



立即發佈：2021 年 11 月 25 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 92,720 劑疫苗

昨日全州有 28 例 2019 冠狀病毒病死亡病例

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。

霍楚爾州長說：「紐約感恩節快樂——讓我們繼續照顧好自己和我們的鄰居，確保我們社區的安全和健康。我們知道在今年冬天避免數字激增的工具：接種疫苗。如果您尚未接種第二劑疫苗，請立即接種。如果接種了兩劑疫苗，請接種強化疫苗。另外不要忘記在公共室內空間佩戴口罩。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 226,602
- 總陽性人數 - 8,388
- 陽性率 - 3.70%
- 7 天平均陽性率 - 3.84%
- 住院患者人數 - 2,583 (+3)
- 新住院患者人數 - 371
- ICU 中患者人數 - 509 (+11)
- ICU 中插管患者人數 - 246 (+4)
- 總出院人數 - 214,246 (+361)
- 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 - 59,041

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 - 29,439,755
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 92,720
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 700,307
- 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%
- 全面注射了疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 - 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%
- 全面注射了疫苗的 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 - 73.8%
- 全面注射了疫苗的所有紐約民眾百分比 - 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%
- 全面注射了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：

地區	週一，2021 年 11 月 22 日	週二，2021 年 11 月 23 日	週三，2021 年 11 月 24 日
Capital Region	56.99	59.15	58.38
Central New York	52.48	51.78	50.24
Finger Lakes	64.29	64.77	64.33
Long Island	32.29	33.47	35.02
Mid-Hudson	24.01	24.32	24.78
Mohawk Valley	66.32	66.59	65.03
New York City	16.34	16.81	17.10
North Country	59.98	59.84	59.36
Southern Tier	61.90	61.45	61.88
Western New York	73.06	76.53	77.45
全州	33.87	34.64	34.94

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地區	週一，2021 年 11 月 22 日	週二，2021 年 11 月 23 日	週三，2021 年 11 月 24 日
Capital Region	6.80%	7.04%	6.87%

Central New York	6.71%	6.48%	6.34%
Finger Lakes	8.57%	8.56%	8.56%
Long Island	4.20%	4.28%	4.39%
Mid-Hudson	2.95%	2.94%	3.08%
Mohawk Valley	7.64%	7.80%	7.76%
New York City	1.65%	1.67%	1.67%
North Country	7.23%	7.35%	7.73%
Southern Tier	4.97%	5.06%	5.13%
Western New York	9.72%	9.88%	9.77%
全州	3.81%	3.84%	3.84%

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	週一， 2021 年 11 月 22 日	週二， 2021 年 11 月 23 日	週三， 2021 年 11 月 24 日
Bronx	1.60%	1.67%	1.64%
Kings	1.60%	1.56%	1.59%
New York	1.30%	1.29%	1.27%
Queens	2.03%	2.12%	2.13%
Richmond	2.48%	2.53%	2.54%

昨日，紐約州有 8,388 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，HERDS 彙編的陽性總人數達到 2,674,232 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	33,929	153
Allegany	5,867	47
Broome	27,865	136
Cattaraugus	9,777	110
Cayuga	9,585	35
Chautauqua	14,614	123

Chemung	12,630	82
Chenango	5,452	26
Clinton	7,904	51
Columbia	5,600	32
Cortland	6,020	21
Delaware	4,282	28
Dutchess	37,627	80
Erie	122,293	858
Essex	2,927	20
Franklin	5,253	39
Fulton	7,678	39
Genesee	8,444	71
Greene	4,861	23
Hamilton	510	2
Herkimer	8,139	54
Jefferson	11,088	90
Lewis	4,125	24
Livingston	7,037	64
Madison	7,219	40
Monroe	96,018	563
Montgomery	7,027	30
Nassau	223,988	532
Niagara	28,121	207
NYC	1,126,580	1,626
Oneida	32,627	174
Onondaga	58,601	274
Ontario	11,437	73
Orange	61,473	210
Orleans	5,359	31
Oswego	13,890	94
Otsego	5,255	53
Putnam	13,013	16
Rensselaer	17,067	126
Rockland	55,139	83
Saratoga	24,009	186
Schenectady	19,020	98
Schoharie	2,615	12
Schuyler	1,876	18
Seneca	3,145	25
St. Lawrence	12,554	80
Steuben	12,197	138
Suffolk	252,799	746

Sullivan	9,393	69
Tioga	6,236	27
Tompkins	7,281	58
Ulster	18,785	84
Warren	7,070	86
Washington	6,456	86
Wayne	9,986	89
Westchester	147,370	193
Wyoming	5,166	43
Yates	1,953	10

昨天，28 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，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	
郡縣	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

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運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](https://www.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](https://www.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 20,857 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 9,953 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	796,133	802	715,883	282
Central New York	613,724	544	560,629	171
Finger Lakes	811,181	945	739,862	396
Long Island	2,000,796	1,303	1,774,948	726
Mid-Hudson	1,556,378	1,904	1,361,388	547
Mohawk Valley	308,170	309	283,055	125
New York City	7,164,872	13,473	6,369,892	7,087
North Country	286,246	227	255,563	91
Southern Tier	413,390	340	375,087	140
Western New York	890,272	1,010	804,235	388
全州	14,841,162	20,857	13,240,542	9,953

[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 瀏覽更多新聞
紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418