



立即發佈：2022 年 8 月 16 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長指示環境保護廳加強乾旱預警工作

[紐約州乾旱情況地圖請見此處](#)

凱西·霍楚爾州長與州乾旱管理工作組 (State Drought Management Task Force) 和聯邦夥伴機構協商之後，於今日指示紐約州環境保護廳 (New York State Department of Environmental Conservation) 發佈最新的乾旱預警。乾旱預警現在包括紐約州內的大部分郡（不包括位於阿迪朗達克 (Adirondack)、東部五大湖 (Eastern Great Lakes) 和紐約大都會地區 (New York Metropolitan) 的郡）。紐約州呼籲受影響各郡的居民，特別是依賴私人地下水井的居民，在未來數週盡可能節約用水。

「雖然最近的降雨令乾旱情況有所緩解，但全州各地的嚴重乾旱狀況仍然持續。」**霍楚爾州長表示**。「紐約民眾應該採取措施，發佈乾旱預警的地區應盡量節約用水。簡單的減少用水措施可以對我們的工作發揮重要作用，預防乾旱問題繼續惡化。」

可於[此處](#)查看發現乾旱預警的郡。州府的乾旱公告分為四個等級，即「預警」、「警告」、「緊急」和「災害」，「預警」為第一級。州發佈乾旱預警時不會採取任何強制性的限制措施。

紐約州環境保護廳廳長巴茲爾·賽格斯 (Basil Seggos) 表示，「今年的降水量低於正常水平，而氣溫則高於正常溫度，導致低水流量問題加劇、地下水位降低和山火風險持續存在。環境保護廳將會繼續監測水位和乾旱問題對於環境的影響，並呼籲全州居民注意用水問題，避免浪費用水。」

乾旱情況導致上報的供水問題持續增加。過去三個月的降水低於正常水平，加上溪流水流量和地下水位變低，因而需要擴大預警範圍，確保充足的公共供水。敦促地方公共供水機構評估當前狀況，提倡自願節水，並採取適當措施以控制風險。

由於紐約市水庫的儲水和補水狀況較佳，因此紐約州乾旱地區的 IIA（包括紐約市和韋斯敏斯特郡 (Westchester)）仍處於正常狀態。紐約市環境保護廳 (New York City Department of Environmental Protection, DEP) 的數據顯示，紐約市水庫的同時水位比正常水位低約 9%。目前的儲水量為 4,220 億加侖，而正常水量應為 4,690 億加侖。紐約

州環境保護廳繼續與紐約市環境保護廳密切合作，監測水庫狀況，並呼籲民眾在各水文條件和季節中以負責任的方式用水，特別是在室外時。」

乾旱預警是由州乾旱指數觸發的，該指數反映本州九個乾旱地區的降水水位、水庫/湖泊水位、水流和地下水水位。根據這些指標在各地區的不同用途的重要性，對每一項指標賦以加權值。州乾旱指數與紐約州的具體屬性相適應，因此可能與一些全國性技術乾旱評估存在一定差異。

環境保護廳和美國地質調查局 (U.S. Geological Survey) 是評估全紐約州水文狀況的合作夥伴。此外，環境保護廳還為地方政府和利益攸關者提供支援，以根據地方的具體情況採取節水措施。在過去 90 天內，觀察到的降水量一直低於正常水準，常有短缺二至六英寸的狀況。乾燥的天氣從今年春季開始出現，並逐漸開始嚴重影響到其他指標。大部分受影響地區的河流流量和地下水水位都遠遠低於正常水準。在過去幾個月，地下水水位一直在下降，且由於目前的降水不足，這一狀況預計在近期內不會得到改善。

根據國家氣象局 (National Weather Service) 對今年夏季剩餘時間的預測，氣溫將高於正常水準，降水量將低於正常水準。在這個乾燥的夏季期間，紐約民眾可透過自願減少用水量，格外注意火災和戶外火焰，從而幫助保護我們的自然資源。

為了保護水資源，鼓勵房主自願減少戶外用水，並遵循以下建議：

- 僅在必要時才澆灌草坪，選擇避免浪費的澆灌方法，並在清晨時澆灌，以減少蒸發，最大限度地提高土壤的水合作用；
- 對雨桶、除濕機或空調中收集的水進行再利用，用來澆灌植物；
- 提高割草機的割草高度。長的草更加健康，根系更強壯，需要的水更少；
- 清潔車道和人行道時使用掃帚，而不是水管；以及
- 修復漏水的管道、軟管和水龍頭。

如需瞭解更多節水建議，請流覽紐約州環境保護廳網頁

<http://www.dec.ny.gov/lands/5009.html>。有關紐約州乾旱的更多資訊，請瀏覽：

<https://www.dec.ny.gov/lands/5011.html>

野生動植物風險

除了擴大乾旱預警範圍，紐約州還繼續呼籲紐約民眾和遊客遵循以下建議，以減少野火風險。紐約州的大部分地區目前處於高火災風險狀態——請參閱此處地圖：

<https://www.dec.ny.gov/lands/68329.html>。任何室外火災都可能快速蔓延，特別是風力加大時。篝火是發生野火的五大原因之一。

紐約民眾在偏遠地區露營時應遵循以下建議：

- 盡可能使用已有的篝火圈；
- 搭建篝火時請遠離懸垂樹枝、陡峭山坡、腐爛樹樁、木材、乾草和樹葉。將多餘木材堆放在遠離火源的地方；
- 清理篝火圈的周圍區域，清除樹枝和其他易燃材質；
- 應有人持續看管篝火。一陣微風也可能會導致火勢迅速蔓延；
- 用水滅火。確保所有餘燼、煤和木棍都已用水淋濕。翻開石頭，因為石頭下面可能還有沒有熄滅的餘燼。

###

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

[退出訂閱](#)