



立即發佈：2021 年 6 月 11 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈，全州連續第 2 周冠狀病毒感染病例數創歷史新低

全州 7 日平均陽性率為 0.47% - 連續 67 天下降

全州昨日陽性率為 0.37%

過去 24 小時共注射了 90,801 劑疫苗 - 全州疫苗接種率為 69.2%

全州有 709 名患者住院

全州昨日共計 11 人死於 2019 冠狀病毒病

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了本州對抗 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 的最新資訊。

「每天都有越來越多的紐約民眾接種疫苗，這意味著我們可以採取行動重開經濟，讓人們重返工作崗位，恢復正常生活，」葛謨州長表示。「讓更多的人注射疫苗是我們未來的關鍵，我們正在提供令人興奮的激勵措施，鼓勵全州的紐約民眾今天就可以得到機會。鼓勵所有還沒有接種疫苗的有資格的人利用 20 美元的免費彩票或獲得紐約州立大學 (SUNY) 或紐約市立大學 (CUNY) 獎學金的機會 - 讓我們把這場疫情永遠拋在腦後。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 130,071
- 陽性總人數 - 480
- 陽性率 - 0.37%
- 7 天平均陽性率 - 0.47%
- 患者住院人數 - 709 (-49)
- 新住院患者人數 - 84
- ICU 患者人數 - 181 (-9)
- ICU 插管患者人數 - 101 (-12)
- 總出院人數 - 183,455 (109)
- 死亡人數 - 11
- 總死亡人數 - 42,844 人
- 已注射疫苗總量 - 19,911,586

- 過去 **24** 小時已注射疫苗總數量 - 90,801
- 過去 **7** 天已注射疫苗總數量 - 595,492
- 至少注射了一劑疫苗的不低於 **18** 歲的紐約民眾百分比 - 67.0%
- 全面注射了疫苗的不低於 **18** 歲的紐約民眾百分比 - 59.6%
- 至少注射了一劑疫苗的不低於 **18** 歲的紐約民眾百分比（疾病控制與預防中心 (CDC)） - 69.2%
- 全面注射了疫苗的不低於 **18** 歲的紐約民眾百分比（疾病控制與預防中心） - 60.3%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約成年民眾百分比 - 55.4%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 48.5%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約成年民眾百分比（疾病控制與預防中心） - 57.2%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比（疾病控制與預防中心） - 49.0%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	2021 年 6 月 8 日，星期二	2021 年 6 月 9 日，星期三	2021 年 6 月 10 日，星期四
Capital Region	0.49%	0.45%	0.45%
Central New York	0.76%	0.76%	0.80%
Finger Lakes	0.81%	0.85%	0.76%
Long Island	0.42%	0.41%	0.43%
Mid-Hudson	0.45%	0.45%	0.44%
Mohawk Valley	0.64%	0.56%	0.51%
New York City	0.42%	0.41%	0.42%
North Country	0.53%	0.49%	0.51%
Southern Tier	0.65%	0.67%	0.58%
Western New York	0.54%	0.55%	0.55%
全州	0.48%	0.47%	0.47%

紐約市各行政區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

紐約市行政區	2021 年 6 月 8 日，星期二	2021 年 6 月 9 日，星期三	2021 年 6 月 10 日，星期四
Bronx	0.55%	0.60%	0.63%
Kings	0.40%	0.40%	0.40%
New York	0.31%	0.30%	0.29%
Queens	0.41%	0.38%	0.37%

Richmond	0.49%	0.48%	0.50%
----------	-------	-------	-------

昨天，紐約州有 480 人 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，陽性人數至此達到 2,091,043 人。地理分佈如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,687	2
Allegany	3,555	0
Broome	18,607	4
Cattaraugus	5,718	0
Cayuga	6,336	3
Chautauqua	8,948	3
Chemung	7,754	1
Chenango	3,495	1
Clinton	4,835	0
Columbia	4,061	0
Cortland	3,919	3
Delaware	2,377	1
Dutchess	29,460	0
Erie	89,541	21
Essex	1,592	0
Franklin	2,561	0
Fulton	4,420	0
Genesee	5,435	1
Greene	3,402	0
Hamilton	313	0
Herkimer	5,182	0
Jefferson	6,122	5
Lewis	2,805	2
Livingston	4,517	2
Madison	4,560	0
Monroe	68,879	26
Montgomery	4,254	0
Nassau	183,545	34
Niagara	20,027	8
NYC	936,562	215
Oneida	22,590	8
Onondaga	38,888	13
Ontario	7,402	0
Orange	48,281	13
Orleans	3,118	1

Oswego	7,615	8
Otsego	3,460	2
Putnam	10,604	2
Rensselaer	11,222	2
Rockland	46,924	4
Saratoga	15,352	2
Schenectady	13,190	4
Schoharie	1,692	0
Schuyler	1,070	0
Seneca	2,009	0

昨天有 11 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 42,844 人。按居住郡的地域劃分如下：

郡	新增死亡人數
Bronx	1
Erie	1
Herkimer	1
Kings	2
Queens	2
Steuben	1
Suffolk	1
Sullivan	1
Wayne	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，實行先到先服務的方式，讓全體民眾都能無預約接種。民眾如需在州營的大規模疫苗接種點安排預約，也可以造訪「我是否符合資格應用程式 ([Am I Eligible App](#))」或撥打電話 1-833-NYS-4-VAX。民眾亦可聯系當地的衛生部門、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資訊。

昨天，36,085 個紐約民眾接種了他們的第一劑疫苗，60,134 人完成接種其系列疫苗。按地區劃分已接種疫苗的紐約民眾的地理分佈如下：

地域	至少接種了一劑疫苗的民眾		全面注射了疫苗的民眾	
	累計總人數	過去 24 小時新增人數	累計總人數	過去 24 小時新增人數
Capital Region	649359	1854	578771	3724

Central New York	515894	1308	461145	2511
Finger Lakes	657643	1917	590062	3281
Long Island	1448185	5814	1255372	9162
Mid-Hudson	1177875	4516	1020644	8245
Mohawk Valley	253659	691	228184	1315
New York City	5084345	16792	4402757	24996
North Country	232410	386	210181	895
Southern Tier	336566	754	302274	1523
Western New York	711113	2053	620738	4482
全州	11067049	36085	9670128	60134

[2019 冠狀病毒病疫苗追蹤面板 \(COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard\)](#) 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, NYS DOH) 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紐約州免疫資訊系統 (NYSIIS) 或紐約市全市免疫登記系統 (CIR) 數據與聯邦報告的數據略有不同，後者包括聯邦提供的劑量和其他細微的差異。這兩個數字都包含在上面的版本中。

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞
 紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)