



立即發佈：2024 年 1 月 11 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長指示紐約州各機構做好準備，本週末或將因強風和湖效應降雪引發暴風雪天氣

州長向紐約民眾發佈[視訊訊息](#)，敦促紐約民眾瞭解全州風暴準備工作的最新資訊，在極端天氣到來之前保持警惕

從週六開始，強風、冰凍和湖效應降雪天氣或將導致斷電，並可能危及生命

此類天氣事件還有可能在哈德遜河谷地區、紐約市以及長島地區引發山洪或沿海洪水

有關降雪總量和湖效應帶發生位置的預報仍不明確

州長派遣紐約州國家警衛隊的 100 個工作人員前往紐約州西部地區協助處理緊急響應工作

呼籲紐約民眾做好防範準備，以應對可能出現的停電、危險出行路況和其他嚴重的冬季天氣影響

紐約民眾可以于[此處](#)訂閱緊急警報

凱西·霍楚爾州長今天指示本州各機構開始緊急響應準備工作，湖泊效應降雪和強風或將於本週末降臨伊利湖和安大略湖沿岸，引發危險的暴風雪天氣。州長也向紐約民眾發佈了一段視訊訊息，公佈最新的天氣預報資訊，並敦促民眾在風暴來臨時保持警惕。

欲在 YouTube 上查看簡報視訊請點擊[此處](#)，如需查看品質視訊 (h.264, mp4)，請點擊[此處](#)。

霍楚爾州長表示，「紐約民眾必須保持警惕：另一場冬季風暴即將來臨，並有可能造成嚴重影響。我們正在部署人員、預設設備並發佈預警，以確保我們採取迅速有效的響應。」

另一場大型風暴預計將從週五開始降臨本州大部分地區，帶來降雪、降雨和強風天氣，預計週六全天氣溫將迅速降至冰點以下，為湖效應降雪發展創造理想條件。雖然預報員仍在

努力確定降雪總量和湖效應帶的確切位置，但在此期間可能會出現時速 35 英里至 70 英里的陣風，或將造成斷電。

湖效應降雪、強風和冰凍溫度的共同作用可能會在伊利湖和安大略湖沿岸地區造成危及生命的情況。紐約民眾應該認真對待此次天氣事件，現在就開始做好準備，以防最壞的情況發生。

從週五晚上開始，另一場多災害風暴事件將降臨本州，帶來降雪、雨夾雪、降雨、強風、低溫、寒凍和湖效應降雪，並可能引發沿海和湖岸洪水。在五大湖沿岸地區，降水將以大雪形式開始，降雪量可能達到每小時兩英寸或以上。本州大部分地區將出現 30-45 英里/小時的陣風，紐約州西部地區的陣風可能高達 70 英里/小時，安大略湖以東地區的陣風可能達到 50-65 英里/小時，極有可能造成斷電。國家氣象局 (National Weather Service) 已經向這些地區發佈了強風預警。

週六上午，全州氣溫將開始從西向東下降，紐約州西部地區、五指湖地區、紐約州中部地區、紐約州南部地區、麥可山谷和紐約州北部地區可能會出現寒風。預計週六下午將出現湖效應降雪，並持續到週末。在湖泊效應降雪最嚴重的區域可能會出現大量降雪，但確切位置尚未確定。在湖效應事件期間，氣溫預計將在十幾度到二十幾度之間，而風寒溫度可能會在個位數，一些海拔較高的地方會降至冰點以下。

在本州其他地方，此天氣事件預計將在哈德遜河谷、紐約市和長島引發一到兩英寸的降雨量，週五晚上到週六陣風將達到 50 英里/小時。這些地區有輕微洪水風險，而紐約市南岸以及長島南部和最東部海岸預計會出現中度沿海洪水。還可能會發造成海灘侵蝕，特別是沿著東方角 (Orient Point) 海岸線地帶。

