

立即發布：2019年2月1日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長敦促地方政府準備應對本州部分地區可能發生的冰塞洪水

下週的降雨和氣溫變暖可能導致河流冰塞鬆動

各市政當局在準備應對潛在的冰塞時，應聯繫紐約州環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC) 和紐約回應系統 (New York Responds) 獲取協助

易發冰塞洪水的地區的居民應採取預防措施，並關注當地天氣預報以了解持續改變的情況

伴隨星期一氣溫回升和降雨進入紐約州，州長安德魯 M. 葛謨今日敦促地方政府準備應對可能出現的冰塞洪水。州機構正在監測全州的冰塞和可能形成的冰塞，並根據需要部署物資以協助預防和減輕損失。

地方政府應聯繫紐約州環境保護廳協助獲取必要的許可用於開展工作清除冰塞。紐約州環境保護廳將與紐約州交通廳 (Department of Transportation) 密切合作，後者已經開始在全州部署十臺長臂挖掘機，伴隨氣溫回升，在本週末幫助破除冰塞。

如需申請設備和其他援助，地方政府應聯繫其郡級應急管理人員，應急管理人員將通過紐約州回應系統處理請求。易發冰塞洪水地區的居民應採取預防措施，並關注當地天氣預報以了解持續變化的狀況。

「在歷經為期一週的惡劣冬季天氣後，氣溫現在預計大幅回升，並可能造成洪水，尤其是冰塞洪水，」州長葛謨表示。「本州各機構目前與全州地方政府保持聯絡，監測易發洪水的地區，並協助處理可能出現的任何問題。這表示，居民關注資訊、監測天氣，並採取必要的預防措施以保護自己、家人和住宅也是至關重要的。」

冰塞在浮冰阻礙河道水流時發生，在河流上游或下游造成洪水。冰障阻礙的水流會在上游造成洪水，因氣溫回升而融化的冰塞會在下游造成洪水。大多數洪水通常都是由這些『破裂的冰塞』造成的。暴洪和冰塞會造成重大財產損失，可能摧毀房屋。

全州氣溫預計從星期日開始回升，並持續到星期二，大多數地區的氣溫會攀升至 40° 或更高。這些氣溫升高的情況可能在河流上造成融雪和冰塊移動。星期一晚間預計將出現少量降雨，但是，雨水與融化的冰雪相結合，可能造成河道冰塊破裂，進而增加冰塞洪水的風險。紐約州西部地區 (Western New York) 已發佈洪水觀測，效力從星期日深夜持續到星期三深夜。

星期二夜間氣溫將回落至 20 至 30°。另一個潛在的天氣系統可能於本週晚些時候進入紐約州，可能給幾個地區造成額外的混合降雨。易發冰塞洪水區域附近的居民應關注當地天氣預報以了解最新資訊。如需查看天氣預警、警報和最新預報的完整列表，請訪問美國國家氣象局 (National Weather Service) [網站](#)。

## 政府機構準備工作

### 環境保護廳

發生預測的融雪前，紐約州環境保護廳建議市政官員立即對易發洪水區域的潛在冰塞開展地方評估，並清除所有廢墟。除非清理廢墟和/或使用重型設備會破壞河岸或河床，否則清理廢墟無需申請紐約州環境保護廳的許可和授權。如需獲取任何協助或幫助確認是否需要申請許可，建議市政機構和地方政府聯繫紐約州環境保護廳地區許可證管理員 (<https://www.dec.ny.gov/about/39381.html>)。

在發生緊急狀況時，紐約州環境保護廳還準備批准緊急授權，用於代替單個許可證加快批准項目，這些情況通常可在 24 小時內批准。紐約州環境保護廳批准對緊急情況提供緊急授權，用於實時保護生命、健康、公共福利、財產或自然資源。如需查看額外的資訊，請參考紐約州環境保護廳網站：

<http://www.dec.ny.gov/permits/96337.html>。緊急授權在合適的情況下提供，用於保護環境。

紐約州環境保護廳繼續與夥伴機構以及全州各地區合作，應對洪水和冰塞。紐約州環境保護廳正在部署無人機以協助評估冰塞。紐約州環境保護廳的專家正在確認包括河流在內易發洪水的區域，融雪和降雨在這些區域可能造成有破壞力的洪水。紐約州環境保護廳正在監督河流水位預測，以及小灣、小溪、河流的洪水儀表，用於評估洪水風險並應對潛在的洪水，這將啟用紐約州環境保護廳在紐約州各地維繫並運營的 106 個防洪項目。此外，紐約州環境保護廳還根據風險狀況監測全州廢水處理廠，並安排工作人員處理由洪水造成的任何緊急狀況。

