



立即發佈：2021 年 12 月 13 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 62,934 劑疫苗*

*昨日全州共有 46 例 2019 冠狀病毒病死亡病例*

凱西·霍楚爾州長今日更新紐約州對抗 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 的進展。

「疫苗是我們抵禦這個病毒的第一道防線，也是最堅固的防線。」霍楚爾州長表示，「隨著節假日出行季即將到來，並且我們將與親朋好友在室內聚集，此時我們比以往任何時候都更要保持警惕，採取必要的防護措施，確保我們自己以及彼此的安全。如果您尚未接種疫苗，請立即接種，如果您已完成接種，則請接種加強針，並確保您所愛之人也同樣這麼做。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 179,704
- 總陽性人數 - 8,993
- 陽性率 - 5.00%
- 7 天平均陽性率 - 4.62%
- 住院患者人數 - 3,683 (+109)
- 新住院患者人數 - 445
- ICU 中患者人數 - 736 (+43)
- ICU 中插管患者人數 - 399 (+11)
- 總出院人數 - 220,524 (+330)
- 醫療機構透過 HERDS 報告的新增死亡人數 - 46
- 醫療機構透過 HERDS 報告的總死亡人數 - 47,183
- CDC 收到報告並進行彙編的總死亡人數 - 59,990

健康電子響應數據系統 (HERDS) 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。

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 - 31,361,706
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 62,934
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 846,658
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 86.8%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 79.0%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 93.4%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 82.0%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 75.4%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 67.9%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 81.0%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 70.4%

各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下：

地區	2021 年 12 月 10 日，週五	2021 年 12 月 11 日，週六	2021 年 12 月 12 日，週日
Capital Region	63.58	61.72	60.17
Central New York	68.46	64.96	66.17
Finger Lakes	67.48	65.68	64.86
Long Island	64.24	64.90	68.97
Mid-Hudson	45.56	45.78	46.90
Mohawk Valley	80.86	77.21	76.48
New York City	34.12	37.03	40.95
North Country	69.15	68.64	68.09
Southern Tier	81.90	85.42	86.79
Western New York	73.21	70.64	67.77
全州	<b>51.13</b>	<b>51.98</b>	<b>54.11</b>

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12月 10日，週五	2021年12月 11日，週六	2021年12月 12日，週日
Capital Region	6.60%	6.54%	6.52%
Central New York	7.49%	7.45%	7.61%
Finger Lakes	8.73%	8.54%	8.52%
Long Island	6.34%	6.49%	6.66%
Mid-Hudson	4.53%	4.55%	4.57%
Mohawk Valley	8.06%	7.77%	7.77%
New York City	2.56%	2.70%	2.81%
North Country	7.73%	7.76%	7.73%
Southern Tier	6.03%	6.25%	6.25%
Western New York	9.88%	9.53%	9.38%
全州	4.58%	4.61%	4.62%

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：

行政區	2021年12月 10日，週五	2021年12月 11日，週六	2021年12月 12日，週日
Bronx	2.49%	2.54%	2.60%
Kings	2.47%	2.59%	2.68%
New York	1.95%	2.13%	2.29%
Queens	3.01%	3.13%	3.25%
Richmond	4.13%	4.45%	4.46%

昨天，紐約州有 8,993 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,835,295 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數	全州奧密克戎 (Omicron) 確診個案數：38*

Albany	36,489	88	-
Allegany	6,531	28	-
Broome	30,165	78	1
Cattaraugus	10,801	46	-
Cayuga	10,403	33	-
Chautauqua	16,319	75	-
Chemung	13,815	42	-
Chenango	6,070	22	-
Clinton	8,785	39	-
Columbia	6,203	11	-
Cortland	6,515	14	-
Delaware	4,929	17	-
Dutchess	39,843	124	-
Erie	133,831	389	-
Essex	3,258	10	-
Franklin	5,941	31	-
Fulton	8,434	33	-
Genesee	9,394	45	-
Greene	5,297	19	-
Hamilton	558	1	-
Herkimer	9,080	32	-
Jefferson	12,363	39	-
Lewis	4,505	17	-
Livingston	7,820	23	-
Madison	8,059	33	-
Monroe	104,068	275	-
Montgomery	7,735	20	-
Nassau	236,612	788	3
Niagara	31,118	129	-
NYC	1,170,385	3,824	23
Oneida	35,450	141	2
Onondaga	63,396	218	1
Ontario	12,770	50	-
Orange	65,229	157	-
Orleans	6,039	13	-
Oswego	15,421	73	-
Otsego	5,975	27	-
Putnam	13,808	36	-
Rensselaer	18,862	43	-

Rockland	56,975	119	-
Saratoga	26,955	79	-
Schenectady	20,577	44	-
Schoharie	3,048	20	-
Schuyler	2,141	4	-
Seneca	3,580	17	-
St. Lawrence	14,038	27	-
Steuben	13,684	35	-
Suffolk	268,570	918	4
Sullivan	10,355	34	-
Tioga	6,928	17	-
Tompkins	8,423	46	2
Ulster	20,201	44	-
Warren	8,023	19	-
Washington	7,426	38	-
Wayne	11,294	75	-
Westchester	152,856	350	1
Wyoming	5,772	15	-
Yates	2,173	9	-
未知	-	-	1

\* 這些病例數代表已由州批准的實驗室確認的已知病例，並不能完全代表人群中可能的病例總數。

昨天，46 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 47,183 人。按居住郡的地域劃分如下：

按居住郡統計的死亡人數	
郡縣	新增死亡人數
Bronx	2
Broome	1
Chautauqua	3
Columbia	1
Cortland	1
Dutchess	1
Erie	4
Fulton	1
Kings	3

Livingston	1
Madison	1
Manhattan	1
Monroe	2
Montgomery	1
Nassau	2
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	1
Queens	2
Saratoga	2
Schoharie	1
Seneca	1
Suffolk	5
Sullivan	1
Tioga	2
Tompkins	1
Westchester	1

紐約州的所有大規模疫苗接種站點均向 5 歲及以上符合條件的紐約人開放，12 歲及以上的民衆，可在所有站點接種，先到先種，無需預約。想瞭解更多有關哪些站點需要為 5-11 歲年齡段兒童預約，請訪問[我們的網站](#)。民衆如果更喜歡在州營的大規模疫苗接種點進行預約，則可以使用「[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衆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[新網站](#)以瞭解更新資訊、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 13,211 名紐約民衆接種了第一劑疫苗，有 10,728 名紐約民衆接種了全部的疫苗。已經接種疫苗的紐約民衆按地域分佈如下：

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	811,552	388	735,404	682
Central New York	621,718	191	572,762	272
Finger Lakes	825,738	360	760,221	533
Long Island	2,039,939	878	1,814,179	966
Mid-Hudson	1,592,538	714	1,396,378	828
Mohawk Valley	312,727	354	288,429	108
New York City	7,367,996	9,628	6,539,517	6,742
North Country	290,489	69	260,779	137
Southern Tier	420,122	163	384,703	47
Western New York	908,041	466	827,214	413
全州	15,190,860	13,211	13,579,586	10,728

2019 冠狀病毒病疫苗追蹤面板 ([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, NYS DOH) 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；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