



立即發佈：2021 年 11 月 29 日

凱西·霍楚爾州長

## 霍楚爾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

*過去 24 小時內接種了 56,924 劑疫苗*

*昨日全州有 41 例 2019 冠狀病毒病死亡病例*

凱西·霍楚爾州長今日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。

「冬天來了，越來越多的民眾選擇旅行和在室內聚會，隨著奧米克戎 (Omicron) 變異株的出現，我們在抗擊新型冠狀病毒傳播時決不能放鬆警惕」，**霍楚爾州長**說道。

「我們並非毫無防備，疫苗接種和檢測是我們防止病毒及其變異株進一步傳播的最佳工具。如果您還沒有接種疫苗，請盡快出去接種，如果您可以接種加強疫苗，全州都可以隨時接種。戴口罩、洗手，在冬季時保護好自己」。

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果 - 99,430
- 總陽性人數 - 5,277
- 陽性率 - 5.31%
- 7 天平均陽性率 - 4.12%
- 住院患者人數 - 2,829(+73)
- 新住院患者人數 - 335
- ICU 中患者人數 - 556 (+18)
- ICU 中插管患者人數 - 304 (+6)
- 總出院人數 - 215,237 (+237)
- 醫療機構透過 HERDS 報告的新增死亡人數 - 41
- 醫療機構透過 HERDS 報告的總死亡人數 - 46,484

健康電子響應數據系統是紐約州衛生廳 (New York State Department of Health, NYSDOH) 的一項數據來源，其僅收集由醫院、療養院及成人看護設施報告的經確認每日死亡數據。

- CDC 收到報告並進行彙編的總死亡人數 - 59,168

這項每日 2019

冠狀病毒病臨時死亡證明數據是由紐約州衛生廳和紐約市報告給疾病控制與預防中心的，其中包含在任何地點死亡的個案，包括醫院、療養院、成人看護設施、家中、臨終關懷設施以及其他環境。

- 已注射疫苗總劑數 - 29,683,176
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 56,924
- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 533,203
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 85.8%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 78.3%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 90.3%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 80.5%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 74.1%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 66.4%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 77.5%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 68.2%

各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下：

地區	週五，2021 年 11 月 26 日	週六，2021 年 11 月 27 日	週日，2021 年 11 月 28 日
Capital Region	51.37	50.46	49.60
Central New York	45.74	40.97	40.84
Finger Lakes	59.60	54.88	54.27
Long Island	31.21	33.31	34.30
Mid-Hudson	23.48	23.99	24.38
Mohawk Valley	59.34	56.55	56.40
New York City	16.01	16.48	16.43
North Country	53.53	52.71	53.53
Southern Tier	52.76	47.82	48.38
Western New York	72.51	68.15	65.25
全州	32.00	31.48	31.39

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地區	週五，2021年11月26日	週六，2021年11月27日	週日，2021年11月28日
Capital Region	7.08%	7.62%	7.75%
Central New York	6.90%	6.68%	6.84%
Finger Lakes	9.41%	9.61%	9.62%
Long Island	4.43%	4.62%	4.78%
Mid-Hudson	3.30%	3.39%	3.51%
Mohawk Valley	9.25%	9.30%	9.51%
New York City	1.69%	1.81%	1.85%
North Country	8.33%	8.92%	9.08%
Southern Tier	5.39%	5.81%	5.92%
Western New York	10.15%	10.30%	10.24%
全州	3.95%	4.05%	4.12%

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	週五，2021年11月26日	週六，2021年11月27日	週日，2021年11月28日
Bronx	1.60%	1.73%	1.82%
Kings	1.60%	1.70%	1.70%
New York	1.30%	1.34%	1.37%
Queens	2.14%	2.34%	2.40%
Richmond	2.74%	2.98%	3.02%

昨天，紐約州共有 5,277 名紐約民眾的新型冠狀病毒檢測結果呈陽性，總數達到 2,696,277 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	34,293	72
Allegany	5,951	22
Broome	28,142	86
Cattaraugus	9,932	34
Cayuga	9,680	27
Chautauqua	14,898	61
Chemung	12,781	41
Chenango	5,527	19