美國國家氣象局 (National Weather Service) 已針對這場風暴發佈了多次警報和預警。如需查看天氣預警和預測的完整清單，請造訪美國國家氣象局網站 <https://alerts.weather.gov>，此外還鼓勵紐約民眾訂閱「紐約警報」(NY Alert) 網站 <https://alert.ny.gov> 的緊急警報，這是一項向手機或電腦發送重要緊急資訊的免費服務。

機構應對活動

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

該署正在積極監測天氣預報，並為應對此次天氣而協調本州應急工作。應急管理辦公室 (Office of Emergency Management) 的人員已與當地部門取得聯絡，並已準備好回應救援請求。如果條件允許，國土安全與緊急服務署已做好準備在本週末開放應急指揮中心 (Emergency Operations Center)，可從州府儲備中部署應急資產和避難所供給。

軍務海事局 (Division of Military and Naval Affairs)

紐約州軍務海事局將向紐約州西部地區派出國家警衛隊 (National Guard) 100 多名軍人和 25 輛車，旨在幫助開展一般響應行動、緊急醫療預約和搜救作業。

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

州交通廳繼續處理本週風暴引發的洪水和其他事件，準備在全州範圍內派出 3,720 多名監督員和運營員來應對即將到來的惡劣天氣。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）。工作人員檢查並清理排水設施，以確保沒有碎片和堵塞物。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，全天候配置工作人員、操作員、監督員和機械師開展作業。

全州設備數量如下：

- 1,607 輛大型剷雪卡車
- 148 台中型剷雪機
- 52 台拖鏟雪車
- 37 台吹雪機
- 342 輛大型裝載機
- 82 輛履帶式和輪式挖掘機
- 84 台切碎機
- 20 台裝載機
- 11 輛配備污水噴射機的真空卡車
- 13 輛伐木鏟斗車

如需瞭解實時出行資訊，機動車駕駛員應致電 511 或造訪 <https://www.511ny.org> 或移動網站 m.511ny.org，即紐約州官方出行與交通資訊源。

高速公路管理局 (Thruway Authority)

高速公路管理局的員工正在密切監測天氣預報，並準備好調派 703 名待命的操作員和監督員。全州設備和資源數量如下：

- 359 輛大型和中型剷雪卡車
- 10 台拖曳犁
- 64 臺裝載機
- 118,000 多公噸的道路用鹽

各種資訊標識和社交媒體均被用來提醒在高速公路上行駛的行車人員警惕冬季路況。

高速公路管理局還建議機動車駕駛員在 iPhone 和 Android 裝置下載免費的[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，在 X 上關注 [@ThruwayTraffic](#)，以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)

受週二風暴事件影響，目前公共服務廳監管的公共事業公司約有 9,400 名僱員參與此次的修復和重建工作。同時，公用事業公司已開始為本週末的最新風暴事件做準備，並將保留一些目前在本州的合同工，以協助應對必要的修復和重建工作。整個事件期間，DPS 職員將關注公共事業公司的工作，確保公共事業公司調配適當的人員到嚴重受影響的地區。如果出現服務中斷情況，請造訪公共服務廳服務中斷 (Utility Service Interruptions) [網站](#)獲取建議。

紐約州警察局 (New York State Police)

州警察正在監測天氣狀況，並準備於需要時部署更多騎警。紐約州警察局所有四驅車和專用車輛（雪地汽車和輕型越野車）已經準備就緒，可以立即採取響應行動，所有應急電源和通訊設備亦已經過測試。

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

環境保護廳應急管理人員、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。所有可用物資均已做好準備，可供協助處理各類緊急情況。

預計週六氣溫將回升，DEC 提醒所有戶外運動愛好者[在遠足時注意天氣條件](#)，謹慎到**冰面冒險遊玩**。在穿越冰面之前，務必檢查冰層厚度。一般來說，冰層至少達到三到四英寸厚才是安全的。

