



立即發佈：2024 年 4 月 5 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長指示環境保護廳與聯邦、州和地方合作夥伴合作，追究諾斯羅普·格魯曼公司的 (NORTHROP GRUMMAN) 責任

在貝斯佩奇社區公園發現的密封桶不會對公共健康和 safety 造成直接威脅

正在進行雷達測試，以識別和處理任何多餘的地下密封桶

調查和清理遺留污染是紐約州的首要任務

凱西·霍楚爾州長今天指示環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC) 與聯邦、州和地方合作夥伴合作，要求諾斯羅普·格魯曼公司 (Northrop Grumman) 負責貝斯佩奇社區公園 (Bethpage Community Park) 的持續清理工作，因為最近在前球場下方的封鎖區域發現了 6 個 55 加侖的密封桶。在 DEC 的嚴格監督下，這些行動繼續推進對與格魯曼貝思佩奇工廠 (Grumman's Bethpage facility) 和美國海軍武器工業儲備廠 (U.S. Naval Weapons Industrial Reserve Plant) 歷史運營相關的美國海軍-格魯曼 地下水羽流的全面調查、遏制和清理。這些密封桶是在奧伊斯特灣鎮 (town of Oyster Bay) 球場區域於清理過程中發現的。

霍楚爾州長表示，「在解決遺留污染方面，紐約處於全國領先地位，我們正在大力清理貝斯佩奇社區公園，保護牡蠣灣的居民。我指示 DEC 與合作夥伴合作，加強清理工作，讓紐約民眾安心，同時我們將繼續保護其飲用水安全，並追究污染者的責任。」

在霍楚爾州長的指示下，DEC 呼籲諾斯羅普·格魯曼公司加強已經開展的工作，並在可能需要進一步建設或基礎設施活動的某些區域實施進一步的清理工作。諾斯羅普·格魯曼公司先前承諾清除球場區域兩英尺的土壤，並用乾淨的填充物進行替換，保證最終符合活躍運動場的清潔標準。

作為處理多氯聯苯污染土壤的清理計劃的內容，DEC 還將要求諾斯羅普·格魯曼公司在獲得許可的處置設施場外對所有污染土壤進行場外處理，而不是像先前計劃中確定的那樣，將這種材料用作挖掘深層部分的回填材料。

爲了幫助專案按計劃向前推進，DEC 還呼籲諾斯羅普·格魯曼公司製定一份詳細的時間表，並對不遵守時間表和工作範圍的行爲進行處罰。

紐約州環境保護廳 (New York State Department of Environmental Conservation) 廳長巴茲爾·賽格斯 (Basil Seggos) 表示，「我們致力於支援紐約州的舉措，全面遏制和清理海軍-格魯曼公司地下水羽流。這項工作是紐約州的首要任務，今天我們與霍楚爾州長一起向污染者發出警告，對環境和社區造成損害，爲此他們將被追究責任。」

2024 年 3 月下旬，在貝斯佩奇社區公園的棒球場下發現了六個用混凝土包裹的 55 加侖密封桶，DEC 正在與州、聯邦和地方合作夥伴合作，以確保採取行動安全評估容器中的內容物，並制定一項計劃來移除這些桶，以便適當處理和處置其內容物。檢測發現這些桶不會對現場的公共健康和 safety 構成直接威脅。DEC 將在獲得結果後向城鎮和社區更新有關在包裝桶周圍採集的確證樣本資訊。正在使用探地雷達進行進一步測試，以識別和處理可能存在的任何其他包裝桶。如需瞭解更多有關 資訊，請瀏覽 DEC 的 [網站](#)。

DEC 繼續嚴格監督牡蠣灣鎮貝斯佩奇社區公園的清理工作，這是本州持續調查、遏制和清理海軍-格魯曼地下水羽流舉措的一部分。透過監督，已經成功完成了園區內包括地下水監測井多項清理活動，從土壤和地下水中清除了數千磅的現場污染物，清除了超過十億加侖的受污染地下水，防止污染物遷移場外，並保護了長島地區 (Long Island) 唯一水源含水層系統。

在球場清理區域發現的這些桶並不會對現場的公共健康和 safety 構成威脅。另外，自 2009 年以來，DEC 要求公園持續運行地下水封閉系統，該系統自啓動以來已清除了超過 2,500 磅的揮發性化合物。該封閉系統有效地防止了污染進一步持續遷移到長島含水層系統和下降的公共供水系統。另外，自 2009 年以來的監測顯示，公園下游地下水品質正在改善，牡蠣灣鎮居民繼續飲用符合州和聯邦飲用水標準的水源。

###

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](#)