



立即發佈：2023 年 6 月 28 日

凱西·霍楚爾州長

空氣品質健康警報擴大至州內各地，霍楚爾州長提醒紐約民眾注意防範

首次使用緊急手機警報，在空氣品質指數超過 200 的「非常不健康」閾值時向紐約民眾發出警報

本週全州的空氣品質指數水平可能有時會達到「非常不健康」或「危險」的水平

全州各地提供數十萬個 N95 型口罩供公眾使用

出現呼吸道問題的大批患者將會前往急診室就診，醫院應注意應對

全州交通部門均已利用公共廣播系統、公交車道標誌、社交媒體和其他電子標誌直接向客戶提供空氣品質安全資訊

凱西·霍楚爾州長今天宣佈，由於加拿大野火煙霧的持續影響，空氣品質指數 (Air Quality Index, AQI) 達到不健康的水平，因此今天的空氣品質健康警報已經擴大到全州各地。紐約州環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC) 和衛生廳 (Department of Health, DOH) 更新了今天 (6 月 28 日週三) 發佈的空氣品質健康警報，將紐約州所有地區納入警報範圍。紐約州西部地區 (Western New York)、紐約州中部地區 (Central New York) 和安大略湖東部地區 (Eastern Lake Ontario) 的空氣預測處於「不健康」水平，所有紐約民眾均應注意。州內其他地區，包括紐約市 (New York City) 和長島地區 (Long Island)，空氣預測則處於「對敏感群體不利」水平。州長同時宣佈首次使用緊急手機警報，如果空氣品質指數超過 200 的「非常不健康」閾值並持續超過一個小時，則將向紐約民眾發送警報。警報將透過紐約州國土安全與緊急服務署 (State Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) 管理的無線緊急警報系統發送。

「由於加拿大野火煙霧本週再次影響到州內各地的空氣品質，因此我們呼籲紐約民眾保持警惕。」霍楚爾州長表示。「我們正在啟動緊急手機警報，以確保紐約民眾能夠獲取最新資訊，也在繼續與地方各郡協調工作，以監測天氣情況和分發口罩。我呼籲所有紐約民眾及時瞭解最新資訊，同時採取必要的防範措施，以保護自己和親友的健康。」

根據當前預測，在傍晚之前，嚴重的近地面煙霧不會影響到紐約州東部地區 (Eastern New York)，包括紐約市和長島地區。但是，一旦煙霧飄進地區，則空氣狀況可能會迅速惡化。預測煙霧將在 6 月 29 日週四繼續轉移到紐約州的東部地區，在此期間州內機構將會繼續密切監測全州的空氣品質。預計在此期間，空氣品質指數水平將會介於「對敏感群體不利」和「不健康」水平，環境保護廳和衛生廳將會根據 24 小時的預測值發佈空氣品質健康警報和相應指南，但是，這些地區的一小時數值可能超過預測值。可造訪 dec.ny.gov 以瞭解[天氣預測最新資訊](#)及[空氣品質指數水平](#)相關資訊。

根據州長指示，紐約州已向紐約民眾提供數十萬個高品質的 N95 型口罩，以應對空氣品質影響問題。在紐約市，大都會交通署 (Metropolitan Transportation Authority, MTA)、航港局 (Port Authority) 和紐約州公園、娛樂設施與古蹟保存辦公室 (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) 將在主要交通樞紐向通勤居民分發口罩。州營儲備庫正向紐約市以外的各個郡提供更多口罩，以便向公眾派發更多口罩。

口罩派發地點如下：

- 中央車站 (Grand Central Terminal)
- 賓夕法尼亞車站 (Penn Station)
- 富爾頓中心 (Fulton Center)
- 牙買加車站 (Jamaica Station)
- 航港局巴士總站 (Port Authority Bus Terminal) 南站 (South Wing) 中央大廳 (Main Concourse)
- 布魯克林區大西洋大道 (Atlantic Avenue, Brooklyn)
- 布朗克斯區大廣場 (Grand Concourse, Bronx)
- 雪莉奇澤姆州立公園 (Shirley Chisholm State Park)
- 粘土坑池州立公園保護區 (Clay Pit Ponds State Park Preserve)
- 丹尼·法瑞爾河濱州立公園
- 羅伯托·克萊門特州立公園 (Roberto Clemente State Park)

