



立即發佈：2024 年 7 月 9 日

凱西·霍楚爾州長

颶風貝麗爾餘波接近紐約州，霍楚爾州長重點介紹紐約州應對惡劣天氣的準備工作

洪水、強風、冰雹和雷暴可能會持續到週四

極端暴雨可能導致紐約州大部分地區暴發洪水

北部地區的降雨量可能達到 4 英寸

颶風貝麗爾 (Hurricane Beryl) 的餘波接近紐約州，因此霍楚爾州長在今天呼籲民眾保持謹慎。降雨可能會從今天夜間開始，雨量將從週三下午開始變大，並從週三晚上持續到週四。紐約州西部地區 (Western New York)、五指湖地區 (Finger Lakes)、南部地區 (Southern Tier)、紐約州中部地區 (Central New York)、莫霍克山谷 (Mohawk Valley)、哈德遜中部地區 (Mid-Hudson)、首府地區 (Capital Region) 和北部地區 (North Country) 的極端暴雨可能引發洪水。北部地區出現洪水的可能性最大，降雨量可能高達 4 英寸，且局部地區的總降雨量可能更高。州內各地也可能出現雷暴、強風和冰雹等惡劣天氣。除了洪水，也可能會發生停電、樹木倒塌和基礎設施損壞等情況。

「對於風暴可能給社區造成的破壞性影響，紐約州並不陌生。」霍楚爾州長表示。「我的政府將會密切關注天氣影響，我們也呼籲紐約民眾保持警惕，密切關注天氣預報。」

國家氣象局 (National Weather Service) 定期發佈天氣預警和警報。如需查看完整清單，請造訪國家氣象局網站 alerts.weather.gov。紐約民眾也可訂閱「紐約警報」(NY Alert) 網站 alert.ny.gov 的緊急資訊，這是一項向手機或電腦發送重要緊急資訊的免費服務。

其他州政府機構備災情況

紐約州交通廳 (Department of Transportation)

州交通廳正在監測天氣情況，並準備派出 3,440 多名監督員和操作員以應對惡劣天氣。所有現場工作人員都已準備好全面參與並做出響應。工作人員可以根據需要組成任何類型的響應小組（洪水、切碎、裝載和拖曳、下水道噴射、切割和拋擲、交通訊號等）。所有受影響的居住地點都將在天氣事件和優先清理工作期間配備工作人員、操作員、監督員和機械師開展作業。全州設備數量如下：

- 1,431 臺大型自卸車
- 315 輛大型裝載機
- 90 臺切碎機
- 86 輛輪式挖掘機和履帶式挖掘機
- 31 個交通塔平臺
- 13 輛配備污水噴射機的真空卡車
- 11 輛伐木鏟斗車

高速公路管理局 (Thruway Authority)

高速公路管理局工作人員正密切關注天氣預報，已安排 672 位操作人員和監督人員應對全州各地因強風或洪水引起的問題，提供中小型挖掘機、鏟地/傾卸式卡車、大型裝載機、便攜式電子可變訊息標牌、便攜式燈塔、小型發電機、小型泵機和設備運輸拖車、訊號燈及其他交通管制設備，用於實施繞行或封道。使用各種資訊標識和社交媒體以提醒高速公路行車人員警惕路況。

全州設備數量如下：

- 342 輛大型和小型自動傾卸式卡車
- 67 臺裝載機
- 34 臺拖車
- 5 臺真空卡車
- 14 臺挖掘機
- 8 臺灌木切碎機
- 99 臺電鋸
- 22 臺雲梯車
- 25 臺滑移式裝載機
- 86 臺便攜式發電機
- 69 臺便攜式照明設備

