



立即發佈：2021 年 7 月 1 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州抗擊 2019 冠狀病毒病疫情的最新進展

全州 7 天平均陽性率為 0.44%

過去 24 小時內注射了 54,202 劑疫苗

昨天全州共有 2 例 2019 冠狀病毒病死亡病例 — 自 2020 年 9 月 20 日以來最少的死亡人數

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

「紐約州正在逐步靠近徹底打敗 2019 冠狀病毒病的那一天，確保讓盡可能多的紐約州民眾注射疫苗，則是抗疫成功的關鍵所在。」葛謨州長說道，「注射疫苗能夠幫助我們的家人、朋友和社區保持健康，因此我們持續提供豐厚的激勵措施，以鼓勵全州民眾踴躍注射疫苗。如果您尚未注射疫苗，進行預約和直接前往接種點都是非常便捷的，我鼓勵大家今天就立即行動起來。」

今天的資料簡述如下：

- 檢測結果報告數 - 80,956
- 陽性總人數 - 411
- 陽性率 - 0.51%
- 7 天平均陽性率 - 0.44%
- 住院患者人數 - 370 (+6)
- 新住院患者人數 - 58
- ICU 住院患者人數 - 86 (-5)
- ICU 插管患者人數 - 45 (-2)
- 總出院人數 - 184,896 (+59)
- 死亡人數 - 2
- 總死亡人數 - 42,974
- 已注射疫苗總數量 - 21,197,633
- 過去 24 小時已注射疫苗總數量 - 54,202
- 過去 7 天已注射疫苗總數量 - 438,268

- 至少注射了一劑疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 69.5%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 64.0%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 72.1%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 (CDC) (CDC) - 65.4%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約成年民眾百分比 - 57.8%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 52.9%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約成年民眾百分比 (CDC) - 60.0%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 54.0%

各區過去三天報告的陽性檢測結果的 7 天平均百分比如下：

地區	2021 年 6 月 28 日，週一	2021 年 6 月 29 日，週二	2021 年 6 月 30 日，週三
Capital Region	0.30%	0.32%	0.30%
Central New York	0.45%	0.45%	0.48%
Finger Lakes	0.43%	0.43%	0.44%
Long Island	0.36%	0.36%	0.38%
Mid-Hudson	0.32%	0.33%	0.35%
Mohawk Valley	0.43%	0.48%	0.52%
New York City	0.41%	0.43%	0.48%
North Country	0.78%	0.77%	0.99%
Southern Tier	0.42%	0.39%	0.35%
Western New York	0.27%	0.29%	0.31%
全州	0.39%	0.40%	0.44%

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 6 月 28 日，週一	2021 年 6 月 29 日，週二	2021 年 6 月 30 日，週三
Bronx	0.33%	0.35%	0.39%
Kings	0.40%	0.41%	0.46%
New York	0.32%	0.35%	0.36%
Queens	0.42%	0.43%	0.50%
Richmond	0.88%	0.98%	1.06%

昨天，紐約州有 411 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,097,971 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,735	1
Allegany	3,562	0
Broome	18,656	1
Cattaraugus	5,725	1
Cayuga	6,351	1
Chautauqua	8,963	1
Chemung	7,783	0
Chenango	3,516	2
Clinton	4,855	8
Columbia	4,079	0
Cortland	3,934	0
Delaware	2,395	0
Dutchess	29,514	2
Erie	89,678	10
Essex	1,597	2
Franklin	2,564	0
Fulton	4,430	1
Genesee	5,441	0
Greene	3,406	0
Hamilton	316	0
Herkimer	5,207	1
Jefferson	6,176	2
Lewis	2,824	1
Livingston	4,536	1
Madison	4,570	0
Monroe	69,178	15
Montgomery	4,257	0
Nassau	184,017	37
Niagara	20,059	0
NYC	940,321	236
Oneida	22,664	0
Onondaga	39,044	9
Ontario	7,411	0
Orange	48,424	7
Orleans	3,124	1
Oswego	7,640	1
Otsego	3,469	1
Putnam	10,631	1
Rensselaer	11,251	2
Rockland	47,027	5
Saratoga	15,414	2

Schenectady	13,217	0
Schoharie	1,702	1
Schuyler	1,082	0
Seneca	2,011	0
St. Lawrence	6,671	4
Steuben	6,970	1
Suffolk	201,456	25
Sullivan	6,693	1
Tioga	3,842	0
Tompkins	4,359	1
Ulster	13,929	2
Warren	3,675	1
Washington	3,167	0
Wayne	5,796	0
Westchester	129,888	22
Wyoming	3,589	1
Yates	1,180	0

昨天，2 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 42,974 人。按居住郡的地域分佈如下：

郡縣	新增死亡人數
Rockland	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 查找附近的疫苗預約的資訊。

昨天，有 23,716 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 33,993 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	過去 24 小時新增人數	全面注射了疫苗的民眾	過去 24 小時新增人數
	累計總數量		累計總數量	
Capital Region	667830	934	621278	1121
Central New York	529488	794	494687	855

Finger Lakes	678064	965	638387	1203
Long Island	1519072	3299	1380957	4533
Mid-Hudson	1226823	2577	1110100	2830
Mohawk Valley	261464	395	244112	430
New York City	5338849	12222	4833206	19463
North Country	245737	861	224324	352
Southern Tier	346873	490	323923	699
Western New York	733795	1179	673874	2507
全州	11547995	23716	10544848	33993

[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。來自 NYSIIS 和 CIR 的紐約州衛生廳報告的資料與聯邦報告的資料略有不同，後者包括聯邦注射的劑數和其他細微差異。兩組數字都包含在上述發佈內容中。

###

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](#)