



立即發布：2019 年 5 月 10 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長增派了 100 名紐約州國家警衛隊 (NEW YORK NATIONAL GUARD) 隊員，在受安大略湖 (LAKE ONTARIO) 洪災影響的 8 個郡支持部署行動

這次增加部署使國民警衛隊的部署總數達到 200 人

目前，18 個沙袋機、超過 85 萬個沙袋、數百台泵和 3,200 多英尺的橡膠水壩已部署到受影響的郡

州長繼續敦促居民和市政當局採取預防措施

安德魯 M. 葛謨州長今日宣佈，他已增派 100 名紐約州國民警衛隊隊員，協助受潛在的安大略湖洪水影響的 8 個郡做好準備工作。這次增加部署使國民警衛隊的部署總數達到 200 人。到目前為止，本州已向受影響的地區部署了 18 個沙袋機、超過 85 萬個沙袋、數百台泵和 3,200 多英尺的橡膠水壩。

「那些生活在湖畔社區的人們：請記住 2017 年，記住洪水。洪水很可能重返相同區域幾乎完全一樣的位置。如果您在 2017 年遭受了損失，請不要坐視洪水來襲。請打電話給您當地的主管、您當地的長輩，告訴他們您需要幫助，這樣他們就可以打電話給州政府，」葛謨州長表示。「我們今天將再調用多達 100 名國民警衛隊隊員。我們有國民警衛隊、我們有橡膠水壩、我們有沙袋、我們有水泵、我們有人員部署。但我們需要在行動前知道這些物資和人員需要部署在哪裡。」

州長還敦促可能受到安大略湖洪水影響的 8 個郡的居民和當地官員加強準備工作，因為一場緩慢移動的風暴將在本週末將給該地區帶來暴雨和大風。由於大雪融化和降雨量超過平均水準，安大略湖和聖勞倫斯河 (St. Lawrence River) 沿岸的水位一直高於平均水準，因此，降水和強風將增加沿海岸線發生洪水或積水的可能性。這種極端天氣要求積極部署州資源到該地區，以保護房主和企業免受潛在洪水的侵襲。

州長再次敦促地方官員與其郡屬應急管理人員 (County Emergency Managers) 合作，直接向州政府的網路應急系統「紐約州回應計畫 (NY Responds)」提出所需的資源請求，這套系統可讓地方政府和州屬各局處提出並分享重要的應急相關資訊和資源請求。若應急管理人員無法即時存取「紐約州回應計畫」，也可致電 518-292-2200 透過紐約州監測中心 (New York State Watch Center) 提交請求。

此外，紐約州環境保護廳的溢洪專家也正積極檢測各地小碼頭和臨岸設施，以確保燃料儲存槽和其他基礎設施已安全穩固，以及這些設施是否已針對高水位做好準備。

在上週與州政府官員會議之後，國際聯合委員會 (International Joint Commission, IJC) 增加了聖勞倫斯河 (St. Lawrence River) 上的羅伯特·摩西-桑德斯電力大壩 (Robert Moses-Robert H. Saunders Power Dam) 的水壩流出量，以求將衝擊降至最低。然而，湖水的水位仍然比平均水位高出一英尺，而且可能持續升高。

今年稍早前，葛謨州長致函國際聯合委員會，要求該委員會將安大略湖系統的流出量標準設定最大化，以杜絕如 2017 年困擾數千名紐約民眾的洪災。自那以後，水位一直高於平均水準，預計未來幾周還會繼續上漲。

除國土安全與緊急服務署 (Division) 的協調工作與資源部署之外，紐約州環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC) 已發佈一份通用許可來處理因安大略湖和聖勞倫斯河水位持續高於平均水平，以及大湖盆地 (Great Lakes Basin) 的積雪融化可能帶來的破壞性影響。該許可是依據紐約州環境保護廳廳長發佈的緊急聲明 (Emergency Declaration)，將可供沿岸物業主加快進行必要的房屋物業修繕工作以及穩定化工作以防洪災損害。水位預計將繼續保持較高水平，可能會造成大範圍的沿岸腐蝕、損毀湖岸線上的建築和破壞基礎設施，一如 2017 年春季發生的歷史性洪災。

該新許可可透過紐約州環境保護廳網站申請。紐約州環境保護廳將接受申請至 2020 年 4 月 30 日為止。通用許可的權限於 2020 年 9 月 30 日前有效。

許可的活動包括：

- 修繕與以替換腐朽建築；
- 修繕或以實物重建現有公共道路、橋樑、公用設施和其他公共基礎設施；
- 使用臨時支撐和樁體對功能受風暴損毀的現有住宅、露天平台、走道進行穩定化措施；
- 排除安大略湖支流因湖岸線沉積物造成的渠道堵塞。

對許可有疑問的屋主和市政機構可洽詢當地的紐約州環境保護廳許可管理人員。

此外，紐約州交通廳 (Department of Transportation, DOT) 也與紐約州矯正與社區監督廳 (Department of Corrections and Community Supervision, DOCCS) 合作監督安大略湖沿岸八郡的沙包裝填作業，其工作團隊各由 5-12 名符合資格的受刑人組成一

組，目前已裝填超過 26 萬個沙袋並致力於水壩的部署。矯正與社區監督廳將於情勢嚴峻時提供更多工作團隊。

交通廳已針對此天氣事件啟動事故指揮系統，而維護人員也將部署國土安全與緊急服務課 (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) 的器材諸如水泵和水壩前往安大略湖沿岸預期發生洪災的戰略位置。工作團隊也正準備應急器材、檢查低窪地帶的排水設施和檢查涵洞是否堆積殘渣等。紐約州電力局 (New York State Power Authority) 和運河公司 (Canal Corporation) 也提供協助運輸資源至受影響的社區。

自 2017 年安大略湖、尼亞加拉河下游 (Lower Niagara River) 和聖勞倫斯河沿岸上次出現高水位後，州政府已承諾在安大略湖和聖勞倫斯河沿岸投入 9,500 萬美元進行相關工作。重建計畫最初始於 4,500 萬美元的承諾，以幫助受洪水影響的居民、小型企業和市政當局。後續又由州政府與市政當局設施計畫 (State and Municipal Facilities Program) 提供了兩筆 500 萬美元的補助金加強原先的救災工作，並為災後恢復工作提供必要的財政援助。《2018-19 年州預算案 (2018-19 State Budget)》即包括為重建項目追加撥款 4 千萬美元，繼續支持沿岸的重建和穩定化工作，以及支應洪災和防波堤重建期間的緊急修繕費用。

###

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](#)