



立即發佈：2021 年 12 月 16 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 237,596 劑疫苗

昨日全州有 53 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。

「這是一場公共衛生危機。我們必須重視當前所面臨的冬季疫情激增，同時我們應當繼續鼓勵身邊的每個人接種疫苗、接種加強針以及佩戴口罩。」**霍楚爾州長表示**，「希望我們每個人都能安全地度過這個節日季。全州各地均設有檢測點和疫苗加強針接種點，它們可以防止我們自己和所愛之人感染 2019 冠狀病毒病的重症。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 277,956
 - 總陽性人數 - 18,276
 - 陽性率 - 6.58%
 - 7 天平均陽性率 - 5.11%
 - 住院患者人數 - 3,765 (-19)
 - 新住院患者人數 - 526
 - ICU 中患者人數 - 762 (+35)
 - ICU 中插管患者人數 - 433 (+10)
 - 總出院人數 - 221,831 (+532)
 - 醫療機構透過 HERDS 報告的新增死亡人數 - 53
 - 醫療機構透過 HERDS 報告的總死亡人數 - 47,370
- 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。
- CDC 收到報告並進行彙編的總死亡人數 - 60,152

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 - 31,971,609
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 237,596
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 1,067,323
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 87.7%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 79.8%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 93.8%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 82.1%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 76.3%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 68.7%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 81.4%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 70.7%

各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下：

地區	2021 年 12 月 13 日，週一	2021 年 12 月 14 日，週二	2021 年 12 月 15 日，週三
Capital Region	58.65	59.16	58.08
Central New York	64.92	65.10	65.10
Finger Lakes	61.42	60.26	56.25
Long Island	67.74	70.79	77.86
Mid-Hudson	47.72	49.28	52.92
Mohawk Valley	74.80	73.15	74.21
New York City	42.59	46.84	53.75
North Country	66.63	64.00	61.51
Southern Tier	85.21	89.64	96.54
Western New York	66.17	63.52	62.21
全州	54.15	56.43	60.66

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 13日，週一	2021年12月 14日，週二	2021年12月 15日，週三
Capital Region	6.43%	6.65%	6.34%
Central New York	7.65%	7.94%	7.58%
Finger Lakes	8.39%	8.52%	8.18%
Long Island	6.77%	7.12%	7.53%
Mid-Hudson	4.59%	4.65%	5.02%
Mohawk Valley	7.77%	7.85%	7.85%
New York City	2.90%	3.16%	3.56%
North Country	7.72%	7.67%	7.23%
Southern Tier	6.24%	6.56%	6.70%
Western New York	9.27%	9.23%	9.29%
全州	4.65%	4.83%	5.11%

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 13日，週一	2021年12月 14日，週二	2021年12月 15日，週三
Bronx	2.70%	2.91%	3.15%
Kings	2.76%	2.99%	3.41%
New York	2.42%	2.80%	3.45%
Queens	3.32%	3.54%	3.81%
Richmond	4.55%	4.62%	4.70%

昨天，紐約州有 18,276 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,874,781 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：59*

Albany	36,959	186	-
Allegany	6,618	49	-
Broome	30,617	214	1
Cattaraugus	10,925	59	-
Cayuga	10,579	68	-
Chautauqua	16,577	111	-
Chemung	14,010	80	-
Chenango	6,190	53	-
Clinton	8,917	70	-
Columbia	6,301	25	-
Cortland	6,604	45	-
Delaware	5,029	36	-
Dutchess	40,340	231	-
Erie	135,342	654	-
Essex	3,309	18	-
Franklin	6,033	33	-
Fulton	8,547	38	-
Genesee	9,534	59	-
Greene	5,384	28	-
Hamilton	565	2	-
Herkimer	9,254	66	-
Jefferson	12,501	53	-
Lewis	4,565	17	-
Livingston	7,940	41	-
Madison	8,229	64	-
Monroe	105,131	421	-
Montgomery	7,834	35	-
Nassau	240,073	1,648	6
Niagara	31,529	144	-
NYC	1,186,911	8,318	30
Oneida	36,003	217	4
Onondaga	64,227	320	1
Ontario	12,959	81	-
Orange	66,065	336	-
Orleans	6,115	27	-
Oswego	15,742	143	-
Otsego	6,113	49	-
Putnam	14,000	68	-
Rensselaer	19,102	87	-

Rockland	57,487	198	-
Saratoga	27,399	185	-
Schenectady	20,814	89	-
Schoharie	3,112	23	-
Schuyler	2,192	26	-
Seneca	3,640	25	-
St. Lawrence	14,247	70	-
Steuben	13,838	72	-
Suffolk	272,396	1,800	14
Sullivan	10,550	86	-
Tioga	7,048	61	-
Tompkins	9,234	391	2
Ulster	20,435	104	-
Warren	8,169	56	-
Washington	7,584	51	-
Wayne	11,471	78	-
Westchester	154,426	730	1
Wyoming	5,844	19	-
Yates	2,222	18	-
<i>Unknown</i>	-	-	-

* 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，53 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 47,370 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	1
Broome	1
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chautauqua	2
Erie	6
Essex	1
Greene	1
Kings	2

Manhattan	3
Monroe	2
Nassau	1
Niagara	3
Onondaga	5
Ontario	1
Queens	6
Richmond	2
Saratoga	2
Schenectady	2
St. Lawrence	1
Suffolk	5
Sullivan	1
Ulster	1
Wayne	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，先到先得，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 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，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。

請訪問家長與監護人 [網站](#) 以瞭解新的資訊、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 71,107 名紐約民衆接種了第一劑疫苗，有 64,396 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衆		全面注射了疫苗的民衆	
	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	924,575	49,317	848,479	48,398
Central New York	622,668	273	575,220	671
Finger Lakes	827,382	544	763,428	864
Long Island	2,048,829	3,684	1,821,210	2,340
Mid-Hudson	1,600,514	2,467	1,403,771	2,227
Mohawk Valley	313,392	156	289,654	391
New York City	7,403,397	13,545	6,560,084	7,351
North Country	291,165	239	262,096	213
Southern Tier	421,314	347	385,868	371
Western New York	910,872	535	831,648	1,570
全州	15,364,108	71,107	13,741,458	64,396

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量以及其他微小差異。兩組數字都包含在上述發佈內容中。

** 首府地區確診病例增加的原因是位於奧爾巴尼 (Albany) 的一個組織提交的大量資料。

###

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](#)