



即時發佈：2015 年 5 月 15 日

州長 **ANDREW M. CUOMO**

州長 **CUOMO** 發佈 **INDIAN POINT** 核電站最新洩漏清理與調查情況

州長 **Andrew M. Cuomo** 今日發佈了位於 **Westchester** 之 **Indian Point** 核電站近期發生的變壓器火災的最新洩露清理和調查情況。

「自上週 **Indian Point** 發生火災以來，本政府已採取了積極而有效的辦法來調查事故原因，監控事故的徹底清理，」州長 **Cuomo** 說。「我們將會繼續與聯邦合作夥伴攜手開展調查，確保 **Hudson** 河上及週邊的工廠和週遭環境的安全。」

截至週中：

- 已用水泵將 86,000 加侖的油水混合液體從壕溝和變壓器區抽到現場的儲罐和分油器中（截至 2015 年 5 月 15 日）。
- 已回收了 2,271 加侖的變壓器油（截至 2015 年 5 月 13 日）。
- **Entergy** 今日移走了損壞的變壓器，發現變壓器是空的。他們早前曾報告說，變壓器中仍有約 900 加侖的變壓器油。

最新的洩漏與環境清理情況：

承包商 **Clean Harbors** 繼續將泡沫、水和油從火災現場、變壓器、二級容器結構以及流向 **Hudson** 河的雨水疏導系統中清除。各方正在努力量化流至系統和環境中的液體（變壓器油、水和消防泡沫）總量。起火變壓器的容量為 24,300 加侖；火災中燃燒掉多少變壓器油尚不得而知。當二級容器壕溝被抽幹後，即可知曉總共可回收的大概油量。此時，容器壕溝中的大部份內容物已被 **Clean Harbors** 清除。

核電廠附近的河中仍有油欄和吸水性材料。承包商 **Miller Environmental** 於現場週邊部署了 1,900 英尺的圍油欄。每天皆有人對此進行檢查並會視需要加以調整。**DEC** 和 **Miller Environmental** 繼續對在 **Hudson** 河上發現油花的報告進行調查，但河口現看不到有油花。

在 DEC 洩漏部門工作人員的陪同下，美國海岸警衛隊亦繼續檢查地面上及河中的恢復工作，並且已採集了油樣用於對河面上的油花進行「指紋採集」。

另外，DEC 的生活環境部門正在檢查可能的浸油地區，同時對 Miller Environmental 開展的所有海灘/海岸線清理工作進行監管。Miller Environmental 正在對海岸線及海灘上的多個地區進行清理，包括 Stony Point Battlefield 州立歷史公園(Stony Point Battlefield State Historic Park)、Stony Point 的海灘路 61 號地區、Vincent A. Clark 公園和 River Road & Fifth Street 地區。所有地區皆位於 Rockland 郡內。

相關方已就 Stony Point 州立公園中受影響的海灘對 Palisades 公園委員會進行了建議。Miller Environmental 目前正在對該地區浸油的沙灘進行清理。預計於下週前完成對所有受影響地區的清理工作。

州環保部呼籲民眾如發現該地區有油花，立即撥打 DEC 洩漏熱線 1-800-457-7362。州或聯邦應災人員以及私營承包商將會對油花報告開展調查。

###

欲知詳情，請造訪 www.governor.ny.gov
紐約州 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418