



立即發佈：2023 年 5 月 12 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

州長鼓勵紐約民眾繼續使用工具防禦和治療 2019
冠狀病毒病：接種疫苗，接受檢測和治療

聯邦政府將在 5 月 11 日結束 2019 冠狀病毒病公共衛生緊急狀態，因此紐約州的 2019
冠狀病毒病疫苗更新新聞通訊也將在 5 月 12 日後停止發佈

最新數據仍會全天候在[線上發佈](#)

可於[Coronavirus.Health.NY.Gov](https://coronavirus.health.ny.gov) 查閱所有 2019 冠狀病毒病公共資訊和資源

凱西 · 霍楚爾州長今天向紐約民眾通報本州抗擊 2019 冠狀病毒病 (COVID-19)
的最新消息，同時介紹一些基本措施，以預防病毒呼吸道感染傳播。

霍楚爾州長表示，「雖然聯邦公共衛生緊急狀態已經結束，但我仍呼籲每個紐約民眾對
2019

冠狀病毒病保持警惕，繼續使用所有可用的工具確保自己、親人和社區的安全和健康。請
確保及時接種最新疫苗，聚會或出行前進行檢測。如果檢測出陽性結果，則請立即向醫生
詢問可選的治療方式。」

聯邦政府計劃於 5 月 11 日結束 2019 冠狀病毒病 (COVID-19)
公共衛生緊急狀態，因此紐約州的 2019 冠狀病毒病/疫苗新聞發佈將在 5 月 12
日週五後停止發佈，如有其他情況，將會另行通知。2019
冠狀病毒病以及疫苗最新數據將持續在紐約州衛生廳 (State Department of Health, DOH)
[在線追蹤器](https://coronavirus.health.ny.gov)上公佈。可於<https://coronavirus.health.ny.gov>查閱所有 2019
冠狀病毒病公共資訊和資源。

此外，紐約州衛生廳正與地方衛生部門和醫療機構合作，評估 2019
冠狀病毒病數據收集和報告的變更方式。從下周開始，以下數據儀錶板將下線：[2019
冠狀病毒病突破性數據](#)，[區域疫苗接種數據](#)和[紐約州爆發式疫苗接種數據](#)。州衛生廳仍致

力於應對 2019 冠狀病毒病，並繼續呼籲紐約民眾使用工具防禦和治療 2019 冠狀病毒病：疫苗、檢測和治療。

霍楚爾州長呼籲紐約民眾採取常見的預防措施，如及時接種疫苗和保持良好的衛生習慣，以預防感染流感和 2019 冠狀病毒病。州長亦繼續呼籲紐約民眾遵照疾病控制與預防中心 (Centers for Disease Control, CDC) 建議，接種額外的 2019 冠狀病毒病疫苗。

如需預約接種額外的 2019

冠狀病毒病疫苗，紐約民眾可聯繫當地藥房、縣內衛生部門或醫療機構；民眾可造訪 [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。欲查找治療方案，紐約民眾可以使用此[工具](#)。

2019 冠狀病毒病每週數據匯總如下：

- 每 10 萬人 7 天平均病例數 - 2.59
- 過去 7 天的陽性病例總數 - 3,537
- 過去 7 天的檢測報告總數 - 164,944
- 陽性總人數 - 6,678,930
- 7 日平均患者住院人數 - 576
- 7 日平均新住院患者人數 - 83
- 7 日平均 ICU 中患者人數 - 61
- 7 日平均 ICU 插管患者人數 - 28
- 過去 7 天醫療機構透過健康電子響應數據系統 (**Health Electronic Response Data System, HERDS**) 報告的新增死亡人數 - 32
- 醫療機構透過健康電子響應數據系統報告的總死亡人數 - 62,520

健康電子響應數據系統是紐約州衛生廳的一項數據來源，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。

- 疾病控制與預防中心 (**Centers For Disease Control And Prevention, CDC**) 收到報告並進行彙編的總死亡人數 - 79,569

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 - 44,069,867

- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 34,987
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 85.6%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 90.8%
- 注射了最新疫苗的年滿 18 歲紐約民眾百分率 - 16.9%
- 注射了全部疫苗的 12 至 17 歲紐約民眾的百分比 - 74.7%
- 注射了全部疫苗的 12 至 17 歲紐約民眾的百分比 (CDC) - 76.5%
- 注射了最新疫苗的 12 至 17 歲紐約民眾的百分比 - 6.8%
- 注射了全部疫苗的 5 至 11 歲紐約民眾的百分比 - 40.3%
- 注射了全部疫苗的 5 至 11 歲紐約民眾的百分比 (CDC) - 41.2%
- 注射了最新疫苗的 5 至 11 歲紐約民眾的百分比 - 4.2%
- 注射了全部疫苗的 0 至 4 歲紐約民眾的百分比 - 8.2%
- 注射了最新疫苗的 0 至 4 歲紐約民眾的百分比 - 8.2%
- 注射了全部疫苗的紐約民眾百分比 - 76.6%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 81.0%
- 注射了最新疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 14.7%

截至 5 月 10 日（週四），各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下：

地區	每 10 萬人的 7 日平均病例數
Capital Region	1.54
Central New York	1.57
Finger Lakes	2.22
Long Island	3.19
Mid-Hudson	2.74
Mohawk Valley	1.62
New York City	2.94
North Country	2.11

Southern Tier	1.42
Western New York	1.65
全州	2.59

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、縣衛生部門、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。

請造訪州衛生廳[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。

按提供商地點分佈的地區疫苗接種數據

已經接種疫苗以及加強針的紐約民眾按地域分佈如下：

地區	已完成	截至目前
Capital Region	912,084	236,357
Central New York	614,771	151,223
Finger Lakes	833,752	252,961
Long Island	2,027,741	389,951
Mid-Hudson	1,577,843	351,457
Mohawk Valley	312,343	72,046
New York City	7,495,047	1,054,214

North Country	285,915	64,664
Southern Tier	420,755	111,403
Western New York	915,744	238,576
全州	15,395,995	2,922,852

[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報告 24 小時內所有 2019

冠狀病毒病疫苗接種的資料；公告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。

重要提示：今天的報告包括從 5 月 5 日（週五）至 5 月 11 日（週四）的數據。

###

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](#)