全州交通部門均在利用公共廣播系統、公交車道標誌、社交媒體和其他電子標誌直接向客戶提供空氣品質安全資訊，包括：

- 紐約大都會運輸署 (Metropolitan Transportation Authority, MTA)
- 拿騷公交 (NassauTRANSIT)
- 韋斯切斯特郡蜜蜂線路系統 (Westchester County Bee-Line)
- 布魯姆郡公交 (Broome County Transit)
- 首府地區交通管理局 (Capital District Transportation Authority)
- 紐約州中部地區交通管理局 (Central New York Regional Transportation Authority)
- 羅切斯特市杰納西地區交通管理局 (Rochester Genesee Regional Transportation Authority)

- 尼亞加拉邊境交通管理局 (Niagara Frontier Transportation Authority)

環境保護廳廳長巴茲爾·賽格斯 (Basil Seggos) 表示，「隨著煙霧繼續向東擴散，環境保護廳的氣象專家也更新了今天的天氣預測。天氣情況不停變化，我們也會繼續向公眾發佈最新資訊，預測嚴重的近地面煙霧影響。」

紐約州衛生廳代理廳長詹姆斯·麥克唐納 (James McDonald) 博士表示，「根據最新預測，州內各地的空氣污染水平已經升高，因此紐約州衛生廳建議紐約民眾繼續瞭解當地的空氣品質情況，同時採取必要的防範措施，包括限制戶外劇烈活動等，以減少不利的健康影響。對污染物水平升高特別敏感的民眾，包括嬰幼兒和患有心臟病或哮喘等呼吸系統疾病的人群，應盡量避免在空氣品質指數超過 100 的地區從事戶外活動。你可以透過 airnow.gov 或手機上的天氣應用程式觀察所在地區的空氣水平。如果需要在空氣水平為不健康或更為惡劣的地區進行戶外活動，則應考慮佩戴 N95 口罩。出現癥狀或癥狀惡化的民眾則應考慮向個人醫生諮詢。」

在臭氧或細顆粒物 (particulate matter, PM2.5) 的污染水平預計會超過 100 的空氣品質指數時，環境保護廳和衛生廳就會發佈空氣品質健康警報。如需訂閱電郵警報通知，請點擊[此處](#)。

紐約州衛生廳建議按照需要採取防範措施。個人可採取的減少風險措施包括：

- 空氣品質指數大於 100 時（「不利於敏感人群」），易受影響的紐約民眾應避免戶外活動，在戶外時也應注意是否出現癥狀。易受影響人群包括心血管疾病患者（如充血性心力衰竭和曾有心臟衰竭史）或肺病患者（如哮喘、慢性阻塞性肺病），以及 18 歲以下兒童、65 歲及以上的成年人及孕婦等。
- 空氣品質指數大於 150 時（「不健康」），所有紐約民眾都應避免參與劇烈的戶外活動，而易受影響人群則應避免留在戶外，特別是容易氣促的個體孕婦。此外，一些易受影響的職員也應留在室內工作，而營地負責人應瞭解本地的空氣品質指數預測和警報級別，同時遵循空氣品質指數指引。
- 當空氣品質指數大於 200（「非常不健康」）時，脆弱人群應避免所有的戶外體力活動，重新安排或轉移到室內活動。所有其他人群應避免長時間或激烈的戶外活動。
- 當空氣品質指數大於 300（「危險」）時，所有紐約民眾都應避免戶外體力活動。
- 空氣品質處於不健康水平時，建議戶外人群佩戴合適的面罩。最好是 N95 或 KN95 口罩。

更多關於紐約州空氣品質預報的資訊，請造訪[此處](#)。如需瞭解所在地區當前的空氣品質水平，請造訪 www.airnow.gov。

###

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