



立即發佈：2021年8月16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 32,309 劑疫苗

昨日全州有 11 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。

「我們持續著每日不間斷地在全州對抗**2019**冠狀病毒病，但疫苗才是成功的關鍵，我們需要更多紐約居民接種疫苗。」葛謨州長表示。「疫苗接種點遍佈全紐約州，我們保持這些地點便利於民，且居民可以透過預約或直接進入站點接種疫苗。」「我懇請任何符合條件但尚未接種疫苗的人儘快前往接種疫苗。此一舉措既安全，又能保護我們的家人、朋友，和全體紐約居民。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 99,005
- 總陽性人數 - 3,575
- 陽性率 - 3.61%
- 7 天平均陽性率 - 3.09%
- 住院患者人數 - 1,722 (+72)
- 新住院患者人數 - 217
- ICU 中患者人數 - 362 (+7)
- ICU 中插管患者人數 - 134 (-4)
- 總出院人數 - 189,188 (+162)
- 死亡人數 - 11
- 總死亡人數 - 43,259
- 已注射疫苗總劑數 - 22,932,286
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 32,309
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 309,258
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 74.7%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 68.2%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 77.6%

- 注射了全部疫苗的**18歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC)** - 69.9%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 62.7%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 56.9%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 65.2%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 58.4%

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 13 日 (週五)	2021 年 8 月 14 日 (週六)	2021 年 8 月 15 日 (週日)
Capital Region	4.47%	4.52%	4.58%
Central New York	4.34%	4.49%	4.67%
Finger Lakes	4.13%	4.07%	4.25%
Long Island	3.69%	3.69%	3.84%
Mid-Hudson	3.18%	3.25%	3.16%
Mohawk Valley	3.97%	3.79%	3.77%
New York City	2.64%	2.60%	2.58%
North Country	3.80%	3.88%	4.23%
Southern Tier	3.82%	3.65%	3.72%
Western New York	3.22%	3.24%	3.30%
全州	3.09%	3.06%	3.09%

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 13 日 (週五)	2021 年 8 月 14 日 (週六)	2021 年 8 月 15 日 (週日)
Bronx	3.04%	3.12%	3.08%
Kings	2.60%	2.57%	2.51%
New York	2.10%	2.01%	2.02%
Queens	2.75%	2.74%	2.74%
Richmond	3.72%	3.71%	3.67%

昨天，紐約州有 3,575 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,192,336 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	25,847	39
Allegany	3,627	5
Broome	19,285	31

Cattaraugus	5,897	4
Cayuga	6,672	26
Chautauqua	9,208	10
Chemung	7,996	9
Chenango	3,705	11
Clinton	4,952	4
Columbia	4,211	7
Cortland	4,091	12
Delaware	2,560	7
Dutchess	30,866	60
Erie	92,300	96
Essex	1,695	10
Franklin	2,663	10
Fulton	4,576	5
Genesee	5,528	8
Greene	3,553	6
Hamilton	335	0
Herkimer	5,388	6
Jefferson	6,395	13
Lewis	2,910	4
Livingston	4,625	8
Madison	4,722	7
Monroe	71,759	142
Montgomery	4,416	7
Nassau	192,601	347
Niagara	20,594	19
NYC	989,451	1,506
Oneida	23,296	29
Onondaga	40,711	90
Ontario	7,684	22
Orange	50,506	70
Orleans	3,217	4
Oswego	7,994	17
Otsego	3,637	5
Putnam	11,003	10
Rensselaer	11,859	31
Rockland	48,385	30
Saratoga	16,437	29
Schenectady	13,870	44
Schoharie	1,812	3
Schuyler	1,101	1

Seneca	2,086	2
St. Lawrence	6,994	30
Steuben	7,123	15
Suffolk	209,612	476
Sullivan	7,021	20
Tioga	3,974	6
Tompkins	4,656	12
Ulster	14,572	20
Warren	3,966	14
Washington	3,317	5
Wayne	6,042	19
Westchester	134,167	146
Wyoming	3,652	1
Yates	1,214	5

昨天，11 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 43,259 人。按居住郡的地域分佈如下：

郡縣	新增死亡人數
Chemung	1
Erie	1
Kings	1
Manhattan	1
Nassau	1
Orange	1
Oswego	1
Queens	3
Westchester	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 19,773 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 13,394 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	705,036	632	652,348	385
Central New York	554,110	388	517,817	252
Finger Lakes	713,997	649	670,701	445
Long Island	1,673,607	2,672	1,500,036	2,236
Mid-Hudson	1,329,548	1,887	1,189,825	1,359
Mohawk Valley	275,499	218	255,884	143
New York City	5,902,197	12,042	5,280,154	7,743
North Country	256,028	135	233,420	74
Southern Tier	366,448	332	341,082	209
Western New York	778,056	818	719,686	548
全州	12,554,526	19,773	11,360,953	13,394

[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](#)