



立即發佈：2021 年 7 月 26 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

過去 24 小時內注射了 22,912 劑疫苗

昨天全州共有 4 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。

紐約州州長葛謨說：「紐約州正在全州範圍內抗擊 2019 冠狀病毒病，每天都有更多的民眾注射疫苗，但如果我們要永遠戰勝這種病毒，我們就需要加快疫苗接種工作。這就是為什麼隨著病毒變種在我們州蔓延，我們在疫苗接種率較低的服務欠缺的社區加強工作力度的原因。對於尚未接種疫苗的每個人，全州都設有接種點，疫苗安全、免費且有效，因此我敦促您立即接種。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 56,868
- 總陽性人數 - 1,296
- 陽性率 - 2.28%
- 7 天平均陽性率 - 1.88%
- 住院患者人數 - 546 (+41)
- 新住院患者人數 - 82
- ICU 中患者人數 - 123 (+3)
- ICU 中插管患者人數 - 42 (+4)
- 總出院人數 - 186,339 (+48)
- 死亡人數 - 4
- 總死亡人數 - 43,059
- 已注射疫苗總劑數 - 22,055,646
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 22,912
- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 243,214
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 71.8%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 66.4%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 74.6%

- 注射了全部疫苗的 **18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC)** - 68.0%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 60.0%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 55.2%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 62.3%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 56.6%

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 23 日 (週五)	2021 年 7 月 24 日 (週六)	2021 年 7 月 25 日 (週日)
Capital Region	2.34%	2.44%	2.47%
Central New York	1.39%	1.46%	1.50%
Finger Lakes	1.47%	1.78%	1.90%
Long Island	2.08%	2.23%	2.27%
Mid-Hudson	1.29%	1.40%	1.58%
Mohawk Valley	1.08%	1.11%	1.24%
New York City	1.64%	1.71%	1.84%
North Country	1.19%	1.37%	1.42%
Southern Tier	1.08%	1.28%	1.26%
Western New York	1.99%	2.10%	2.18%
全州	1.66%	1.76%	1.88%

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 23 日 (週五)	2021 年 7 月 24 日 (週六)	2021 年 7 月 25 日 (週日)
Bronx	1.64%	1.73%	1.71%
Kings	1.58%	1.67%	1.97%
New York	1.57%	1.60%	1.67%
Queens	1.59%	1.69%	1.76%
Richmond	2.43%	2.42%	2.50%

昨天，紐約州有 1,296 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,121,451 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,924	7
Allegany	3,576	0
Broome	18,755	4
Cattaraugus	5,766	0
Cayuga	6,396	1
Chautauqua	8,993	3
Chemung	7,834	2
Chenango	3,531	0
Clinton	4,869	1
Columbia	4,115	2
Cortland	3,958	1
Delaware	2,412	0
Dutchess	29,757	9
Erie	90,279	30
Essex	1,623	2
Franklin	2,571	1
Fulton	4,453	3
Genesee	5,453	0
Greene	3,456	3
Hamilton	316	0
Herkimer	5,239	1
Jefferson	6,236	4
Lewis	2,832	1
Livingston	4,551	1
Madison	4,601	0
Monroe	69,692	33
Montgomery	4,281	3
Nassau	186,209	123
Niagara	20,192	7
NYC	954,188	743
Oneida	22,774	4
Onondaga	39,320	10
Ontario	7,479	1
Orange	48,832	26
Orleans	3,141	0
Oswego	7,680	0
Otsego	3,479	1
Putnam	10,700	7
Rensselaer	11,355	8

Rockland	47,345	19
Saratoga	15,596	10
Schenectady	13,303	4
Schoharie	1,721	1
Schuyler	1,088	0
Seneca	2,023	1
St. Lawrence	6,725	1
Steuben	7,003	1
Suffolk	203,317	131
Sullivan	6,744	3
Tioga	3,861	2
Tompkins	4,393	0
Ulster	14,060	5
Warren	3,744	2
Washington	3,189	2
Wayne	5,829	4
Westchester	130,894	68
Wyoming	3,616	0
Yates	1,182	0

昨天，4 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 43,059 人。按居住郡的地域分佈如下：

郡縣	新增死亡人數
Cattaraugus	1
Kings	2
Schoharie	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 尋找附近疫苗預約的資訊。

昨天，有 14,184 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 9,864 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	683,742	517	638,557	314
Central New York	540,487	353	508,999	270
Finger Lakes	694,146	489	657,046	273
Long Island	1,587,787	2,579	1,447,046	1,496
Mid-Hudson	1,272,870	1,325	1,153,903	697
Mohawk Valley	267,910	194	251,234	147
New York City	5,580,740	7,756	5,086,912	5,843
North Country	250,433	92	229,809	45
Southern Tier	356,880	248	334,745	120
Western New York	756,348	631	700,387	659
全州	11,991,343	14,184	11,008,638	9,864

[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](#)