



立即發佈：2021 年 12 月 11 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 139,505 劑疫苗*

*昨日全州共有 59 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) 的最新進展。

「儘管這場疫情令我們疲憊不堪，但現在冬季病例激增，因此我們仍不能放鬆警惕。」  
**霍楚爾州長表示。**「我們需要繼續竭盡全力，在這個季節保護自己和親友的安全。接種疫苗，接種加強針，佩戴口罩，清潔雙手。我們並非無計可施，我呼籲所有紐約民眾都要利用現有的保護方式。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 273,607
- 總陽性人數 - 11,718
- 陽性率 - 4.28%
- 7 天平均陽性率 - 4.58%
- 住院患者人數 - 3,603 (+57)
- 新住院患者人數 - 500
- ICU 中患者人數 - 688 (+8)
- ICU 中插管患者人數 - 379 (+15)
- 總出院人數 - 219,710 (+414)
  
- 醫療機構透過 **HERDS** 報告的新增死亡人數 - 59
  
- 醫療機構透過 **HERDS** 報告的總死亡人數 - 47,075  
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 - 59,784**  
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 - 31,186,056
- 過去 **24** 小時注射疫苗總劑數 - 139,505
- 過去 **7** 天注射疫苗總劑數 - 873,186
- 至少注射了一劑疫苗的 **18** 歲及以上紐約民眾的百分比 - 86.7%
- 全面注射了疫苗的不低於 **18** 歲的紐約民眾百分比 - 78.9%
- 至少注射了一劑疫苗的 **18** 歲及以上紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 93.1%
- 注射了全部疫苗的 **18** 歲及以上紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 81.8%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 75.3%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 67.7%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 80.6%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 **(CDC)** - 70.1%

各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下：

地區	2021 年 12 月 8 日	2021 年 12 月 9 日	2021 年 12 月 10 日
Capital Region	66.57	63.93	63.58
Central New York	70.67	69.19	68.46
Finger Lakes	75.92	72.68	67.48
Long Island	60.03	60.74	64.24
Mid-Hudson	43.35	43.63	45.56
Mohawk Valley	83.04	80.57	80.86
New York City	30.21	31.43	34.12
North Country	72.9	69.39	69.15
Southern Tier	80.07	78.44	81.9
Western New York	79.05	77.68	73.21
全州	<b>49.83</b>	<b>49.81</b>	<b>51.13</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 8 日，週三	2021 年 12 月 9 日，週四	2021 年 12 月 10 日，週五
Capital Region	7.02%	6.73%	6.60%
Central New York	7.77%	7.71%	7.49%
Finger Lakes	9.59%	9.12%	8.73%
Long Island	6.09%	6.20%	6.34%
Mid-Hudson	4.56%	4.57%	4.53%
Mohawk Valley	8.58%	8.21%	8.06%
New York City	2.55%	2.52%	2.56%
North Country	8.36%	7.67%	7.73%
Southern Tier	6.14%	6.03%	6.03%
Western New York	10.46%	10.19%	9.88%
全州	4.78%	4.66%	4.58%

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 12 月 8 日，週三	2021 年 12 月 9 日，週四	2021 年 12 月 10 日，週五
Bronx	2.68%	2.59%	2.49%
Kings	2.48%	2.47%	2.47%
New York	1.68%	1.77%	1.95%
Queens	3.14%	3.01%	3.01%
Richmond	4.28%	4.16%	4.13%

昨天，紐約州有 11,718 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,814,725 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：30*

Albany	36,288	171	-
Allegany	6,469	38	-
Broome	29,937	234	1
Cattaraugus	10,715	61	-
Cayuga	10,325	45	-
Chautauqua	16,180	111	-
Chemung	13,704	70	-
Chenango	6,016	63	-
Clinton	8,676	57	-
Columbia	6,153	46	-
Cortland	6,464	42	-
Delaware	4,889	49	-
Dutchess	39,561	180	-
Erie	132,934	582	-
Essex	3,220	15	-
Franklin	5,884	32	-
Fulton	8,361	48	-
Genesee	9,296	45	-
Greene	5,265	21	-
Hamilton	551	8	-
Herkimer	9,011	50	-
Jefferson	12,251	89	-
Lewis	4,461	32	-
Livingston	7,760	46	-
Madison	7,968	60	-
Monroe	103,400	348	-
Montgomery	7,687	38	-
Nassau	234,881	993	-
Niagara	30,826	181	-
NYC	1,162,268	3,846	22
Oneida	35,182	188	2
Onondaga	62,935	267	-
Ontario	12,647	86	-
Orange	64,817	258	-
Orleans	5,993	41	-
Oswego	15,263	86	-
Otsego	5,914	51	-
Putnam	13,714	84	-
Rensselaer	18,703	122	-
Rockland	56,757	125	-

Saratoga	26,713	196	-
Schenectady	20,453	99	-
Schoharie	3,008	21	-
Schuyler	2,120	17	-
Seneca	3,547	33	-
St. Lawrence	13,945	112	-
Steuben	13,568	87	-
Suffolk	266,425	1,221	4
Sullivan	10,276	64	-
Tioga	6,877	63	-
Tompkins	8,058	109	-
Ulster	20,042	81	-
Warren	7,938	64	-
Washington	7,343	40	-
Wayne	11,148	75	-
Westchester	152,047	497	1
Wyoming	5,741	18	-
Yates	2,150	12	-

\* 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的可能病例總數。

昨天，59 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 47,075 人。按居住郡的地域分佈如下：

按居住郡統計的死亡人數	
郡縣	新增死亡人數
Bronx	3
Broome	1
Cattaraugus	2
Cayuga	1
Chautauqua	1
Dutchess	2
Erie	11
Fulton	1
Genesee	1
Greene	1
Kings	2
Manhattan	1
Monroe	1

Montgomery	2
Nassau	2
Niagara	5
Onondaga	5
Ontario	2
Orange	1
Queens	3
Saratoga	3
Schenectady	1
Steuben	3
Suffolk	1
Tompkins	2
Wayne	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 5-11 歲年齡段兒童在哪些接種點需要預約，請瀏覽[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[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 25,057 名紐約民衆接種了第一劑疫苗，有 22,644 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：

至少接種了一劑疫苗的民衆		全面注射了疫苗的民衆		
地區	累計 總數量	過去 24 小時 新增人數	累計 總數量	過去 24 小時 新增人數

Capital Region	810,296	972	733,531	1,353
Central New York	621,195	729	571,436	1,297
Finger Lakes	824,850	913	758,084	1,207
Long Island	2,037,474	3,199	1,811,256	2,841
Mid-Hudson	1,590,409	2,664	1,393,575	2,661
Mohawk Valley	312,211	250	288,030	437
New York City	7,344,226	14,461	6,522,598	10,178
North Country	290,227	268	260,314	465
Southern Tier	418,978	418	383,978	640
Western New York	906,736	1,183	824,691	1,565
全州	15,156,602	25,057	13,547,493	22,644

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。

###

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](#)