



立即發佈：2023 年 8 月 1 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長宣佈坦普爾公園將會重新開放——全面土壤檢測顯示公園可供公眾安全使用

根據最新報告，州府機構對公園土壤中的鉛含量進行檢測，發現含量符合聯邦和州的安全標準

衛生廳、環境保護廳和公共服務廳評估更多地點和實施後續工作

紐約州繼續收集電信公司的含鉛電纜清單報告

凱西·霍楚爾州長今天宣佈，在土壤分析表明土壤鉛含量符合州和聯邦的兒童遊樂區安全標準之後，沃平格斯瀑布村 (Wappingers Falls) 坦普爾公園 (Temple Park) 可以重新開放和安全使用。據媒體報導，由於電信公司遺留的老式架空含鉛電纜導致土壤中鉛含量升高，因此出於謹慎起見，這座公園被暫時關閉。紐約州的科學分析顯示，採樣區域內沒有存在高濃度或大範圍鉛污染的證據。多間機構正在對紐約州社區內可能存在的含鉛電信電纜進行檢查。

「我的政府將會始終採取迅速行動，在接到潛在公共衛生威脅報告時確保我們社區的安全。」**霍楚爾州長表示。**「我很高興能夠宣佈，我們已經確認坦普爾公園可供公眾安全使用，而我們也將繼續在全州各地開展調查，以確保州內社區的持續健康和安全。」

在紐約州衛生廳 (Department of Health, DOH) 的[最終報告](#)中，土壤採樣調查沒有發現採樣區域存在高濃度或大範圍鉛污染的證據，從調查結果來看，也沒有證據顯示使用公園的人群存在重大暴露或公共健康風險。衛生廳和環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC) 正在與美國環境保護局 (U.S. Environmental Protection Agency, EPA) 協調，並已建議沃平格斯瀑布村重新開放公園。

紐約州衛生廳廳長詹姆斯·麥克唐納 (James McDonald)

博士表示，「由於衛生廳、環境保護廳和達奇斯郡行爲與社區衛生部 (Dutchess County Department of Behavioral and Community Health)

的專家迅速採取行動，我們很高興能夠宣佈，沃平格斯瀑布村的坦普爾公園可供公眾安全

使用。我們將會繼續在全州範圍內進行檢查，以確定是否還有其他應該關注的事宜，如有如何疑慮，我們將會立即採取行動，以保護所有紐約民眾的健康。」

紐約州環境保護廳廳長巴茲爾·塞戈斯 (Basil Seggos)

表示，「為了響應坦普爾公園老舊鉛電纜的報告，紐約州各個機構與達奇斯郡和沃平格斯瀑布村合作，迅速推進了一項全面的取樣計劃。州內的抽樣結果應該可以讓家長和沃平格斯瀑布村的居民放心，因為公園遊客是安全的，不會受到鉛暴露的影響。環境保護廳將繼續與衛生廳、公共服務廳和地方夥伴密切合作，全面評估鉛電纜的潛在風險，同時採取必要行動以保護社區和環境。」

紐約州公共服務廳 (Department of Public Services, DPS) 執行長羅伊·M·克里斯汀 (Rory M. Christian)

表示，「保護公共安全是委員會的核心職責，州府機構和郡內的合作夥伴能夠迅速開展必要檢測，以履行職責和緩解社區憂慮，對此我感到非常自豪。我們將會繼續與合作夥伴合作，採取必要行動以保護社區和環境。」

鉛是土壤中的自然物質，土壤中的鉛含量一般介於百萬分之 50 到 400(parts per million, ppm)

之間。此外，年代較久房子的油漆、灰塵、空氣、水、土壤，以及家居中和某些周邊產品都可能含鉛。1980

年以前房屋中的含鉛塗料是導致兒童血鉛含量升高的主要原因。根據美國環境保護局的土壤指導水準，兒童遊樂區的最高可接受限值為百萬分之

400。除一個樣本外，環境保護廳和衛生廳在坦普爾公園及附近地區採集的所有樣本的含鉛量都低於這一範圍。唯一超標的樣本濃度為百萬分之

410，這個樣本來自道路沿線和遊樂區外，不會對兒童或公眾造成暴露問題。

本次檢測在坦普爾公園內和公園周邊採集了 25

份離散土壤樣本，然後送往紐約州內全球知名的沃茲沃斯中心 (Wadsworth Center)，並使用美國環境保護局的 7000B

進行火焰原子吸收分光光度法分析。最近的媒體報導中提到的現場工作使用了一種名為 XRF

儀器的手持工具，檢測工作使用這種工具對公園進行現場鉛篩查。這個工具可用於篩查目的；但檢查結果則應透過更精確的土壤樣本實驗室分析予以確認。紐約州要求獲得根據最近媒體報導而取得的任何數據或實驗室分析結果，

但目前尚未得到任何數據或分析結果。

在 2023 年 7 月 20

日，[霍楚爾州長宣佈](#)紐約州正在檢查更多老舊含鉛電纜的位置，以消除潛在憂慮。衛生廳、環境保護廳和公共服務廳命令全州 246

家設施電信供應商編製清單，列出紐約州陸地和水下的含鉛架空和地下電纜。電信公司必

須在未來數週提供公司架空和地下含鉛電纜的完整清單，包括仍在使用以提供服務的電纜和不再使用但尚未拆除的電纜。

衛生廳、環境保護廳和公共服務廳將會利用這一資訊評估是否需要採取更多措施，包括確定任何需要優先調查的敏感地點，並向社區報告最新的工作進展。

###

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