



立即發佈：2023 年 4 月 17 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，接種加強針，接受檢測和治療

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) 的進展，同時介紹一些基本措施，以預防病毒呼吸道感染傳播。

「雖然天氣即將轉暖，但紐約民眾仍需保持警惕，繼續使用各種可用的工具保護自己、親人及社區的安全和健康。」霍楚爾州長表示。「及時接種疫苗並了解最新資訊，聚會或出行前請先檢測，如果檢測結果為陽性，則請向醫生諮詢可用的治療方案。」

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 2019 冠狀病毒病。州長繼續呼籲紐約民眾接種二價 2019 冠狀病毒病疫苗加強針，該疫苗可同時對原始毒株和正在流行的變種毒株有預防作用。

如需預約接種加強針，紐約民眾可聯絡當地藥房、郡衛生部門或醫療機構；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。

紐約州衛生廳 (Department of Health, DOH) 繼續在電視、社交媒體和流媒體上推廣為期 12 週的 2019 冠狀病毒病活動，旨在鼓勵患有基礎病的紐約民眾認識到及時接種建議的最新二價 2019 冠狀病毒病加強針的重要性，以避免患上嚴重疾病或死亡。病症包括年齡在 65 歲（含）以上、孕婦、肥胖、糖尿病、患有心臟或肺部疾病，或免疫系統低下。

在聯邦政府計劃的 2019 冠狀病毒病公共衛生緊急狀態於 5 月 11 日結束之前，紐約州 2019 冠狀病毒病/疫苗新聞資訊將於每週週五發佈，直至公佈進一步通知。2019 冠狀病毒病以及疫苗最新數據將持續全天候在紐約州衛生廳 (State Department of Health, DOH) [在線追蹤器](#)上公佈。

另外，州衛生廳正在與地方醫院和醫療服務提供者合作，評估冠狀病毒數據收集和報告的變化趨勢，致力於減輕提供者的負擔並利用其他數據來源維持其監測疾病狀況和醫療服務系統的能力。州衛生廳仍致力於應對 2019 冠狀病毒病的威脅，呼籲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，接種加強針，接受檢測和治療。

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 - 2.99
- 過去 7 天的陽性病例總數 - 4,096
- 過去 7 天的檢測報告總數 - 197,836
- 截止目前陽性病例總數 - 6,666,281
- 7 日平均患者住院人數 - 883
- 7 日平均新住院患者人數 - 117
- 7 日平均 ICU 中患者人數 - 105
- 7 日平均 ICU 插管患者人數 - 46
- 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 - 63
- 醫療機構透過健康電子響應數據系統報告的總死亡人數 - 62,343

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 - 79,363

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 - 43,964,717
- 過去 7 天注射疫苗總劑數 - 16,209
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 85.5%
- 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 - 16.5%
- 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**) - 76.4%
- 注射了最新疫苗的 12 至 17 歲紐約民眾的百分比 - 6.7%
- 注射了全部疫苗的 5 至 11 歲紐約民眾的百分比 - 40.2%
- 注射了全部疫苗的 5 至 11 歲紐約民眾的百分比 (**CDC**) - 41.1%
- 注射了最新疫苗的 5 至 11 歲紐約民眾的百分比 - 4.1%
- 注射了全部疫苗的 0 至 4 歲紐約民眾的百分比 - 8.1%
- 注射了最新疫苗的 0 至 4 歲紐約民眾的百分比 - 8.1%
- 完成疫苗接種的紐約民眾百分比 - 76.5%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (**CDC**) - 81.0%
- 注射了最新疫苗的紐約民眾百分率 - 14.3%

截至 4 月 16 日週日，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	2.61
Central New York	3.02
Finger Lakes	4.61
Long Island	3.16
Mid-Hudson	3.62
Mohawk Valley	3.39
New York City	2.47
North Country	4.50
Southern Tier	2.60
Western New York	3.26
全州	2.99

過去七天，紐約州有 4,096 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 6,666,281 人。

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。家長和監護人可造訪 [vaccines.gov](#)，傳送郵遞區號簡訊至 438829，或致電 [1-800-232-0233](tel: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。

按提供者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	911,489	230,684
Central New York	617,302	150,694
Finger Lakes	830,960	243,623
Long Island	2,026,439	381,080
Mid-Hudson	1,576,627	342,691
Mohawk Valley	312,226	70,638

New York City	7,470,869	1,027,116
North Country	285,701	63,692
Southern Tier	420,561	108,635
Western New York	914,957	233,353
全州	15,367,131	2,852,206

[**COVID-19 疫苗追蹤儀錶板**](#)會及時更新紐約居民接種 2019 冠狀病毒病疫苗的情況。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 4 月 9 日週日至 4 月 16 日週日的數據。

###

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](#)