



立即發佈：2024 年 4 月 12 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長宣佈 4 月 8 日日全食期間旅遊人數創下紀錄

從 4 月 6 日到 4 月 9 日，近 100 萬遊客前往紐約州立公園，遊客人數與 2023 年相比增加了 45%

紐約州奧林匹克區域發展管理局設施舉辦特別觀賞活動，接待 1 萬多名遊客

紐約州高速公路管理局和紐約州交通廳記錄顯示出行車輛顯著增加

4 月 7 日和 8 日紐約電力局的電動汽車充電里程相比前一週增加將近一倍

霍楚爾州長到訪尼亞加拉瀑布州立公園體驗日全食；可於[此處](#)查看照片和拍攝花絮

凱西·霍楚爾州長今天宣佈，紐約州 4 月 6 日至 4 月 9 日期間因遊客前來觀賞日全食而創下人數紀錄。近 100 萬人在 4 月 6 日到 4 月 9 日期間參觀紐約州立公園，與去年相比增長了 45%。與前一週相比，紐約州高速公路管理局 (Thruway Authority) 和紐約州交通廳 (Department of Transportation, DOT) 所記錄的車輛出行量顯著增加，紐約電力局的電動汽車充電里程也增加了將近一倍。霍楚爾州長週一加入 4.5 萬名遊客之列，在尼亞加拉瀑布州立公園 (Niagara Falls State Park) 體驗天象景觀。

「從壯觀的尼亞加拉瀑布到雄偉的阿迪朗達克山脈，紐約州是地球上見證這次百年一遇天體景象的最佳地點之一。」霍楚爾州長表示。「我們籌備了一年多的時間，以在日全食期間迎接創紀錄的遊客人數，這些籌備工作幫助我們安全成功地舉辦了本次活動。」

霍楚爾州長在 2022 年 10 月召集了一個由 20 多個州府機構和政府當局組成的跨機構工作組 (Interagency Task Force)，以在本次百年一遇的活動中迎接即將到來的大批遊客。參與跨機構工作組的紐約州府機構報告居民和遊客服務紀錄創下新高。

紐約州立公園

從 4 月 6 日到 4 月 9 日，近 100 萬遊客前往紐約州立公園觀賞日全食和參加活動，遊客人數與 2023 年同期相比增加了 45% 以上。僅 4 月 8 日一天，紐約州立公園就迎來 32.65 多萬名遊客，遊客人數與去年相比增長了 52%。12 個州立公園在 4 月 8 日的遊客人數達到上限：

- 卡尤加湖州立公園 (Cayuga Lake) (塞尼卡郡 (Seneca County))
- 煙囪崖州立公園 (Chimney Bluffs) (韋恩郡 (Wayne County))
- 克勞恩波音特州立公園 (Crown Point) (埃塞克斯郡 (Essex County))
- 坎伯蘭灣州立公園 (Cumberland Bay) (克林頓郡 (Clinton County))
- 菲爾黑文州立公園 (Fair Haven State Park) (卡尤加郡 (Cayuga County))
- 約翰布朗農場 (John Brown Farm) (埃塞克斯郡)
- 普拉茨堡奧羅奇角州立公園 (Point Au Roche) (克林頓郡 (Clinton County))
- 羅伯特韋爾州立公園 (Robert Whele) (傑斐遜郡 (Jefferson County))
- 塞爾柯克州立公園 (Selkirk) (奧斯威戈郡 (Oswego County))
- 塞尼卡湖州立公園 (Seneca Lake) (塞尼卡郡)
- 南威克海灘 (Southwick Beach) (傑斐遜郡)
- 石溪州立公園 (Stony Brook State Park) (斯圖本郡 (Steuben County))

霍楚爾州長提前開放日全食路徑內州立公園的露營地，以接待觀測日全食的遊客，4月7日晚的遊客預訂率為100%，而4月8日晚的預訂率則為93%。為了歡迎遊客，紐約州立公園和歷史古跡在4月8日舉辦了多次日食觀賞聚會活動。此外，來自美國太空總署 (National Aeronautics and Space Administration, NASA) 的科學家、主題專家和宇航員在尼亞加拉瀑布州立公園舉辦課程和展覽，活動持續到4月8日。

紐約州電力局 (New York Power Authority, NYPA)

紐約州電力局的報告表示，在4月7日和8日，EVolve 充電站的行駛里程超過26萬英里，比前一週的同一天多出11.5萬英里。

紐約州交通廳 (New York State Department of Transportation, NYSDOT)

紐約州交通廳的工作人員和資源在日食前和日食期間都已全面啟動，以監控交通狀況和應對緊急情況，並幫助開車民眾減少延誤，安全到達目的地。紐約州位於日全食路徑沿線的某些地區如預期出現中等到繁忙的交通流量，特別是北部地區 (North Country) 和阿迪朗達克地區，但除了一些可快速處理的碰撞事故外，並無嚴重事故報告。

