



立即發佈：2021 年 11 月 26 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 小時內注射了 56,353 劑疫苗

昨日全州有 28 例 2019 冠狀病毒病死亡病例

由於感恩節假期，星號標記的數字昨天沒有遞交；這些數字將於今天恢復更新，並反映在明天（即 11 月 27 日）的發佈內容中。

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。

霍楚爾州長表示，「隨著新的奧密克戎 2019 冠狀病毒 (Omicron COVID-19) 變種的出現，我們必須繼續使用我們所知道的有助於防止這種致命病毒傳播的工具：在室內戴口罩、洗手並使用我們的用以保障我們的安全的最強大武器——疫苗。疫苗安全、有效、並且免費。全州範圍內都可以接種。如果您尚未接種疫苗，請盡快接種。如果您需要注射第二劑疫苗或強化劑疫苗，您可免費注射。在今年冬季採取一切可採取的預防措施來保障您自己和親人的安全。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 182,644
- 總陽性人數 - 6,295
- 陽性率 - 3.45%
- 7 天平均陽性率 - 3.82%
- 住院患者人數 - 2,583 (0) *
- 新住院患者人數 - 371 *
- ICU 住院患者人數 - 509 (0) *
- ICU 中插管患者人數 - 246 (0) *
- 總出院人數 - 214,246 (0) *
- 醫療機構透過 HERDS 報告的新增死亡人數 - 28 *
- 醫療機構透過 HERDS 報告的總死亡人數 - 46,343 *

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 - 59,069

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。

- 疫苗接種劑量總數 - 29,496,108
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 56,353
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 627,575
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 85.6%
- 注射了全系列疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 78.2%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 90.3%
- 注射了全系列疫苗的 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 - 73.9%
- 注射了全系列疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 66.2%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 77.5%
- 注射了全系列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：

每 10 萬人中 7 日平均 新增病例數			
地區	2021 年 11 月 23 日	2021 年 11 月 24 日	2021 年 11 月 25 日
Capital Region	59.15	58.38	57.05
Central New York	51.78	50.24	48.04
Finger Lakes	64.77	64.33	62.51
Long Island	33.47	35.02	33.90
Mid-Hudson	24.32	24.78	24.87
Mohawk Valley	66.59	65.03	62.61
New York City	16.81	17.10	16.79
North Country	59.84	59.36	56.02
Southern Tier	61.45	61.88	58.79
Western New York	76.53	77.45	75.58
全州	34.64	34.94	34.02

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 11 月 23 日 (週 二)	2021 年 11 月 24 日 (週 三)	2021 年 11 月 25 日 (週 四)
Capital Region	7.04%	6.87%	6.96%

Central New York	6.48%	6.34%	6.46%
Finger Lakes	8.56%	8.56%	8.85%
Long Island	4.28%	4.39%	4.40%
Mid-Hudson	2.94%	3.08%	3.14%
Mohawk Valley	7.80%	7.76%	7.75%
New York City	1.67%	1.67%	1.65%
North Country	7.35%	7.73%	7.82%
Southern Tier	5.06%	5.13%	4.99%
Western New York	9.88%	9.77%	9.67%
全州	3.84%	3.84%	3.82%

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 11 月 23 日 (週 二)	2021 年 11 月 24 日 (週 三)	2021 年 11 月 25 日 (週 四)
Bronx	1.67%	1.64%	1.65%
Kings	1.56%	1.59%	1.55%
New York	1.29%	1.27%	1.25%
Queens	2.12%	2.13%	2.11%
Richmond	2.53%	2.54%	2.58%

昨天，紐約州有 6,295 名紐約民眾 COVID-19 檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,680,527 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	34,056	127
Allegany	5,896	29
Broome	27,944	79
Cattaraugus	9,824	47
Cayuga	9,618	33
Chautauqua	14,703	89
Chemung	12,691	61
Chenango	5,479	27

Clinton	7,953	49
Columbia	5,617	17
Cortland	6,040	20
Delaware	4,301	19
Dutchess	37,697	70
Erie	122,887	594
Essex	2,946	19
Franklin	5,291	38
Fulton	7,719	41
Genesee	8,495	51
Greene	4,877	16
Hamilton	510	0
Herkimer	8,165	26
Jefferson	11,123	35
Lewis	4,145	20
Livingston	7,079	42
Madison	7,246	27
Monroe	96,417	399
Montgomery	7,073	46
Nassau	224,379	391
Niagara	28,265	144
NYC	1,127,938	1,358
Oneida	32,768	141
Onondaga	58,795	194
Ontario	11,499	62
Orange	61,633	160
Orleans	5,390	31
Oswego	13,956	66
Otsego	5,278	23
Putnam	13,055	42
Rensselaer	17,147	80
Rockland	55,201	62
Saratoga	24,180	171
Schenectady	19,131	111
Schoharie	2,623	8
Schuyler	1,900	24
Seneca	3,171	26
St. Lawrence	12,634	80
Steuben	12,268	71
Suffolk	253,212	413

Sullivan	9,443	50
Tioga	6,274	38
Tompkins	7,341	60
Ulster	18,865	80
Warren	7,131	61
Washington	6,523	67
Wayne	10,020	34
Westchester	147,549	179
Wyoming	5,199	33
Yates	1,967	14

昨天，28 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，使得透過健康電子響應數據系統編制的總死亡人數達到 46,343 人。按居住郡的地域分佈如下*：

按居住郡統計的死亡人數	
郡	新增死亡人數
Albany	1
Allegany	1
Broome	1
Cattaraugus	2
Chemung	2
Clinton	1
Dutchess	1
Erie	2
Kings	1
Livingston	1
Manhattan	2
Monroe	1
Nassau	2
Niagara	1
Onondaga	1
Orange	1
Queens	1
Rensselaer	2
Saratoga	2
Schenectady	1
Washington	1

* 請注意，此圖表中的數字是透過 HERDS 彙編的，由於假期原因，昨天沒有遞交。這些數字將於今天恢復更新，並反映在明天（即 11 月 27 日）的發佈內容中。

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，接種不需要預約，先到先接種，其中 10 個接種站點可為符合資格的 5 歲或以上紐約民眾接種。

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，或造訪 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，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 13,093 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 6,235 名紐約民眾接種了全系列的疫苗。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	796,700	567	716,057	174
Central New York	614,076	352	560,748	119
Finger Lakes	811,779	598	740,070	208
Long Island	2,002,221	1,425	1,775,532	584
Mid-Hudson	1,557,276	898	1,361,804	416
Mohawk Valley	308,318	148	283,145	90
New York City	7,172,677	7,805	6,373,981	4,089
North Country	286,312	66	255,586	23
Southern Tier	413,632	242	375,206	119
Western New York	891,264	992	804,648	413
全州	14,854,255	13,093	13,246,777	6,235

[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。兩種數據都包含在上述發佈當中。

###

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](#)