



立即發佈：2021 年 7 月 8 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

全州 7 天平均陽性率為 0.68%

過去 24 小時注射了 43,808 劑疫苗

昨日全州有 3 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。

「在我們州和我們國家，每一個未接種疫苗的人都給冠狀病毒病帶來變異的機會。疫苗是我們對付這頭猛獸的最好武器，如果你還沒有接種疫苗，我鼓勵你去接種。」葛謨州長如是說道。「紐約民眾向外界彰顯了他們的堅強，疫苗也證明了是有效的。請立即接種疫苗，保護自己和親友。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 98,677
- 陽性總人數 - 607
- 陽性率 - 0.68%
- 7 天平均陽性率 - 0.68%
- 住院患者人數 - 347 (-7)
- 新住院患者人數 - 61
- ICU 住院患者人數 - 80 (+3)
- ICU 插管患者人數 - 39 (0)
- 總出院人數 - 185,251 (+56)
- 死亡人數 - 3
- 總死亡人數 - 43,001
- 已注射疫苗總劑數 - 21,443,054
- 過去 24 小時已注射疫苗總劑數 - 43,808
- 過去 7 日已注射疫苗總劑數 - 245,421
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 70.1%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 64.7%

- 至少注射了一劑疫苗的 **18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC)- 72.8%**
- 注射了全部疫苗的 **18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 66.2%**
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 58.4%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 53.6%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC) - 60.6%**
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC) - 54.8%**

各區過去三天報告的陽性檢測結果的 7 天平均百分比如下：

地區	2021 年 7 月 5 日，週一	2021 年 7 月 6 日，週二	2021 年 7 月 7 日週三
Capital Region	0.32%	0.26%	0.31%
Central New York	0.69%	0.75%	0.74%
Finger Lakes	0.66%	0.72%	0.75%
Long Island	0.56%	0.67%	0.71%
Mid-Hudson	0.46%	0.50%	0.53%
Mohawk Valley	0.47%	0.53%	0.59%
New York City	0.63%	0.71%	0.74%
North Country	0.77%	0.75%	0.49%
Southern Tier	0.37%	0.37%	0.37%
Western New York	0.50%	0.58%	0.57%
全州	0.58%	0.65%	0.68%

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 5 日，週一	2021 年 7 月 6 日，週二	2021 年 7 月 7 日週三
Bronx	0.56%	0.67%	0.68%
Kings	0.57%	0.67%	0.72%
New York	0.55%	0.60%	0.67%
Queens	0.63%	0.71%	0.73%
Richmond	1.35%	1.38%	1.38%

昨日，紐約州有 607 名紐約民衆 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，陽性總人數達到 2,101,087 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,746	6
Allegany	3,562	0
Broome	18,671	2
Cattaraugus	5,729	0
Cayuga	6,359	1
Chautauqua	8,967	1
Chemung	7,790	2
Chenango	3,518	2
Clinton	4,858	1
Columbia	4,083	0
Cortland	3,936	0
Delaware	2,395	0
Dutchess	29,538	6
Erie	89,755	6
Essex	1,598	0
Franklin	2,565	1
Fulton	4,434	1
Genesee	5,442	0
Greene	3,408	0
Hamilton	316	0
Herkimer	5,213	2
Jefferson	6,192	0
Lewis	2,827	0
Livingston	4,541	1
Madison	4,572	0
Monroe	69,273	14
Montgomery	4,260	0
Nassau	184,283	64
Niagara	20,078	1
NYC	942,222	452
Oneida	22,683	6
Onondaga	39,107	6
Ontario	7,418	1
Orange	48,472	14
Orleans	3,125	0
Oswego	7,644	0

Otsego	3,473	0
Putnam	10,635	0
Rensselaer	11,254	1
Rockland	47,114	9
Saratoga	15,423	3
Schenectady	13,222	1
Schoharie	1,706	1
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,015	0
St. Lawrence	6,673	1
Steuben	6,976	0
Suffolk	201,663	30
Sullivan	6,702	1
Tioga	3,844	1
Tompkins	4,365	0
Ulster	13,948	9
Warren	3,681	0
Washington	3,169	0
Wayne	5,801	1
Westchester	129,982	20
Wyoming	3,599	2
Yates	1,180	0

昨日，3 名紐約民衆死於 2019 冠狀病毒病，死亡總人數達到 43,001 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
Broome	1
Kings	1
Nassau	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。民衆如果更喜歡在州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 進行預約。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，20,797 名紐約民衆接受第一劑疫苗注射，25,805 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：

地區	至少接種了一劑疫苗的民衆		全面注射了疫苗的民衆	
	累計 總數量	過去 24 小時 新增人數	累計總數	過去 24 小時 新增人數
Capital Region	672,075	644	627,000	966
Central New York	532,101	491	499,563	942
Finger Lakes	682,033	732	644,291	1,169
Long Island	1,536,639	3,042	1,400,376	3,370
Mid-Hudson	1,238,377	2,097	1,123,179	2,206
Mohawk Valley	263,113	305	246,594	348
New York City	5,405,479	11,761	4,910,541	14,412
North Country	246,884	182	226,194	379
Southern Tier	348,820	387	326,504	447
Western New York	740,145	1,156	683,644	1,566
全州	11,665,666	20,797	10,687,886	25,805

[2019 冠狀病毒疫苗追蹤面板 \(COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard\)](#) 可用于向紐約民衆提供關於 2019 冠狀病毒疫苗分發情況的最新資訊。紐約州衛生廳 (New York State Department of Health, NYS DOH) 要求接種機構在 24 小時內報告所有 2019 冠狀病毒疫苗接種資料；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 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](#)