



立即發佈：2021 年 8 月 17 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 36,475 劑疫苗

昨日全州有 18 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。

葛謨州長說：「沒有接種疫苗的人會使他們自己及他們的親人暴露於德他病毒變種，而使該病毒在全國傳播。我們已經取得了巨大成就，承受不起我們在抗擊該病毒中所取得的進步發生倒退。疫苗安全、有效、易於獲取，是使社區保持安全的最佳方法。如果您尚未接種疫苗，請立即接種。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 90,571
- 總陽性人數 - 3,567
- 陽性率 - 3.94%
- 7 天平均陽性率 - 3.13%
- 住院患者人數 - 1,813 (+91)
- 新住院患者人數 - 266
- ICU 中患者人數 - 369 (+7)
- ICU 中插管患者人數 - 148 (+14)
- 總出院人數 - 189,360 (+172)
- 死亡人數 - 18
- 總死亡人數 - 43,277
- 已注射疫苗總劑數 - 22,968,761
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 36,475
- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 309,169
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 74.8%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 68.3%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 77.7%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 70.0%

- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 62.9%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 57.0%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 65.4%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 58.5%

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 8 月 14 日 (週六)	2021 年 8 月 15 日 (週日)	2021 年 8 月 16 日 (週一)
Capital Region	4.52%	4.58%	4.55%
Central New York	4.49%	4.67%	4.76%
Finger Lakes	4.07%	4.25%	4.20%
Long Island	3.69%	3.84%	3.90%
Mid-Hudson	3.25%	3.16%	3.25%
Mohawk Valley	3.79%	3.77%	3.67%
New York City	2.60%	2.58%	2.60%
North Country	3.88%	4.23%	4.18%
Southern Tier	3.65%	3.72%	3.75%
Western New York	3.24%	3.30%	3.27%
全州	3.06%	3.09%	3.13%

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 14 日 (週六)	2021 年 8 月 15 日 (週日)	2021 年 8 月 16 日 (週一)
Bronx	3.12%	3.08%	3.07%
Kings	2.57%	2.51%	2.53%
New York	2.01%	2.02%	2.07%
Queens	2.74%	2.74%	2.79%
Richmond	3.71%	3.67%	3.61%

昨天，紐約州有 3,567 名紐約民眾的 COVID-19 檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,195,903 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	25,903	56
Allegany	3,630	3
Broome	19,322	37
Cattaraugus	5,902	5
Cayuga	6,711	39
Chautauqua	9,216	8
Chemung	8,008	12

Chenango	3,713	8
Clinton	4,953	1
Columbia	4,219	8
Cortland	4,101	10
Delaware	2,562	2
Dutchess	30,929	63
Erie	92,424	124
Essex	1,701	6
Franklin	2,670	7
Fulton	4,587	11
Genesee	5,537	9
Greene	3,561	8
Hamilton	335	0
Herkimer	5,392	4
Jefferson	6,405	10
Lewis	2,911	1
Livingston	4,630	5
Madison	4,729	7
Monroe	71,904	145
Montgomery	4,428	12
Nassau	192,939	338
Niagara	20,613	19
NYC	990,973	1,522
Oneida	23,336	40
Onondaga	40,807	96
Ontario	7,692	8
Orange	50,601	95
Orleans	3,221	4
Oswego	8,011	17
Otsego	3,651	14
Putnam	11,034	31
Rensselaer	11,888	29
Rockland	48,452	67
Saratoga	16,471	34
Schenectady	13,900	30
Schoharie	1,814	2
Schuyler	1,103	2
Seneca	2,088	2
St. Lawrence	7,015	21
Steuben	7,130	7
Suffolk	209,892	280
Sullivan	7,040	19

Tioga	3,981	7
Tompkins	4,661	5
Ulster	14,610	38
Warren	3,977	11
Washington	3,327	10
Wayne	6,067	25
Westchester	134,356	189
Wyoming	3,655	3
Yates	1,215	1

昨天，18 名紐約民眾死於 COVID-19，總死亡人數達到 43,277 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
Bronx	3
Cortland	1
Erie	2
Kings	2
Manhattan	1
Nassau	1
Rensselaer	1
Richmond	2
Suffolk	4
Washington	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 22,411 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 15,641 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	706,124	1,088	653,106	758
Central New York	554,711	601	518,276	459
Finger Lakes	714,946	949	671,436	735
Long Island	1,677,944	4,337	1,503,268	3,232

Mid-Hudson	1,332,384	2,836	1,191,831	2,006
Mohawk Valley	275,849	350	256,175	291
New York City	5,913,075	10,878	5,287,110	6,956
North Country	256,284	256	233,658	238
Southern Tier	366,814	366	341,354	272
Western New York	778,806	750	720,380	694
全州	12,576,937	22,411	11,376,594	15,641

[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](#)