紐約州高速公路管理局 (New York State Thruway Authority)

在四月五日（週五）至四月九日（週二）的五天內，共錄得逾550萬份收費交易。高峰日是4月9日週二，通行費交易超過120萬次，與前一年相比大幅增加21%。在日食週末期間，服務區的天然氣銷售和整體銷售額增加了將近一倍，在4月9日達到高峰，接近夏季旅遊週末的銷售額。此外，與3月份的工作日相比，電動汽車充電站的充電時間增加了111%以上。

紐約州奧林匹克區域發展局 (New York State Olympic Regional Development Authority)

紐約州奧林匹克區域發展管理局設施接受1萬多名遊客，包括懷特費斯山 (Whiteface Mountain)、戈爾山 (Gore Mountain)、貝利爾山 (Belleayre Mountain)、奧林匹克中心 (Olympic Center)、范霍文貝格山 (Mt Van Hoevenberg) 和奧林匹克跳台綜合設施

(Olympic Jumping Complex)。所有設施在 4 月 8 日全部開放，用於觀賞日食和舉辦遊客特別活動。場地主要用於旅遊景點、休閒、訓練和比賽。

紐約州資訊技術服務辦公室 (New York State Office of Information Technology Services, ITS)

紐約州資訊技術服務辦公室與紐約州立公園合作，大力度改進尼亞加拉瀑布州立公園內的數位基礎設施。這是一項大規模計畫的組成，涉及部署高韌性、強大和高速的網路，以增強遊客體驗。此外，資訊技術服務辦公室的員工在活動前和活動期間都在現場工作，以確保活動取得成功。

紐約州公園臨時主任蘭迪·西蒙斯 (Randy Simons) 表示，「這是令人稱奇的一天！世界各地的人們來到我們的公園和歷史遺跡，共同體驗一生一次的日全食觀賞活動。得益於我們的工作人員和公園警員兩年來的辛勤工作，眾多民眾可以收穫一次精彩而難忘的體驗。非常感謝霍楚爾州長的領導工作，以及州和地方合作夥伴的協助，讓這次活動取得了巨大成功。」

紐約州交通廳廳長瑪麗·特蕾澤·多明格斯 (Marie Therese Dominguez) 表示，「要做成大事，就需要集結眾人之力，而得益於霍楚爾州長領導的多機構工作，紐約州本週的日食活動取得了巨大的成功。州內各地的居民都留意相關警告，早到晚走，以享受帝國州的眾多精彩體驗。在種種精彩體驗之間，民眾也經歷了一次超脫現實的自然活動。這麼多天、這麼多個星期和這麼多個月的籌備工作都得到了回報，對於交通廳團隊在這次百年一遇的活動中所發揮的作用，我感到非常自豪。」

高速公路管理局代理執行董事弗蘭克·G·霍爾 (Frank G. Hoare, Esq.) 表示，「日食活動籌備工作早在一年多前就開始了，而周詳的計畫也證明是成功的，因為州內各地的高速公路系統都沒有出現嚴重的中斷情況。感謝霍楚爾州長及其政府領導了一項多機構間的協同工作，讓利益相關者進行合作，營造出在許多方面都令人難忘的體驗。我也想對無數個人表示感謝，這些民眾在高速公路系統安全行駛，以見證日食景象，並聽從建議，提前到達觀賞地點和延遲離開時間。」

紐約電力局總裁兼執行長賈斯汀·E·德里斯科爾 (Justin E. Driscoll) 表示，「紐約電力局的尼亞加拉水電站和聖勞倫斯水電站都位於日全食路徑內，這兩個水電站的遊客中心也是主要的觀賞地點。紐約電力局非常高興能為遊客提供場所，與我們共同欣賞本次一生一次的天文景觀——以及前往目的的方法！電力局『電動汽車變革紐約』(EVolve NY) 計畫的充電站網路幫助確保電動汽車司機能夠以可靠方式前往紐約西部 (Western New York) 和北部地區 (North Country)，參加這個令人激動的活動。」

紐約州資訊長德魯·拉伊 (Dru Rai) 表示，「資訊技術服務辦公室非常榮幸能夠建立敏捷且有韌性的技術網路，讓眾多遊客、美國國家航空航太局和媒體成員向全世界呈現這一百年一遇的精彩盛事。我們攜手合作，可以提高州府的工作表現，因此我們很高興能與合作夥伴一起，在紐約州的這次歷史性活動發揮重要作用。」

###

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
註冊州長辦公室的最新動態：ny.gov/signup | 傳送簡訊「NEW YORK」至 81336

[退出訂閱](#)