



立即發佈：2025 年 1 月 12 日

KATHY HOCHUL 州長

湖泊效應雪即將襲擊紐約州西部、五指湖地區、紐約州中部和北部地區，HOCHUL 州長敦促民眾謹慎應對

湖泊效應雪預警生效

部分地區週三前可能降雪達兩英尺

大風可能造成危險出行和能見度極低的情況

Kathy Hochul 州長今天敦促紐約民眾在湖泊效應雪來臨前保持謹慎，預計降雪將影響紐約州西部地區 (Western New York)、紐約州中部地區 (Central New York)、五指湖地區 (Finger Lakes) 和北部地區 (North Country)。從週一早上到週三，伊利湖 (Lake Erie) 以東地區預計將降雪 12 至 18 英寸，安大略湖 (Lake Ontario) 以東地區預計將降雪一至二英尺。水牛城 (Buffalo) 和沃特敦 (Watertown) 以南地區將迎來最大降雪。週二可能會出現最大陣風，導致吹雪和飄雪，出現白茫茫的天氣。

Hochul 州長表示，「我們正在密切關注席捲本州部分地區的湖泊效應雪系統，並盡一切努力確保做好應對準備。隨著天氣情況惡化，我們將繼續部署資源保護紐約民眾，我懇請每位民眾持續關注當地天氣預報，避免不必要出行和保持警惕。」

如需查看天氣預警完整清單，請造訪美國國家氣象局 (National Weather Service) 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。

機構動向

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

緊急服務署應急管理辦公室 (Office of Emergency Management) 正與地方相應部門溝通，並做好準備，以響應救援請求。紐約州物資儲備已經調派工作人員，隨時可以根據需要部署應急響應資產和物資用品。州監測中心 (State Watch Center) 正在密切監測風暴軌跡和全州影響。

紐約州交通廳 (New York State Department of Transportation)

紐約州交通廳正在監測天氣狀況，並準備在全州範圍內派遣 **3,671** 名監督員和操作員做出應對。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（犁地、排水、削片、裝載和拖拉，以及切割和投擲等）。所有可用應對設備都已準備好部署。

全州設備數量如下：

- 1.6357 [sic] 輛大型剷雪車
- 346 輛大型裝載機
- 160 台中型剷雪機
- 53 台拖鏟雪車
- 33 台吹雪機
- 20 台裝載機

如需瞭解實時出行資訊，車輛駕駛員應撥打 511 或造訪 <https://www.511ny.org/#:Alerts> 這一紐約州官方交通與出行資訊源。

高速公路管理局 (Thruway Authority)

高速公路管理局已準備好應對，有 691 名操作員和監督員待命。全州設備和資源數量如下：

- 361 輛大中型鏟雪卡車
- 10 台牽引式除雪機
- 64 輛大型裝載機
- 119,000 多噸鹽

各種資訊標識和社交媒體（[X](#) 和 [Facebook](#)）均被用來提醒在高速公路上行駛的行人人員警惕冬季路況。

公路局在這個冰雪季採用新措施，高速公路上的 250 多輛重型鏟雪卡車均配備綠色危險燈，以配合標準的琥珀色危險燈。綠燈用於提高能見度，提高冬季作業的安全性，特別是在低光照和惡劣天氣下。開車民眾應注意：高速公路上除雪犁的車速約為每小時 35 英哩——通常低於規定限速——以確保在公路撒鹽時，所撒下的鹽能夠留在行駛車道上，而不是被撒到路邊。對於開車民眾來說，最安全的道路就是鏟雪犁後方的道路，因為路面已經經過清理和撒鹽。

高速公路局亦建議機動車駕駛員在 iPhone 和 Android 裝置下載免費的[行動應用程式](#)。行人人員可透過應用程式在路上直接查看實時交通攝像頭、即時交通路況資訊和導航援助。駕駛員亦可註冊 [TRANSalert](#) 電子郵件，並在 X 上關注 [@ThruwayTraffic](#) 以此瞭解高速公路沿線的最新交通狀況。

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

紐約州公共事業機構在全州目前有 5,500 名員工，他們根據需要開展損害評估、應對、維修和修復工作。公用事業機構正在積極監測天氣預報，並將參與降雪引起的任何道路清理工作。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)