紐約州公園、休閒設施及古蹟保存辦公室 (New York State 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。響應設備正在加註燃料、接受檢測，以此為響應暴雨做好防範準備。公園遊客可瀏覽 <https://parks.ny.gov> 或致電其當地公園辦公室以獲取與公園開放時間、開放及關閉日期相關的最新資訊。

紐約大都會運輸署 (Metropolitan Transportation Authority)

政府人員正在監測情況，戰略性預先部署人員和設備，以便能够在必要時應對天氣狀況。紐約市交通局 (New York City Transit)、長島鐵路公司 (Long Island Rail Road) 和大都會北部鐵路公司 (Metro-North Railroad) 的工作人員將配備設備，以便能够在條件允許的情況下迅速做出反應——用於清理倒下的樹木的鏈鋸，在發生洪水地區時使用的水泵，確定位置和更換損壞的電線杆，以及道口閘門的物資供應情況。柴油機車也將預先進場，以最大限度地減少任何潛在的服務影響。如需瞭解大都會交通署交通網路服務的最新資訊，請查閱大都會交通署網站、我們的各種應用程式 (MyMTA 和 Train Time) 和社群媒體渠道。

紐新航港局 (Port Authority)

紐新航港局監測可能會影響到屬下所有設施的天氣狀況。如果出現惡劣天氣，航港局會定時發佈出行警報，並根據需要進行更新。欲取得紐新航港局設施的最新相關資訊，請查看

社群媒體、註冊[紐新航港局警示](#)或下載其中一個[紐新航港局移動應用程式](#)，其中有 RidePATH，該應用程式為紐新航港局哈德遜鐵路 (PATH) 服務更新實時訊息。

安全提示

冬季

- 維修除雪設備。使用岩鹽融化人行道上的冰，鋪撒沙子防止滑倒。
- 做好家居防寒措施，每年檢查一次供暖設備。
- 如果您使用取暖用油，請保證供應量充足。
- 預備安全的緊急加熱設備，並按說明使用。
- 安裝並檢查煙霧警報器。
- 防止水管結冰。

冬季出行

保證安全駕駛的一些最重要的建議包括：

- 如非必要請不要駕車。
- 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。請多家小心，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：除雪犁的行駛速度可達時速 35 英哩，這一速度通常低於規定限速值，從而確保在公路撒鹽時，所撒下的鹽能夠留在行駛車道上，而不是被撒到路邊。通常在州際公路上，多輛除雪犁將並行作業，因為這是最為安全有效的同時清掃多條車道的方式。
- 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。切忌在除雪犁工作時從旁邊通過。

斷電

規劃

- 如果您使用需要冷藏的藥物，這些藥物大多數可以保存在封閉的冰箱內幾小時而不會發生問題——請諮詢您的醫生或藥劑師。
- 如果您的冰箱或冷櫃內有空間，請考慮給塑料容器裝上水，每個容器留出一英吋的空間，這樣做能在斷電時保持食品冷度。
- 計畫準備一個替代的烹飪工具，如營地爐灶或戶外烤架。應遵守在住宅外使用時的安全規定。
- 考慮購買一臺發電機，並遵守在住宅外使用時的安全規定。安裝發電機之前，請務必正確斷開您的公用電力服務。如有可能，由合格的電工安裝發電機。
- 身邊有額外的毯子、外套、帽子和手套用來保暖
- 如果您有電腦，請定期備份檔案和作業系統。關閉所有未使用的電腦、顯示器和其他設備。
- 如果您有電動車庫門遙控器，請將其切換至手動操作模式，並學習如何操作。
- 如果您的電話設備或系統需要電力才能工作，請準備備用的通信方式，如標準的電話聽筒、蜂窩電話或收音機。

