



立即發佈：2023 年 7 月 20 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長敦促民眾保持警惕，因為紐約州北部仍面臨嚴重雷暴威脅

週四晚至週五，紐約州西部、五指湖地區和南部地區部分地區受到影響的風險最大

暴雨和強風可能導致山洪暴發、樹木倒塌和停電

預計最惡劣的天氣不會影響本州東部，但局部地區可能會有暴雨

紐約州北部和首府地區部分地區的洪水預警將於週五下午和晚上生效

凱西·霍楚爾州長今天敦促紐約民眾，特別是本州西部居民，為週四晚上到週五可能出現的嚴重雷暴做好準備。雖然本州大部分地區可能會出現不同程度的降雨，但最惡劣的天氣預計將影響紐約州西部、五指湖地區和南部地區的部分地區。據預測，最近幾周遭受嚴重雷暴和山洪的哈德遜中部、首府和北部地區出現惡劣天氣的風險最低，但最近發生洪水的地區可能會出現局部暴雨。由於霍楚爾州長和州府密切關注這一天氣系統，並隨時準備支援當地合作夥伴應對任何影響，謹提醒紐約民眾關注當地天氣預報，確保自身家庭為惡劣天氣做好準備，並且永遠不要開車穿過被洪水淹沒的道路。

霍楚爾州長表示，「我的團隊正在密切關注本周餘下幾天的天氣預報，因為今年夏天大自然繼續給我們帶來惡劣天氣。我們已經準備好應對這場風暴，如果洪水或停電造成破壞，我們將應要求向地方政府提供人員和設備援助。」

從週四晚開始，降雨和雷暴將開始進入本州。據預測，肖托夸縣 (Chautauqua) 和卡特羅格斯縣 (Cattaraugus) 的部分地區發生嚴重雷暴的風險高於錫拉丘茲 (Syracuse) 以西的其他地區。該天氣系統有可能產生惡劣天氣，包括時速超過 58 英哩的破壞性大風、直徑高達 1 英寸的冰雹、局部山洪暴發和孤立的颶風。

從週五下午開始，北部和首府地區的部分地區發佈了洪水預警，並持續到週五深夜，預計陣雨和雷暴將帶來多達 3 英吋的降雨量，有些地方的降雨量可能更高。

如需查看天氣預警和預測的完整列表，請造訪美國國家氣象局網站<https://alerts.weather.gov>。

國土安全與緊急服務署 (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) 署長傑基·佈雷 (Jackie Bray)

表示，「新一輪惡劣天氣即將影響紐約，我們的團隊準備盡我們所能支援我們的當地合作夥伴。雖然預計最惡劣的天氣將發生在本州西部，但所有紐約民眾都應保持警惕，因為我們的地面仍然高度飽和，山洪暴發的風險仍然存在。」

州政府機構準備工作

紐約州國土安全與緊急服務署 (Division of Homeland Security and Emergency Services)

紐約州國土安全與緊急服務署應急指揮中心 (Emergency Operations Center)

正在監測天氣和出行狀況，並與地方政府溝通協調。州消防局和州緊急事務管理局的人員已做好準備，在山洪暴發時提供人員和資源。

紐約州交通廳 (Department of Transportation)

州交通廳準備在全州範圍內配備近 3,500 名操作員和監督員，以應對天氣事件。

全州設備數量如下：

- 1,383 輛大型自動傾卸式卡車
- 318 輛大型裝載機
- 82 臺切碎機
- 81 輛輪式挖掘機和履帶式挖掘機
- 32 個交通塔平臺
- 20 輛配備污水噴射機的真空卡車
- 15 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 653

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：

- 340 輛大型和小型自動傾卸式卡車
- 56 臺裝載機
- 33 臺拖車

- 6 臺真空卡車
- 13 臺挖掘機
- 8 臺灌木切碎機
- 100 臺電鋸
- 23 臺雲梯車
- 23 臺滑移式裝載機
- 84 臺便攜式發電機
- 69 臺便攜式照明設備

高速公路管理局還鼓勵機動車駕駛員在其行動裝置上下載其[應用程式](#)，[iPhone](#) 和 [Android](#) 裝置均可免費下載。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。行車人員還可註冊 [TRANSalert](#) 電子郵件以獲取高速公路 (Thruway) 沿線的最新交通狀況，在 [Twitter](#) 上關注 [@ThruwayTraffic](#)，以及造訪 [thruway.ny.gov](#) 來查看顯示高速公路和其他紐約州公路的交通狀況的互動式地圖。

環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC)

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定位，可供協助處理各類應急工作。

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。

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

紐約州公共事業機構目前約有 5,500 名員工在紐約州各地針對這一事件開展損害評估、應對、維修和修復工作。各機構工作人員在氣候災害期間將會全程關注公用事業機構的工作，確保公用事業機構調配適當的人員到受影響最為嚴重的地區。

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。

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。
- 如果您在車內，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 英里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位置，請迅速走到林木線下方，如果您處在空曠區，請蹲下。
- 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。

颶風

- 如果在戶外並發佈了颶風警報，請立即尋找躲避處。如果四周沒有躲避處，請到路邊溝壑處或地勢較低處趴下，用雙手護住頭部。
- 如果在家中或小型建築物內，請前往地下室或最底層的室內空間。請遠離窗戶。壁櫥、盥洗室和其他室內房間都是很好的躲避處。請到結實的物件下躲避，或使用床墊覆蓋全身。
- 如果您在學校、醫院或購物中心，請前往預先指定的避難所區域。請遠離大片空曠區域和窗戶。請不要出門躲進您的車里。
- 如果在高層建築內，請盡可能到最低樓層內的室內小房間或樓道處躲避。請勿使用電梯，請使用樓梯。

欲獲取更多資訊來瞭解個人準備工作和如何惡劣天氣中保持安全，請訪問：
<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