州警察局已指示所有部隊保持警惕，並將根據需要向受影響地區部署額外的巡邏隊。所有四驅汽車均已投入使用，包括多用途地形車 (Utility Terrain Vehicle) 和雪地車在內的所有專業車輛已集結到位，可供隨時部署。

紐約州環境保護廳 (New York State Department of Environmental Conservation, DEC)

DEC 應急管理人員、環境保護廳警察、護林員和地區員工也處在警備狀態，正在監測事態發展和天氣預報的最新狀況。DEC 正與合作夥伴機構配合，籌備協調資源部署，以將所有可用資產（包括鋸木工人和應急人員）部署到目標地區，以應對降雪、洪水和大風造成的潛在影響。

DEC 提醒負責清理積雪的人員遵循最佳管理實踐，以幫助防止洪澇災害，並降低鹽、沙礫、汽油、垃圾和其他碎屑可能會對水質造成的影響。將積雪倒入當地小溪和溪流中可能會形成冰壩，最終導致發生洪水。公共和私人除雪操作員在冬季風暴期間和過後應留意此類安全問題。如需瞭解更多資訊，可查閱[服務署水務部 \(Division of Water\) 的技術和操作指南系列：除雪](#)。

阿迪朗達克山脈 (Adirondacks)、卡茨基爾山脈 (Catskills) 和其他偏遠地區的冬季天氣和風暴難以預測，可能會導致各種難以預料的危險情況。遊客應該準備合適的衣服和裝置，以應對冰雪和寒冷天氣，確保擁有安全的冬季體驗。阿迪朗達克山脈的積雪深度變化較大，最深的積雪位於高峰地區的高海拔地區，以及超過 3,000 英尺的其他山脈。海拔較低的步道會出現冰雪、濕雪和雪泥等複雜路況，包括卡茨基爾山脈中的許多有可能結冰的步道。

一些水道開始結冰，因此 DEC 建議戶外運動愛好者在出發前[查看冰面安全指南](#)。

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[阿迪朗達克偏遠地區資訊 \(Adirondack Backcountry Information\)](#) 網頁以瞭解步道狀況、季節性道路封閉和一般休閒資訊。

此外，偏遠地區的遊客應該[明智遠足 \(Hike Smart\)](#)，並遵循適當的安全指南。請相應計劃徒步旅程。緊急情況請撥打 9-1-1。如需請求護林員協助，請致電 1-833-NYS-RANGERS。

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。公園遊客應查看 parks.ny.gov 或致電當地公園辦公室，瞭解有關公園營業時間、開園時間和閉園時間的最新資訊。

冬季開車安全貼士

- 密切留意您所在地區和您可能前往的地區的天氣預報。
- 避免非必要外出。
- 如果您必須駕車，請確保您的車內備有生存裝備，例如：毛毯、雪鏟、手電筒和備用電池、備用保暖衣物、一套輪胎防滑鎖鏈、電池充電電線、快速補給能量的食物和可當做遇難信號旗的色澤鮮亮的布料。
- 如果您有手機或其他通訊設備，如雙向溝通無線電對講機，則請確保將這些設備的電池充滿，並在旅行時隨時攜帶。這樣您一旦被困，即可撥打電話求救，並告知救援人員您的所處地點。
- 冬季雪暴期間的主要傷亡原因是交通事故。在駕駛前請為車輛清除冰雪；良好的視野是平穩駕駛的關鍵。預備停車前請做好準備，行車時保持較遠的車距。請多加小心，並謹記：雪堆可能會擋住個頭較小的兒童。請嚴格按照道路限速和天氣狀況調整車速。
- 所有道路的機動車駕駛員須知：除雪犁的行駛速度最高為每小時 35 英哩，這一速度通常低於規定限速值。
- 通常在州際公路上，多輛除雪犁將並行作業，以安全地一次清理多條車道。
- 機動車駕駛員和行人還應謹記：除雪犁的駕駛員的可視範圍有限，且考慮到除雪犁的體型和重量，駕駛員很難迅速調整方向或停止。除雪犁後面的吹雪機可嚴重降低能見度，並可能造成白雪遮天蓋日無法看清前路的狀況。
- 機動車駕駛員不應試圖超越或緊隨除雪犁。對於機動車駕駛員來說，最安全的做法就是在距離除雪犁較遠的後方，在已經清理和撒鹽的道路上行駛。切勿試圖在除雪犁工作時從旁邊通過。

###

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](#)