



立即發佈：2021 年 11 月 27 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

要求療養院和成人護理機構為居民提供強化劑疫苗

過去 24 小時內注射了 58,597 劑疫苗

過去兩天全州有 67 例 2019 冠狀病毒病死亡病例

凱西·霍楚爾州長今天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。

「由於奧密克戎 (Omicron) 變種在國外的出現及今年冬季病例激增的警告訊號，紐約對基本的冠狀病毒病 (COVID) 安全程序的需求比以往任何時候都更加重要，」霍楚爾州長表示。「如果您一直在等待接種疫苗，現在是接種第一劑疫苗的最佳時機。如果您符合接種強化劑疫苗的條件，請盡快接種。與往常一樣，確保遵循基本的疫情安全措施，例如戴口罩和用肥皂和水洗手。」

為了持續加大強化劑疫苗的分發力度，霍楚爾州長現在要求紐約州療養院和成人護理機構的經營者和管理者向所有居民提供強化劑疫苗。

今天的數據簡述如下：

**自 11 月 25 日 (週四) 的上次報告數據以來有所增加。*

- 報告的檢測結果數 - 91,415
- 總陽性人數 - 4,326
- 陽性率 - 4.73%
- 7 天平均陽性率 - 3.95%
- 住院患者人數 - 2,696 (+113)*
- 新住院患者人數 - 637*
- ICU 中患者人數 - 513 (+4)*
- ICU 中插管患者人數 - 280 (+34)*
- 總出院人數 - 214,686 (+440)*
- 醫療機構透過 HERDS 報告的新增死亡人數 - 67
- 醫療機構透過 HERDS 報告的總死亡人數 - 46,412

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 - 59,069**

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 - 29,554,705
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 58,597
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 563,937
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 85.7%
- 注射了全系列疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 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%
- 注射了全系列疫苗的 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 - 73.9%
- 注射了全系列疫苗的所有紐約民眾百分比 - 66.3%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 77.5%
- 注射了全系列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	2021 年 11 月 24 日 (週三)	2021 年 11 月 25 日 (週四)	2021 年 11 月 26 日 (週五)
Capital Region	58.38	57.05	51.37
Central New York	50.24	48.04	45.74
Finger Lakes	64.33	62.51	59.60
Long Island	35.02	33.90	31.21
Mid-Hudson	24.78	24.87	23.48
Mohawk Valley	65.03	62.61	59.34
New York City	17.10	16.79	16.01
North Country	59.36	56.02	53.53
Southern Tier	61.88	58.79	52.76
Western New York	77.45	75.58	72.51
全州	34.94	34.02	32.00

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11月24日 (週三)	2021年11月25日 (週四)	2021年11月26日 (週五)
Capital Region	6.87%	6.96%	7.08%
Central New York	6.34%	6.46%	6.90%
Finger Lakes	8.56%	8.85%	9.41%
Long Island	4.39%	4.40%	4.43%
Mid-Hudson	3.08%	3.14%	3.30%
Mohawk Valley	7.76%	7.75%	9.25%
New York City	1.67%	1.65%	1.69%
North Country	7.73%	7.82%	8.33%
Southern Tier	5.13%	4.99%	5.39%
Western New York	9.77%	9.67%	10.15%
全州	3.84%	3.82%	3.95%

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11月24日 (週三)	2021年11月25日 (週四)	2021年11月26日 (週五)
Bronx	1.64%	1.65%	1.60%
Kings	1.59%	1.55%	1.60%
New York	1.27%	1.25%	1.30%
Queens	2.13%	2.11%	2.14%
Richmond	2.54%	2.58%	2.74%

昨天，紐約州有 4,326 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 2,684,853 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	34,116	60

Allegany	5,917	21
Broome	27,982	38
Cattaraugus	9,879	55
Cayuga	9,639	21
Chautauqua	14,797	94
Chemung	12,726	35
Chenango	5,490	11
Clinton	7,980	27
Columbia	5,639	22
Cortland	6,047	7
Delaware	4,320	19
Dutchess	37,733	36
Erie	123,297	410
Essex	2,953	7
Franklin	5,335	44
Fulton	7,739	20
Genesee	8,541	46
Greene	4,891	14
Hamilton	510	-
Herkimer	8,180	15
Jefferson	11,202	79
Lewis	4,157	12
Livingston	7,114	35
Madison	7,259	13
Monroe	96,726	309
Montgomery	7,081	8
Nassau	224,617	238
Niagara	28,378	113
NYC	1,129,017	1,079
Oneida	32,856	88
Onondaga	58,942	147
Ontario	11,552	53
Orange	61,721	88
Orleans	5,414	24
Oswego	14,008	52
Otsego	5,301	23
Putnam	13,074	19
Rensselaer	17,188	41
Rockland	55,272	71
Saratoga	24,261	81
Schenectady	19,154	23
Schoharie	2,637	14

Schuyler	1,914	14
Seneca	3,190	19
St. Lawrence	12,660	26
Steuben	12,315	47
Suffolk	253,486	274
Sullivan	9,464	21
Tioga	6,280	6
Tompkins	7,352	11
Ulster	18,908	43
Warren	7,165	34
Washington	6,562	39
Wayne	10,072	52
Westchester	147,642	93
Wyoming	5,229	30
Yates	1,972	5

過去兩日內，67 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 46,412 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	2
Allegany	1
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chautauqua	2
Clinton	1
Cortland	1
Dutchess	1
Erie	10
Fulton	1
Greene	1
Herkimer	2
Kings	6
Lewis	1
Livingston	1
Monroe	2
Montgomery	3
Nassau	2
Niagara	3
Oneida	1
Onondaga	5

Ontario	1
Queens	4
Richmond	1
Rockland	1
Saratoga	1
Schenectady	1
Steuben	1
Suffolk	4
Ulster	2
Warren	2
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，先到先得，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 13,069 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 7,121 名紐約民眾接種了全系列的疫苗。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	797,345	645	716,352	295
Central New York	614,527	451	560,899	151
Finger Lakes	812,344	565	740,389	319
Long Island	2,004,925	2,704	1,776,816	1,284
Mid-Hudson	1,559,440	2,164	1,362,625	821
Mohawk Valley	308,526	208	283,246	101

New York City	7,177,710	5,033	6,377,402	3,421
North Country	286,572	260	255,694	108
Southern Tier	413,872	240	375,315	109
Western New York	892,063	799	805,160	512
全州	14,867,324	13,069	13,253,898	7,121

[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量以及其他微小差異。兩種數據都包含在上述發佈當中。

###

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