



立即發佈：2021 年 8 月 9 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 31,562 劑疫苗

昨日全州有 12 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。

「2019 冠狀病毒病仍在本州各地傳播，紐約民眾需要萬眾一心，透過接種疫苗來徹底打敗病毒。」葛謨州長表示，「德爾塔 (Delta) 變種病毒正在威脅著我們重建和復興紐約州美好未來的能力，而接種疫苗是擺脫冠狀病毒危機的最可靠方式。我想告訴每位能夠接種疫苗卻尚未接種的民眾，我們的疫苗供應充足，且接種點今日就有開放，因此請您盡可能去接種疫苗。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 108,965
- 總陽性人數 - 3,615
- 陽性率 - 3.32%
- 7 天平均陽性率 - 2.96%
- 住院患者人數 - 1,225 (+63)
- 新住院患者人數 - 173
- ICU 中患者人數 - 246 (+7)
- ICU 中插管患者人數 - 95 (+7)
- 總出院人數 - 187,829 (+113)
- 死亡人數 - 12
- 總死亡人數 - 43,151
- 已注射疫苗總劑數 - 22,623,028
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 31,562
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 298,217
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 73.7%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 67.6%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 76.6%

- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 69.3%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 61.8%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 56.3%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 64.3%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 57.8%

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 8 月 6 日 (週五)	2021 年 8 月 7 日 (週六)	2021 年 8 月 8 日 (週日)
Capital Region	4.18%	4.26%	4.37%
Central New York	3.64%	3.89%	3.93%
Finger Lakes	3.29%	3.54%	3.73%
Long Island	3.50%	3.58%	3.59%
Mid-Hudson	2.88%	2.88%	2.98%
Mohawk Valley	3.15%	3.35%	3.53%
New York City	2.55%	2.58%	2.61%
North Country	2.86%	3.00%	2.99%
Southern Tier	2.56%	2.79%	2.99%
Western New York	3.10%	3.06%	3.14%
全州	2.86%	2.91%	2.96%

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 8 月 6 日 (週五)	2021 年 8 月 7 日 (週六)	2021 年 8 月 8 日 (週日)
Bronx	2.65%	2.63%	2.70%
Kings	2.59%	2.63%	2.68%
New York	2.15%	2.16%	2.17%
Queens	2.57%	2.62%	2.63%
Richmond	3.52%	3.57%	3.62%

昨天，紐約州有 3,615 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,163,144 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	25,468	58
Allegany	3,598	1
Broome	19,020	26

Cattaraugus	5,836	2
Cayuga	6,505	7
Chautauqua	9,097	15
Chemung	7,912	6
Chenango	3,621	14
Clinton	4,920	4
Columbia	4,170	2
Cortland	4,013	8
Delaware	2,481	5
Dutchess	30,328	57
Erie	91,476	67
Essex	1,651	1
Franklin	2,606	4
Fulton	4,512	7
Genesee	5,481	1
Greene	3,508	7
Hamilton	328	1
Herkimer	5,330	4
Jefferson	6,325	1
Lewis	2,873	2
Livingston	4,584	1
Madison	4,658	6
Monroe	70,786	106
Montgomery	4,348	4
Nassau	190,038	338
Niagara	20,436	10
NYC	975,802	1,934
Oneida	23,044	32
Onondaga	40,076	46
Ontario	7,576	6
Orange	49,747	95
Orleans	3,170	2
Oswego	7,831	12
Otsego	3,562	5
Putnam	10,868	10
Rensselaer	11,639	14
Rockland	47,974	60
Saratoga	16,100	34
Schenectady	13,587	20
Schoharie	1,772	4
Schuyler	1,095	1

Seneca	2,064	1
St. Lawrence	6,824	7
Steuben	7,046	1
Suffolk	207,046	340
Sullivan	6,900	6
Tioga	3,921	3
Tompkins	4,542	9
Ulster	14,330	14
Warren	3,854	4
Washington	3,266	4
Wayne	5,944	12
Westchester	132,821	168
Wyoming	3,638	1
Yates	1,196	5

昨天，12 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 43,151 人。按居住郡的地域分佈如下：

郡縣	新增死亡人數
Bronx	2
Chautauqua	1
Chenango	1
Erie	2
Greene	1
Kings	1
Manhattan	2
Queens	1
Suffolk	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 21,797 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 10,769 名紐約民眾完成了全部疫苗接種。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	697,709	558	646,825	343
Central New York	549,570	390	514,526	198
Finger Lakes	707,566	600	665,923	412
Long Island	1,644,870	3,202	1,481,392	1,712
Mid-Hudson	1,311,050	1,970	1,176,991	972
Mohawk Valley	272,947	229	254,058	118
New York City	5,783,862	13,916	5,213,001	6,472
North Country	254,180	114	232,127	62
Southern Tier	363,242	246	338,750	117
Western New York	771,242	572	714,397	363
全州	12,356,238	21,797	11,237,990	10,769

[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](#)