



立即發布：2020 年 2 月 26 日

州長安德魯 M. 葛謨

**葛謨州長指示州政府部門在紐約州北部地區預計將迎來強降雪和強風之時部署響應物資**

**紐約北部部分地區星期六的降雪或將達到 3 英尺，紐約州西部地區南部的降雪或將達到 2 英尺**

**因高水位和風浪移動，從星期三夜間起安大略湖各郡將發佈沿湖洪水觀測**

州長安德魯 M. 葛謨今日指示州政府部門在預測的強降雪和強風來臨前在紐約州西部地區 (Western New York)、紐約州中部地區 (Central New York) 和紐約州北部地區 (North Country) 部署暴雪響應物資，預計其將從星期三到星期六對本州造成影響。就最大降雪量而言，目前預測紐約州西部地區或將迎來 3 英尺，紐約州西部地區南部或將迎來 2 英尺。

本州正在準備資源，與地方合作夥伴協調響應工作，與此同時，葛謨州長還敦促紐約民眾確保其對可能出現的危險出行情況做好準備，並密切關注當地天氣預報以獲取天氣變化資訊。

「隨著今晚到週末惡劣冬季天氣將向本州部分地區襲來，我敦促這些地區的紐約民眾做好防範準備並小心駕駛，因為能見度下降並伴有強風，」葛謨州長表示。「我已指示我們的州物資向將受到嚴重影響的地區增派資源。我們將密切監測天氣狀況，並在必要時向地方合作夥伴提供援助。」

預計紐約州西部地區局部地區、五指湖地區 (Finger Lakes)、紐約州中部地區和安大略湖 (Lake Ontario) 沿岸的紐約州北部地區將迎來至少 1 英尺的降雪。預計紐約州北部地區塔格山 (Tug Hill) 地區將迎來最大降雪量，或將達到 3 英尺。此外，紐約州西部地區南部預計將迎來 2 英尺的降雪。這兩個地區的降雪速度偶爾或將達到每小時 2 英尺以上，並伴有 40 英里每小時的強風，這將為駕駛造成危險路況。此外，因高水位和強風浪同時發生的緣故，安大略湖沿岸地區或將迎來湖岸洪水。湖岸的海灣、入水口和其他低窪地區可能性更大。還可能發生嚴重的湖岸線侵蝕現象。

預計本州其他地區的降雪量會大幅減少，紐約州南部地區 (Southern Tier)、麥可山谷地區 (Mohawk Valley) 南部和五指湖地區預計將迎來 2 至 3 英吋降雪。首府地區 (Capital Region)、哈德遜中部地區 (Mid-Hudson)、紐約市 (New York City) 和長島地區 (Long Island) 將主要迎來降雨。

國家氣象局 (National Weather Service) 已發佈了數個與此次暴雪相關的觀測、預警和公告。紐約民眾如需查看這些通知的完整列表以及最新天氣預報，請點擊[此處](#)訪問國家氣象局網站。

## 政府機構準備工作

**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) 將於星期四早上 8 點啟用 4 級強化監測模式 (Enhanced Monitoring Mode)，並將在整個事件期間監測天氣狀況、協調州應急行動，並與當地保持聯繫。州儲備也已準備好向受暴雪影響的地方部署物資。此外，應急管理辦公室 (Office of Emergency Management) 的領導已與合作部門協調，為支持救援作業向受影響最大的地區戰略部署雪地車和其他物資。

## **交通廳 (Department of Transportation)**

州交通廳已做好準備部署 3,802 部署操作員和監督員。目前各地區工作人員已加入到應對冰雪和冰塞的準備工作中。所有的居民區都將在惡劣天氣期間 24/7 安排人員進行作業，並優先開展清理作業。

為支持重要地區的冰雪活動，共部署了 54 名人員和 22 台除雪犁。分配情況如下：

- 紐約州中部地區將從哈德遜谷中部地區獲得 12 名除雪犁操作員、3 名監督員和 6 台除雪車；從紐約州南部地區獲得 8 名除雪犁操作員、1 名監督員和 4 台除雪車；從首府地區獲得 1 名緊急事件指揮系統專家。
- 紐約州西部地區將從紐約州南部地區獲得 10 名除雪犁操作員、2 名監督員和 5 台除雪車。
- 紐約州北部地區將從哈德遜谷中部地區獲得 4 名除雪犁操作員、1 名設備操作指導人員和 2 台除雪車。

在整個事件期間，將根據情況重新評估資源部署的需要。所有用設備已準備就緒，可以部署。受災地區的車隊技工都將主要居住地點 24/7 開展維修工作和保證卡車不駛離路面。全州部署的物資如下：

- 1,583 輛大型除雪犁

- 328 輛大型裝載機
- 179 臺中型除雪犁
- 51 台拖鏟雪車
- 40 臺吹雪機
- 19 台平土機

### **高速公路局 (Thruway Authority)**

高速公路局安排了 703 個操作員和監督員，以備在紐約州各地部署 244 臺大型除雪機、104 臺中型除雪機、11 臺牽引式除雪犁以及 62 臺裝載機，並儲備了逾 11.95 萬噸公路用鹽。各種資訊標識、高速公路公告廣播 (Highway Advisory Radio) 和社交媒體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。

高速公路局還鼓勵機動車駕駛員在其 iPhone 和 Android 設備上下載免費移動設備 [應用程式](#)。該應用程式讓行人人員得以在路途上時能夠直接查看即時交通路況和導航援助。機動車駕駛員還可註冊 [TRANSalert](#) 電子郵件，該電子郵件從 [此處](#) 提供高速公路沿線最新的交通狀況。

### **紐約州環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC)**

紐約州環境保護廳的環保警察、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，並積極巡查惡劣天氣影響的地區和基礎設施。所有可用物資均已做好準備，可供協助處理各類緊急應變。

### **紐約州警察局 (New York State Police)**

紐約州警察局已經指示全體警員密切監視情況以發現所有問題，州警察局準備根據需要向受影響地區增加巡邏。所有四輪驅動車輛都在使用中，所有專用車輛，包括雪地車和多用途車，都在準備部署。

### **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) 和公園人員保持警惕，並對天氣狀況及其影響進行密切監測。公園遊客應查看 [parks.ny.gov](http://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。

### **公共服務廳 (Department of Public Service)**

紐約州公共事業機構目前大約有 4,500 名員工在紐約州各地開展損害評估、應對和修復工作。在風暴事件期間，公共服務廳的工作人員將繼續監控公共事業單位的工作，並將確保公用事業單位將適當的工作人員調派到預期受到最大影響的地區。

### **安全事項**

- 當冬季雪暴襲來之時，如非必要情況請不要駕車。
- 由於橋面比路面更快形成冰霜，在橋上行駛要務必小心。
- 公路上的受潮樹葉會使路面濕滑，因此在靠近樹葉覆蓋的路面時緩慢駕駛很重要。
- 請確保您的車內備有毛毯、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衣物。
- 確保裝滿您的油箱，避免汽油結凍。
- 如果您有手機或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。
- 請確保有人知道您的出行計畫。
- 開車時，車輛要遠離冰雪。
- 計劃您的停靠點，並保持汽車間距。請嚴格按照道路限速和天氣狀況調整車速。

重要須知：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。

如需瞭解更多冬季天氣安全資訊，請訪問國土安全與緊急服務署網站 <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info>。

###

網站 [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov) 有更多新聞  
紐約州 | 行政辦公室 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[退出訂閱](#)