



立即發佈：2021 年 12 月 7 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 105,392 劑疫苗*

*昨日全州共有 52 例 2019 冠狀病毒病死亡個案*

*布魯姆郡和韋斯切斯特郡新增兩例奧密克戎確診個案*

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。

「全體紐約民眾都必須團結在一起，並盡自己的一份力，以確保我們能夠安全地度過這個節日季。」霍楚爾州長表示，「我們都知道，我們需要控制 **2019 冠狀病毒病** 的傳播並預防重症，因此，如果您尚未接種疫苗，請儘快接種，如果您已接種疫苗，則請接種加強針，並確保您的所愛之人也接種疫苗，以保障他們的安全和健康。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 149,184
- 總陽性人數 - 8,210
- 陽性率 - 5.50%
- 7 天平均陽性率 - 4.87%
- 住院患者人數 - 3,401 (+116)
- 新住院患者人數 - 412
- ICU 中患者人數 - 631 (+10)
- ICU 中插管患者人數 - 352 (+17)
- 總出院人數 - 217,982 (+280)
- 醫療機構透過 **HERDS** 報告的新增死亡人數 - 52
- 醫療機構透過 **HERDS** 報告的總死亡人數 - 46,860

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 - 59,645

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 - 30,620,440
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 105,392
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 856,384
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 86.4%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 78.7%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 91.8%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 (CDC) - 81.2%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 74.8%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 67.3%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 79.4%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 69.2%

各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下

地區	12 月 4 日，星期六	12 月 5 日，星期日	12 月 6 日，星期一
Capital Region	69.71	70.43	71.74
Central New York	70.04	71.05	71.62
Finger Lakes	78.63	79.16	79.84
Long Island	55.64	55.11	58.25
Mid-Hudson	40.14	40.99	41.68
Mohawk Valley	82.28	83.34	83.87
New York City	24.03	24.44	25.69
North Country	77.88	77.91	76.48
Southern Tier	79.30	77.97	81.58
Western New York	84.47	88.58	86.75
全州	<b>46.93</b>	<b>47.51</b>	<b>48.69</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	12 月 4 日，星期六	12 月 5 日，星期日	12 月 6 日，星期一
Capital Region	7.61%	7.45%	7.52%
Central New York	8.11%	8.01%	7.93%
Finger Lakes	10.32%	10.29%	10.14%
Long Island	5.95%	5.89%	5.98%
Mid-Hudson	4.51%	4.50%	4.63%

Mohawk Valley	8.49%	8.41%	8.29%
New York City	2.26%	2.26%	2.35%
North Country	8.86%	8.81%	8.58%
Southern Tier	6.03%	5.95%	6.01%
Western New York	11.10%	11.22%	11.12%
全州	4.84%	4.82%	4.87%

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：

紐約市行政區	12月4日，星期六	12月5日，星期日	12月6日，星期一
Bronx	2.26%	2.25%	2.36%
Kings	2.09%	2.14%	2.28%
New York	1.60%	1.57%	1.62%
Queens	2.92%	2.85%	2.90%
Richmond	3.77%	3.83%	3.81%

昨天，紐約州有 8,210 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，使健康電子響應數據系統編制的總數達到 2,769,480。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：14*
Albany	35,586	149	-
Allegany	6,326	58	-
Broome	29,230	169	1
Cattaraugus	10,460	56	-
Cayuga	10,104	51	-
Chautauqua	15,775	67	-
Chemung	13,381	62	-
Chenango	5,844	57	-
Clinton	8,469	28	-
Columbia	5,970	30	-
Cortland	6,280	23	-
Delaware	4,719	42	-
Dutchess	38,898	106	-
Erie	130,221	493	-

Essex	3,119	17	-
Franklin	5,746	23	-
Fulton	8,157	37	-
Genesee	9,064	28	-
Greene	5,143	18	-
Hamilton	531	4	-
Herkimer	8,743	57	-
Jefferson	11,931	75	-
Lewis	4,369	14	-
Livingston	7,568	40	-
Madison	7,721	41	-
Monroe	101,434	430	-
Montgomery	7,519	27	-
Nassau	231,282	759	-
Niagara	30,089	150	-
NYC	1,148,468	2,159	7
Oneida	34,426	150	2
Onondaga	61,679	251	-
Ontario	12,310	87	-
Orange	63,761	152	-
Orleans	5,824	31	-
Oswego	14,855	71	-
Otsego	5,704	33	-
Putnam	13,437	36	-
Rensselaer	18,229	92	-
Rockland	56,262	96	-
Saratoga	26,027	153	-
Schenectady	20,033	66	-
Schoharie	2,904	25	-
Schuyler	2,048	14	-
Seneca	3,456	27	-
St. Lawrence	13,495	48	-
Steuben	13,175	67	-
Suffolk	261,883	932	3
Sullivan	10,012	28	-
Tioga	6,644	25	-
Tompkins	7,741	37	-
Ulster	19,676	52	-
Warren	7,731	32	-

Washington	7,134	51	-
Wayne	10,862	68	-
Westchester	150,348	280	1
Wyoming	5,583	17	-
Yates	2,094	19	-

\* 這些個案數代表的是經由州政府批准實驗室確診的已知個案，並不完全代表人口中可能存在的總個案數。

昨天，52 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 46,860 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
Broome	1
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Clinton	2
Dutchess	1
Erie	8
Herkimer	1
Kings	5
Manhattan	4
Monroe	2
Nassau	1
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	3
Orange	1
Orleans	1
Queens	3
Rensselaer	1
Saratoga	3
Schenectady	3
Schoharie	1
St. Lawrence	2
Suffolk	2
Ulster	1
Wayne	2

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。

請造訪我們的[新網站](#)，可提供家長和監護人新資訊、常見問題和答案，以及專門為這個年齡層群體的家長和監護人設計的資源。

昨天，有 18,652 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 19,107 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	806,103	875	727,103	1,394
Central New York	619,282	497	567,196	899
Finger Lakes	821,164	845	753,060	1,042
Long Island	2,026,965	2,818	1,799,066	2,190
Mid-Hudson	1,580,330	2,091	1,382,314	2,330
Mohawk Valley	311,185	296	286,440	295
New York City	7,284,637	9,048	6,480,065	8,540
North Country	289,183	266	258,541	337
Southern Tier	417,656	885	381,710	766
Western New York	902,205	1,031	818,512	1,314
全州	15,058,710	18,652	13,454,007	19,107

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