紐約州公路局也建議機動車駕駛員在其 iPhone 和 Android 裝置下載免費行動應用程式。該應用程式讓行車人員得以在路途上時能夠直接查看實時交通攝像頭、即時交通路況資訊以及導航援助。行車人員亦可註冊 [TRANSalert](#) 電子郵件以獲取高速公路 (Thruway) 沿線的最新交通狀況，在 X 上關注 [@ThruwayTraffic](#)，以及造訪 thruway.ny.gov 以查看顯示高速公路和其他紐約州公路交通狀況的互動式地圖。

紐約州公共服務廳 (Department of Public Service, DPS)

紐約州的公用事業機構目前約有 6,000 名工作人員在紐約州各地就本次災害進行損失評估、應用、修復和恢復工作，包括目前由紐約州電氣集團 (New York State Electric and Gas Corporation, NYSEG) 派遣的 450 名額外工作人員和由奧蘭治與羅克蘭公用事業公

司 (Orange & Rockland, O&R) 派遣的 50 名外部工作人員。機構工作人員將在整個災害期間跟蹤公用事業機構的工作，並確保公用事業機構將適當的人員轉移至受影響最大的地區。

紐約州警察局 (New York State Police)

州警察局已經準備就緒，有需要時即可派遣更多警員前往受影響地區。紐約州警察局所有的專用車輛已準備好隨時作出響應，包括四輪驅動車輛和公共事業任務車。所有警隊應急電源和通訊設備均已測試。

紐約州環境保護廳 (Department of Environmental Conservation)

紐約州環境保護廳的環保警員、護林員、應急管理人員以及地區人員也處在警備狀態、監測持續變化的情況和天氣預報，並積極巡查惡劣天氣影響的地區和基礎設施。包括快速水上救援隊在內的所有可用物資均已就位，可供協助處理各類應急工作。

在可能出現大雨時，建議健行者暫時避開所有高海拔步道及跨越河流和溪流的步道。建議阿迪朗達克山脈的健行者查看[阿迪朗達克邊遠地區資訊 \(Adirondack Backcountry Information\)](#) 網頁，以瞭解步道狀況、季節性道路封閉和一般休閒資訊。

紐約州公園、娛樂設施與古蹟保存辦公室 (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)

紐約州公園警察局 (New York State Park Police) 和公園員工保持警惕，密切關注天氣狀況及影響。公園遊客可瀏覽 parks.ny.gov，查看免費的紐約州公園探索者 (NY State Parks Explorer) 行動應用程式或致電當地公園辦公室，瞭解有關公園開放時間、開園時間和閉園時間的最新資訊。

惡劣天氣安全提示

災害供應

準備好防災用品，包括：

- 手電筒和備用電池
- 電池供電的廣播和備用電池
- 急救箱和使用手冊
- 應急食物和水
- 非電動開瓶器
- 基本藥品
- 支票簿、現金、信用卡、自動提款機卡 (ATM)

暴洪

請勿嘗試駕車穿越洪水氾濫的馬路。掉頭走其他路。如果你在車內，洪水開始迅速湧入，請迅速棄車逃生。請勿低估激流的毀滅性威力。兩英尺深的洪水激流即可讓您的車浮起，時速 2 英哩的水流即可從道路或橋面上沖走汽車。

閃電

遵循 30-30 規則：即如果您看到閃電和聽到雷聲之間大概隔了 30 秒或更短，則該閃電與您距離過近，可能造成雷擊。立即找到安全遮蔽處。最後一次閃電發生後，請等待 30 分鐘後再離開遮蔽處。雷擊將襲擊地勢最高的物體。如果您在林木線以上，請馬上到其以下位置；如果您處在空曠區，請立即蹲下。如果您找不到遮蔽處，請遠離樹木。如果沒有遮蔽處，則請在空曠地帶蹲下，與樹木之間的距離應當為樹高的兩倍。

如欲獲取更多資訊以瞭解個人應對措施和如何在惡劣天氣中保持安全，請造訪：
<https://www.dhses.gov/safety>。

###

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
註冊州長辦公室的最新動態：ny.gov/signup | 傳送簡訊「NEW YORK」至 81336

[退出訂閱](#)