



立即發佈：2021 年 7 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

*全州 7 日平均陽性率為 0.73%*

*過去 24 小時已注射疫苗 40,642 劑*

*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。

「紐約民眾展示出來的堅強帶領我們州度過了這場前所未有的疫情大流行。我們每日都在向勝利的曙光邁進，但是要記住，我們仍需警惕病毒」葛謨州長表示。「如果你還沒接種疫苗，請立即接種疫苗，保護自己和親友免受病毒的侵害。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 86,906
- 陽性總人數 - 817
- 陽性率 - 0.94%
- 7 日平均陽性率 - 0.73%
- 住院患者人數 - 349 (+2)
- 新住院患者人數 - 52
- ICU 住院患者人數 - 73 (-7)
- ICU 插管患者人數 - 37 (-2)
- 總出院人數 - 185,293 (+42)
- 死亡人數 - 3
- 總死亡人數 - 43,006
- 已注射疫苗總劑數 - 21,483,696
- 過去 24 小時已注射疫苗總劑數 - 40,642
- 過去 7 日已注射疫苗總劑數 - 239,325
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 70.2%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 64.9%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC)- 72.9%

- 注射了全部疫苗的 **18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 66.3%**
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 58.5%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 53.7%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC) - 60.7%**
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC) - 55.0%**

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 6 日 (週二)	2021 年 7 月 7 日 (週三)	2021 年 7 月 8 日 (週四)
Capital Region	0.26%	0.31%	0.38%
Central New York	0.75%	0.74%	0.73%
Finger Lakes	0.72%	0.75%	0.76%
Long Island	0.67%	0.71%	0.79%
Mid-Hudson	0.50%	0.53%	0.55%
Mohawk Valley	0.53%	0.59%	0.64%
New York City	0.71%	0.74%	0.80%
North Country	0.75%	0.49%	0.44%
Southern Tier	0.37%	0.37%	0.44%
Western New York	0.58%	0.57%	0.59%
全州	0.65%	0.68%	0.73%

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 6 日 (週二)	2021 年 7 月 7 日 (週三)	2021 年 7 月 8 日 (週四)
Bronx	0.67%	0.68%	0.73%
Kings	0.67%	0.72%	0.84%
New York	0.60%	0.67%	0.66%
Queens	0.71%	0.73%	0.80%
Richmond	1.38%	1.38%	1.37%

昨日，紐約州有 817 名紐約民衆 COVID-19 檢測呈陽性，陽性總人數達到 2,101,904 人。  
地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,748	2
Allegany	3,563	1
Broome	18,676	5
Cattaraugus	5,730	1
Cayuga	6,360	1
Chautauqua	8,970	3
Chemung	7,791	1
Chenango	3,518	0
Clinton	4,858	0
Columbia	4,085	2
Cortland	3,936	0
Delaware	2,397	2
Dutchess	29,543	5
Erie	89,775	20
Essex	1,598	0
Franklin	2,565	0
Fulton	4,435	1
Genesee	5,442	0
Greene	3,410	2
Hamilton	316	0
Herkimer	5,216	3
Jefferson	6,194	2
Lewis	2,827	0
Livingston	4,543	2
Madison	4,573	1
Monroe	69,289	16
Montgomery	4,260	0
Nassau	184,351	68
Niagara	20,082	4
NYC	942,718	496
Oneida	22,686	3
Onondaga	39,126	19
Ontario	7,422	4
Orange	48,487	15
Orleans	3,126	1
Oswego	7,645	1
Otsego	3,474	1
Putnam	10,637	2

Rensselaer	11,259	5
Rockland	47,131	17
Saratoga	15,426	3
Schenectady	13,222	0
Schoharie	1,710	4
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,016	1
St. Lawrence	6,674	1
Steuben	6,980	4
Suffolk	201,718	55
Sullivan	6,703	1
Tioga	3,844	0
Tompkins	4,366	1
Ulster	13,950	2
Warren	3,682	1
Washington	3,170	1
Wayne	5,803	2
Westchester	130,015	33
Wyoming	3,601	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 43,006 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	1
Chemung	1
Cortland	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](http://vaccines.gov) 查找附近的疫苗預約的資訊。

昨日，19,644 名紐約民衆接受第一劑疫苗注射，23,074 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	672,723	648	627,871	871
Central New York	532,549	448	500,488	925
Finger Lakes	682,724	691	645,539	1,248
Long Island	1,539,147	2,508	1,403,146	2,770
Mid-Hudson	1,240,380	2,003	1,125,542	2,363
Mohawk Valley	263,378	265	247,002	408
New York City	5,417,237	11,758	4,923,074	12,533
North Country	247,144	260	226,481	287
Southern Tier	349,183	363	327,038	534
Western New York	740,845	700	684,779	1,135
全州	11,685,310	19,644	10,710,960	23,074

[2019 冠狀病毒病疫苗追蹤面板](#) 可用于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](http://www.governor.ny.gov) 瀏覽更多新聞  
 紐約州 | 州長辦公室 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[退出訂閱](#)