提供給地方官員及應急管理人員的物資的其他資訊，請訪問紐約州環境保護廳網站 <https://www.dec.ny.gov/lands/115140.html>。

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準備利用其倉庫內的物資響應援助請求，這些物資包括：

- 730 多臺發電機
- 將近 1,300 臺泵機
- 200 多萬個沙袋
- 20 個沙袋機
- 6,771 英呎充氣水壩

### 紐約州交通廳

紐約州交通廳的工作人員保持警備，并與州及地方夥伴合作，實時應對產生的任何洪水影響。紐約州交通廳的工作人員正在積極監測十多個已知的問題區域，並根據需要採取行動以緩解洪水。14 臺長臂挖掘機已戰略化地部署在全州各地，隨氣溫升高，在週末幫助破除冰塞。

本月初，紐約州交通廳與其在紐約州 環境保護廳以及紐約州國土安全與緊急服務署的夥伴合作，在冰塞導致的洪水淹沒索奎特河 (Sauquoit Creek) 河岸並影響到 CSX 公司 (CSX) 鐵路橋時協助奧奈達郡 (Oneida County) 懷茨博勒鄉 (Village of Whitesboro)。洪水已減退，但仍存在問題，紐約州交通廳與 CSX 公司以及紐約州環境保護廳積極合作，制定潛在的預防措施用於緩解今後的洪水。上週，葛謨州長 [寫信](#) 給 CSX 公司，威脅稱該機構如不重建橋樑將採取法律行動。

建議機動車駕駛員在出行前訪問 [511NY](#) 或下載 [手機應用程式](#)。這一免費服務使用戶能夠查詢路況，其提供的冬季出行查詢系統有實時出行報告和顯示州路面是否暢通、濕滑或被積雪覆蓋的彩色編碼地圖。該系統為司機提供有用資源，以幫助他們決定是否可以出行。

### 紐約州公路局 (Thruway Authority)

紐約州公路局的工作人員正在積極檢查排水系統，並監測潛在洪水。工作人員準備應對全州各地的洪水問題，提供超過 669 個操作人員和監督人員、中小型挖掘機、鏟雪/傾卸式卡車、大型裝載機、多個便攜式電子可變訊息標牌 (Variable Message Sign, VMS)、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。

紐約州公路局還鼓勵行車人員在其 [iPhone](#) 和 [安卓](#) 設備上下載其免費移動設備應用程式。該應用程式使得行車人員在出行時能夠直接查看實時交通路況和導航援助。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。行車人員還可關注推特 (Twitter) 頁面的 [@ThruwayTraffic](#)，獲取最新實時資訊，或瀏覽 [www.thruway.ny.gov](#) 查看高速公路和紐約州其他公路的互動路況地圖。

### 紐約運河集團 (New York Canal Corporation)

紐約州運河集團是紐約州電力局的附屬公司，該集團就發電和狀況變動、潛在危害等問題與州運河系統內的水力發電實體持續保持聯繫。運河集團已在全州提前採取措施以減輕洪水對系統的潛在影響，且員工正在對已知的冰障地點進行密切監測，包括麥克河 (Mohawk River) 流域等地點。

與運河集團有合作的一家承包商隨時可為位於斯克內克塔迪郡 (Schenectady) 和蒙哥馬利郡 (Montgomery) 的伊利運河 8-10 號閘 (Erie Canal Locks 8-10) 派遣人員，從而在冰障出現時移除閘口附近的堆積冰障。

### 紐約州警察局 (New York State Police)

紐約州警員將監測易發冰塞以及洪水的河流。一旦發生洪水，警員隨時可以部署。所有四驅車已投入使用，雪地機車、多功能作業車和船隻隨時可以根據需要實施部署。

### **安全事項**

下面是關於洪水準備工作的安全提示：

- 如果必須立即外出，請了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。
- 制定並執行『家庭逃生』計劃，並確定家人分離後的會合地點。
- 給所有貴重物品製作詳單，若有可能，還可製作照片和視訊檔案，貴重物品包括家具、衣物及其他個人財產。把清單保存在安全地點。
- 準備應急物資，包括罐頭食品、藥物、急救用品、飲用水。把飲用水儲存在乾淨的密閉容器內
- 計劃好怎樣安置您的寵物。
- 準備好便攜式收音機、手電筒、備用電池、應急炊具。
- 給汽車加滿油。如果發生斷電，加油站可能多天無法泵油。在汽車後備箱里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。
- 在身邊準備好沙袋、膠合板、塑料板、木板，用於在緊急情況下抵禦洪水。
- 查看保險範圍。房主提供的保險單通常不涵蓋洪水損失。只有洪水保險能夠保護您的住宅抵禦洪水損失。無論是否居住在地圖上繪製的洪水區域內，您均可以購買洪水保險。

如需獲取洪水期間和之後的氣象術語和準備事項的完整列表，請訪問紐約州國土安全與緊急服務署網站 [www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/flood/floodprepare.cfm](http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/flood/floodprepare.cfm)。

###

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](#)