier	0.79%	0.85%	0.95%
Western New York	1.56%	1.75%	1.84%
全州	1.41%	1.50%	1.58%

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 7 月 20 日 (週二)	2021 年 7 月 21 日 (週三)	2021 年 7 月 22 日 (週四)
Bronx	1.33%	1.45%	1.56%
Kings	1.41%	1.49%	1.57%
New York	1.35%	1.46%	1.49%
Queens	1.37%	1.46%	1.53%
Richmond	2.08%	2.21%	2.33%

昨天，紐約州有 1,830 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,116,327 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,881	22
Allegany	3,575	1
Broome	18,730	6
Cattaraugus	5,764	2
Cayuga	6,385	2
Chautauqua	8,989	3
Chemung	7,826	4

Chenango	3,526	1
Clinton	4,868	0
Columbia	4,108	4
Cortland	3,951	2
Delaware	2,410	1
Dutchess	29,700	25
Erie	90,144	54
Essex	1,618	3
Franklin	2,570	0
Fulton	4,448	1
Genesee	5,452	2
Greene	3,448	13
Hamilton	316	0
Herkimer	5,234	0
Jefferson	6,226	4
Lewis	2,831	2
Livingston	4,549	1
Madison	4,599	2
Monroe	69,566	32
Montgomery	4,276	4
Nassau	185,692	167
Niagara	20,159	5
NYC	951,269	1,056
Oneida	22,761	7
Onondaga	39,271	18
Ontario	7,457	7
Orange	48,733	28
Orleans	3,138	2
Oswego	7,672	2
Otsego	3,477	1
Putnam	10,677	10
Rensselaer	11,329	9
Rockland	47,288	19
Saratoga	15,543	19
Schenectady	13,281	18
Schoharie	1,719	0
Schuyler	1,086	2
Seneca	2,021	0
St. Lawrence	6,708	12
Steuben	6,998	3
Suffolk	202,863	152
Sullivan	6,728	0

Tioga	3,858	1
Tompkins	4,384	4
Ulster	14,031	11
Warren	3,733	4
Washington	3,183	3
Wayne	5,815	1
Westchester	130,667	76
Wyoming	3,614	2
Yates	1,182	0

昨天，1 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 43,043 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
Erie	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 22,878 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 19,697 名紐約民眾接種了全部的疫苗。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	681,523	911	637,024	686
Central New York	539,101	554	507,890	463
Finger Lakes	692,062	850	655,679	738
Long Island	1,578,090	3,640	1,439,912	2,725
Mid-Hudson	1,267,227	2,503	1,150,138	1,860
Mohawk Valley	267,096	373	250,725	278
New York City	5,547,997	12,246	5,059,006	11,042
North Country	249,919	252	229,510	247
Southern Tier	353,745	522	332,013	412
Western New York	753,645	1,027	698,241	1,246
全州	11,930,405	22,878	10,960,138	19,697

[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](#)