



立即發佈：2021 年 7 月 14 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

全州 7 天平均陽性率為 0.95%

過去 24 小時內注射了 36,255 劑疫苗

全州共有 349 名患者住院

昨天全州共有 2 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 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 防疫進展的最新資訊。

「紐約州持續調動一切可用資源來抗擊 2019 冠狀病毒病疫情，但是要想徹底擊敗這個病毒，我們需要紐約民眾積極利用我們最有效的手段——疫苗。」葛謨州長表示，「每一天都有更多的紐約民眾注射疫苗，目前的關鍵在於，尚未注射疫苗的民眾應當立即行動起來。我們不再有任何藉口——全州範圍內的疫苗接種點保持開放，疫苗供應量充足，因此我敦促尚未注射疫苗的所有民眾妥善利用這些資源，立即注射疫苗。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 75,015
- 總陽性人數 - 812
- 陽性率 - 1.08%
- 7 天平均陽性率 - 0.95%
- 住院患者人數 - 349 (+0)
- 新住院患者人數 - 52
- ICU 中患者人數 - 79 (-1)
- ICU 中插管患者人數 - 33 (+2)
- 總出院人數 - 185,559 (+51)
- 死亡人數 - 2
- 總死亡人數 - 43,020
- 已注射疫苗總劑數 - 21,647,440
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 36,255

- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 248,194
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 70.6%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 65.3%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 73.4%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 66.9%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 58.9%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 54.2%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 61.2%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 55.5%

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 7 月 11 日 (週日)	2021 年 7 月 12 日 (週一)	2021 年 7 月 13 日 (週二)
Capital Region	0.73%	0.84%	1.01%
Central New York	0.75%	0.84%	0.82%
Finger Lakes	0.80%	0.79%	0.76%
Long Island	0.96%	1.04%	1.07%
Mid-Hudson	0.76%	0.81%	0.82%
Mohawk Valley	0.63%	0.65%	0.66%
New York City	0.95%	0.99%	1.01%
North Country	0.56%	0.53%	0.58%
Southern Tier	0.44%	0.51%	0.56%
Western New York	0.57%	0.67%	0.81%
全州	0.88%	0.93%	0.95%

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 11 日 (週日)	2021 年 7 月 12 日 (週一)	2021 年 7 月 13 日 (週二)
Bronx	0.88%	0.91%	0.92%
Kings	1.00%	1.05%	1.07%
New York	0.80%	0.83%	0.82%
Queens	0.94%	1.02%	1.03%
Richmond	1.47%	1.45%	1.47%

昨天，紐約州有 812 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,105,259 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,778	8
Allegany	3,564	0
Broome	18,690	4
Cattaraugus	5,733	3
Cayuga	6,364	1
Chautauqua	8,975	2
Chemung	7,805	2
Chenango	3,519	0
Clinton	4,858	0
Columbia	4,089	1
Cortland	3,938	1
Delaware	2,400	2
Dutchess	29,577	9
Erie	89,858	31
Essex	1,601	1
Franklin	2,566	0
Fulton	4,438	1
Genesee	5,448	0
Greene	3,417	0
Hamilton	316	0
Herkimer	5,221	2
Jefferson	6,202	2
Lewis	2,828	0
Livingston	4,544	0
Madison	4,582	3
Monroe	69,347	11
Montgomery	4,262	1
Nassau	184,652	72
Niagara	20,100	8
NYC	944,720	476
Oneida	22,705	6
Onondaga	39,166	7
Ontario	7,431	0
Orange	48,540	16
Orleans	3,132	2
Oswego	7,651	3
Otsego	3,474	0

Putnam	10,641	1
Rensselaer	11,277	4
Rockland	47,179	11
Saratoga	15,447	7
Schenectady	13,228	0
Schoharie	1,711	1
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,016	0
St. Lawrence	6,687	3
Steuben	6,982	0
Suffolk	201,964	60
Sullivan	6,712	1
Tioga	3,851	3
Tompkins	4,372	2
Ulster	13,975	2
Warren	3,698	6
Washington	3,172	2
Wayne	5,806	0
Westchester	130,183	32
Wyoming	3,605	2
Yates	1,180	0

昨天，2 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 43,020 人。按居住郡的地域分佈如下：

郡縣	新增死亡人數
Nassau	1
Ulster	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](http://vaccines.gov) 查找附近的疫苗預約的資訊。

昨天，有 18,962 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 19,848 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：

	至少接種了一劑疫苗的民眾		全面注射了疫苗的民眾	
地區	累計總數量	過去 24 小時 新增	累計總數量	過去 24 小時 新增
Capital Region	675,446	600	631,355	866
Central New York	534,640	489	503,242	582
Finger Lakes	685,664	667	649,217	737
Long Island	1,551,900	3,004	1,416,279	2,820
Mid-Hudson	1,249,011	2,366	1,134,501	2,191
Mohawk Valley	264,484	222	248,410	340
New York City	5,462,649	10,113	4,973,915	10,713
North Country	247,949	212	227,468	195
Southern Tier	350,492	314	328,936	414
Western New York	745,244	975	689,750	990
全州	11,767,479	18,962	10,803,073	19,848

[2019 冠狀病毒病疫苗追蹤面板 \(COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard\)](#) 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。來自 NYSIIS 和 CIR 的紐約州衛生廳報告的資料與聯邦報告的資料略有不同，後者包括聯邦注射的劑數和其他細微差異。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](#)