Clinton	8,063	46
Columbia	5,681	17
Cortland	6,073	20
Delaware	4,366	22
Dutchess	37,875	77
Erie	124,141	340
Essex	2,975	11
Franklin	5,386	21
Fulton	7,805	37
Genesee	8,576	20
Greene	4,917	6
Hamilton	512	1
Herkimer	8,273	45
Jefferson	11,301	64
Lewis	4,175	6
Livingston	7,172	40
Madison	7,321	36
Monroe	97,295	314
Montgomery	7,159	49
Nassau	225,634	452
Niagara	28,560	91
NYC	1,131,941	1,283
Oneida	33,056	106
Onondaga	59,188	131
Ontario	11,631	39
Orange	62,042	128
Orleans	5,457	23
Oswego	14,083	36
Otsego	5,342	21
Putnam	13,122	31
Rensselaer	17,336	76
Rockland	55,405	48
Saratoga	24,504	104
Schenectady	19,284	55
Schoharie	2,658	4
Schuyler	1,923	4
Seneca	3,223	23

St. Lawrence	12,754	30
Steuben	12,418	46
Suffolk	254,886	552
Sullivan	9,541	41
Tioga	6,325	28
Tompkins	7,372	13
Ulster	19,008	51
Warren	7,255	36
Washington	6,643	37
Wayne	10,172	57
Westchester	147,988	167
Wyoming	5,278	26
Yates	1,978	4

昨天，41

名紐約民眾死於新型冠狀病毒，使得透過健康電子響應數據系統編制的總死亡人數達到46,484人。按居住郡的地域分佈如下：

新增死亡人數 居住郡	
Albany	1
Allegany	2
Broome	1
Chautauqua	1
Clinton	1
Dutchess	2
Erie	6
Fulton	4
Kings	3
Manhattan	1
Monroe	3
Nassau	2
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	1
Otsego	1
Queens	2

Saratoga	1
Steuben	1
Suffolk	1
Ulster	1
Washington	1
Wyoming	1
Yates	1

紐約州所有大規模疫苗接種點現已向符合條件的 12 歲或以上紐約民眾開放，不需要預約，先到先接種，其中 10 個接種點面向 5 歲及以上符合條件的紐約民眾開放。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，或造訪 [vaccines.gov](http://vaccines.gov) 查找附近的疫苗預約的資訊。

希望為 5 至 11

歲兒童預約疫苗接種的紐約民眾可聯繫兒童的兒科醫生、家庭醫生、郡衛生部門、有聯邦資格的健康中心 (Federally Qualified Health Centers, FQHC)、農村健康中心或可以為該年齡人群接種疫苗的藥房。家長及監護人可造訪 [vaccines.gov](http://vaccines.gov)，傳送郵遞區號簡訊至 438829，或致電 1-800-232-0233 查找附近的接種點。請確保接種服務商可以提供輝瑞生物技術 (Pfizer-BioNTech) 2019 冠狀病毒病疫苗，因為其他 2019 冠狀病毒病疫苗尚未獲得授權用於該年齡段的人群。

請造訪家長與監護人[網站](#)以瞭解最新資訊、常見問答及專門面向該年齡段人群家長及監護人的資源。

昨天，有 10,803 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 11,346 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	798,899	556	717,343	438
Central New York	615,201	280	561,387	196
Finger Lakes	813,709	350	742,069	703
Long Island	2,008,272	1,247	1,779,616	1,589
Mid-Hudson	1,562,174	931	1,364,281	764
Mohawk Valley	308,856	146	283,557	140

New York City	7,191,846	6,571	6,390,337	6,464
North Country	286,797	105	255,866	82
Southern Tier	414,294	140	375,750	183
Western New York	893,545	477	806,559	787
全州	14,893,593	10,803	13,276,765	11,346

[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) 要求接種機構報告 24 小時內所有 2019 冠狀病毒病疫苗接種的資料；公告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以及其它微小差異。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](#)