如果停電該怎麼辦

- 關閉或斷開主要電器和其他設備，諸如：電腦，以防瞬間電湧損壞這些裝置。確保一盞燈處於打開狀態以便知道供電恢復。在使用電子設備之處考慮使用電湧保護器。
- 致電公共設施服務機構，向其通知斷電狀況，並收聽當地廣播以瞭解官方資訊。詢問您的供電局確定區域維修時間表。
- 檢查鄰居和有接入電力或用電需求的人們是否有電。
- 只使用手電筒提供緊急照明 - 蠟燭有可能引起火災。
- 使冰箱和冰櫃的門保持關閉 - 大多數需要冷藏的食品可以安全地保存在密閉的冰箱內數小時。冰箱如果不開啟，可保持食品冷度大約四小時。裝滿物品的冰櫃將保持溫度大約 48 小時。
- 切勿在市內使用炭火烤架，切勿使用煤氣爐加熱 - 這些設備會釋放出有害濃度的一氧化碳。
- 多穿幾層衣服來保暖，並盡量減少在室外的時間。警惕冷應激症狀（即低體溫症），並在出現症狀時尋求合適的醫療照顧。
- 關閉您不使用的房間。

如需報告停電問題，請致電：

- 哈德遜中部地區：800-527-2714
- 聯合愛迪生公司 (Con Edison)：800-752-6633
- 國家電網：800-867-5222
- 紐約州電氣集團 (NYSEG)：800-572-1131

- 奧蘭治與羅克蘭公用事業公司 (Orange & Rockland, O&R) : 877-434-4100
- 長島公共服務公司 (Public Service Enterprise Group Long Island, PSEG LI) : 800-490-0075
- 羅切斯特氣電公司 (Rochester Gas & Electric Corp., RG&E) : 800-743-1701

取暖安全

- 僅使用安全的替代取暖源，如壁爐，通風良好的小型柴爐或煤爐，或便攜式局部供熱器。
- 當您使用不同的取暖源時，如壁爐或柴爐時，請確保使用適當的通風系統。始終按照製造商指示說明使用。
- 確保窗簾、毛巾、布墊遠離灼熱的表面。
- 準備好滅火器和煙霧探測器，並確保這些設備能夠正常操作。
- 如果您使用煤油爐取暖器來補充一般取暖燃料，或作為緊急熱源，則請遵循以下安全建議：
 - 按照製造商指示說明使用。
 - 請僅使用您的爐子的指定燃料。
 - 請僅在室外、並僅在爐溫冷卻後添加燃料。
 - 請確保爐子距離任何傢俱和易燃物品至少 3 英尺。
 - 使用此類取暖器時請使用防火設施，且使用適當的通風裝置。

如欲瞭解更多冬季安全提示，請造訪 <https://dhSES.ny.gov/safety>。風暴前後或期間在紐約州若有非緊急服務需求，請致電 211 或造訪 211nys.org。

洪水 規劃

- 如果必須立即外出，請瞭解從您的住宅或工作單位前往地勢較高的安全地帶的最安全路線。
- 把車加滿油或充滿電。如果發生斷電，加油站可能多天無法泵油。在汽車後備箱裡放好災難小型用品箱。
- 了解您的房子在潛在洪水位上下各多少英尺。廣播播報預測洪水位時，您可以確定自己是否會遭遇水淹。
- 備好沙袋、膠合板、塑膠板、木板，用於在緊急情況下抵禦洪水。

出行安全

- 洪水和破壞性大風會使出行變得危險。
- 請勿嘗試駕車穿越洪水氾濫的馬路——換一條馬路行駛。切記：「緊急掉頭、避免溺水。」
六英尺的快速水流會導致您失去對車輛的控制，或者在走路時把您衝倒。

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，時速兩英哩的水流即可從道路或橋面上沖走汽車。
如果您在車內，洪水開始迅速湧入，請迅速棄車逃生。
如果車內水面上升，請到車頂避難。請勿驅車繞過路障。

紐約州國土安全與緊急服務署簡介

國土安全與緊急服務署 (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) 負責領導、協調和支援工作，以預防、防範、準備、應對、恢復和減輕災害和其他緊急情況。如需瞭解更多資訊，請在 Facebook、Instagram 和 X (原名 Twitter) 上關注 @NYS DHSES，或造訪 dhses.ny.gov。

###

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](#)