



立即發布：2019 年 12 月 31 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長在今日可能會造成危險狀況的暴風雪來臨前提前部署州物資

指示交通廳 (Department of Transportation, DOT) 和高速公路局 (Thruway Authority) 在主要公路上降低限速，並增派州警員以對響應工作進行協助

暴風雪和疾風或使駕駛困難，大湖效應降雪或為紐約州西部地區和北部地區帶來超過一英尺降雪

敦促紐約民眾避免不必要出行，監測天氣狀況，遵守所有應急指令

州長安德魯 M. 葛謨今日指示州政府冬季暴雪響應部門為可能會造成危險的駕駛狀況提前部署物資已做好準備工作；因本州多個地區將迎來暴風雪和疾風，敦促紐約民眾為新年前夕 (New Year's Eve) 的惡劣天氣做好準備。預計一股暴風雪系統將從星期二下午開始自東側經過本州，造成濕滑路況和近乎白視的路況。州長指示州交通廳和高速公路局從今天下午到夜間降低限速，從而在艱難的駕駛狀況下保障道路安全。建議駕駛員保持謹慎，密切關注天氣預報的更新訊息，遵守當地所有應急指令，負責地慶祝新年前夕。

「這些暴風雪來勢洶湧。我敦促公眾在今天下午和夜間避免不必要出行，」葛謨州長表示。「若開車時遇到白視路況，請停車等候狀況有所好轉。我們的州響應團隊將在暴雪前清理路面，並對所有可能的緊急情況予以響應。」

依據美國國家氣象局 (National Weather Service) 的預測，暴風雪將於星期二下午 3 點在五指湖地區 (Finger Lakes) 和紐約州南部地區 (Southern Tier) 西側降臨。該系統將經紐約州南部地區、紐約州中部地區 (Central New York) 和麥可山谷地區 (Mohawk Valley) 向東移動，最終在晚上 10 點到達哈德遜谷中部地區 (Mid-Hudson) 西側。

氣溫將在 35 度至 40 多度之間浮動，紐約州中部地區和五指湖地區陣風時速高達 35 英哩，紐約州西部地區 (Western New York) 陣風時速將高達 40 英哩。總體來說新的降雪量將小於一英尺。紐約州西部地區南側除外，預計這一地區的降雪量將達數英尺，而紐約州北部地區西側因大湖效應系統可迎來 10 - 18 英尺的降雪。

在州長的指示下，交通廳和高速公路局將在 90 號州際公路 (I-90)、86 號州際公路 (I-86)、81 號州際公路 (I-81)、84 號州際公路 (I-84)、88 號州際公路 (I-88) 和 17 號公路 (Rt. 17) 上降低限速，並將增派紐約州警察局 (New York State Police) 人員以協助響應暴雪。

如需查看天氣觀測、警報、預警和最新預報的完整列表，請訪問美國國家氣象局[網站](#)。

政府機構準備工作

交通廳

紐約州交通廳正對多個地區進行響應，並在全州提供 3,716 個監督員和操作員。受影響地區的可變信息標識 (Variable Message Signs) 將向駕駛員警告潛在的暴風雪。降低限速將視情況在主要出行通道上執行。

全州設備數量如下：

- 1586 輛大型犁車
- 180 臺中型犁
- 52 臺牽引犁
- 327 臺大型裝載機
- 40 臺吹雪機
- 74 臺鑿木機
- 36 輛交通訊號卡車
- 15 輛伐木卡車

高速公路局

高速公路局安排了 693 個操作員和監督員，以備在紐約州各地部署 245 臺大型除雪機、111 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 11.8 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車人員警惕冬季路況。

紐約州公路局還鼓勵行車人員在其 iPhone 和 Android 設備上下載免費移動設備[應用程式](#)。該應用程式讓機動車駕駛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。

紐約州警察局 (Division of State Police)

紐約州警察局已增派警員進行巡邏和響應，並已指示所有警員保持警惕，密切監視情況，以防出現任何問題。州警察局將準備好在需要時為受災地區增派人員。所

有四輪驅動車輛都處於工作狀態，所有特殊用途車輛，包括機動雪橇和用於開展公用事業的車輛都已做好隨時部署的準備。

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，包括獲認證鋸木工和雪橇團隊、樹枝鋸、發電機和燈架。紐約州環境保護廳正在評估風暴受災地區的營地和州屬土地，工作人員也正在清除需要清理的斷落樹木。

公園、休閒與歷史遺跡保護辦公室 (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。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。公園遊客應查看 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。

安全事項

冬季雪暴期間的主要傷亡原因是交通事故。在駕駛前請務必為車輛清除冰雪；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。請格外留意雪堆可能會擋住體型較小的兒童。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。

保證安全駕駛的一些最重要的建議包括：

- 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。

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 (Division of Homeland Security and Emergency Services) 網站 <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info>。

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞
紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)