



公告 ▶ Notice

- ▶ [「有遭受放射性污染之虞」之建築物清冊 -- 106-02-24](#)

新聞稿 ▶ News

- ▶ [原能會公開「外傳核廢料傾倒台灣海域案」初步查證報告 -- 106-02-17](#)
- ▶ [有關「外傳核廢料傾倒台灣海域案」初步查證報告之補充說明 -- 106-02-17](#)
- ▶ [積極面對核廢存放問題，做好非核家園的準備 -- 106-02-15](#)

即時資訊 ▶ Latest News

- ▶ [原能會對「有關外電報導歐洲七國最近陸續偵測到不明輻射碘」之管制說明 -- 106-02-23](#)
- ▶ [原能會對大屯火山可能影響核一、二廠的安全管制作為 -- 106-02-23](#)
- ▶ [大屯火山群活動對核一、二廠乾式貯存設施影響評估及管制說明 -- 106-02-23](#)
- ▶ [「地方政府參與觀察行政院原子能委員會核能電廠團隊視察」實施計畫 -- 106-02-21](#)
- ▶ [「Fanpage.it」網路媒體報導有關「核廢料傾倒台灣海域案」新聞中譯文、義大利原文及中義文對照 -- 106-02-18](#)
- ▶ [合格輻射防護偵測業務業者名單 -- 106-02-18](#)

活動報導 ▶ Event

- ▶ [原能會辦理「外傳核廢料傾倒台灣海域案初步查證報告」記者會 -- 106-02-18](#)

其他訊息 ▶ Other

- ▶ [「政府不好好面對核廢 就會被亂拋核廢」回應說明 -- 106-02-28](#)
- ▶ [異常事件報告\(自動急停\)-核三廠異常事件說明\(RER-106-31-001\)1號機RCP C台差動電驛誤動作跳脫造成反應器急停異常事件說明 -- 106-02-24](#)
- ▶ [法規委員會-106/02/14第1次法規委員會會議紀錄 -- 106-02-23](#)
- ▶ [環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠放射性物質排放季報 -- 106-02-22](#)
- ▶ [放射性廢棄物設施管制報告-106年蘭嶼貯存場一月份運轉月報表 -- 106-02-21](#)
- ▶ [視察報告-核能三廠2號機第23次大修\(EOC-23\)視察報告 -- 106-02-20](#)
- ▶ [106年1月核二廠運轉中電廠每月管制紀要 -- 106-02-16](#)
- ▶ [核一廠除役計畫綜合審查聯席會議-第3次會議紀錄 -- 106-02-16](#)
- ▶ [視察報告-105年核一廠核能安全總體檢專案視察報告 -- 106-02-15](#)
- ▶ [106年1月核三廠運轉中電廠每月管制紀要 -- 106-02-15](#)
- ▶ [核安管制紅綠燈-105年第4季核一廠、核二廠、核三廠緊急應變各項績效指標 -- 106-02-15](#)

公告 ▶ Notice

▶ 「有遭受放射性污染之虞」之建築物清冊

有關本會公告「有遭受放射性污染之虞」之建築物，此類建築物因屋主未能配合，至今仍未完成建築物輻射偵測，故不宜稱為輻射屋，僅列為有遭受放射性污染之虞建築物。請各建築物所有權人逕洽「合格輻射防護偵測業者」辦理檢測，並於檢測完畢後將偵測業者開立之「輻射偵測證明」影本郵寄或傳真至本會[郵寄地址:新北市永和區成功路一段80號5樓輻射防護處輻安評估科，聯絡電話:02-82317919轉2210，傳真:02-82317856]，俾便本會憑以函請該建築物所轄地政事務所辦理塗銷註記。

[\(詳文請按此\)](#)

新聞稿 ▶ News

▶ 原能會公開「外傳核廢料傾倒台灣海域案」初步查證報告

原能會已完成「外傳核廢料傾倒台灣海域案初步查證報告」，並公開上網。初步查證結果，外傳「核廢料傾倒台灣海域」，應屬未經確認之情事，就目前的事證，仍無法判斷相關真假。故有必要作更進一步及深入的查證。原能會將持續進行相關查證工作，並推動執行台灣海域擴大輻射監測研究計畫，以確保台灣海域環境品質及國人健康安全。媒體引述義大利媒體報導該國國會於106年2月8日解密義大利軍情局資料中，疑有義大利貿易商非法協助北韓政府處理20萬桶放射性核廢料，傾倒於台灣海域。因事涉台灣海域生態及國人健康安全，原能會非常重視，立即組成專案小組進行查證，分別就媒體訊息、台灣海域環境輻射監測資料、台灣南北部核電廠附近海域生態調查資料、國際海洋輻射偵測資料、國際核廢料海拋資訊等方面，進行研析查證作業。根據原能會專案小組初步查證結果，有關外電報導「核廢料傾倒台灣海域」乙節，應屬未經確認之情事，另本案有可能是義大利軍情局...

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 有關「外傳核廢料傾倒台灣海域案」初步查證報告之補充說明

義大利媒體報導「核廢料傾倒台灣海域」乙案，關係台灣海域生態與國人健康安全，原能會非常重視，已積極完成初步查證報告對外公開。初步查證應屬未經確認之情事；就目前的事證，仍無法判斷相關真假，故有必要做更進一步及深入的查證。針對今日下午民間人士在監察院陳情所提出之義大利國會公布在網路上的資料，原能會將進一步查證其與本案的關聯性。為落實公民參與及資訊公開透明，原能會已邀請4個公民團體參加昨(16)日的跨部會調查專案小組會議，徵詢民間的意見及建議。會中決定在本案真實性尚未完全定論之前，最直接有效的調查作法為執行海洋監測。原能會將洽商相關部會協助推動「台灣海域輻射監測調查計畫」，進一步掌握臺灣海域的輻射狀況。本案後續如有進一步發展，原能會將立即對外公開。有關公民團體綠色消費者基金會方儉董事長，針對原能會公開「外傳核廢料傾倒台灣海域案」初步查證報告內容提出之質疑事項，原能會澄清說明如下：(一)...

[\(詳文請按此\)](#)

▶ 積極面對核廢存放問題，做好非核家園的準備

原能會於2月15日完成審查台電公司提報「低放處置計畫替代應變方案的具體實施方案」及「蘭嶼貯存場遷場規劃報告」，並上網公開，要求台電公司依審查結論確實辦理，標誌著蘭嶼核廢料的遷移，正式向前邁出了一步，以積極面對核廢存放問題，並做好落實非核家園的準備。105年8月15日總統蔡英文參訪蘭嶼時指示，有關核廢料的遷移，將由台電、政府及民間成立平台，研議台電核廢料存放的問題，做好非核家園的準備，並將蘭嶼核廢料的處置，作為最優先處理的項目。另106年1月立法院通過電業法修正案，明確規範核電廠應於114年全面停止運轉，以確保非核家園目標之達成。民間團體亦呼籲政府核廢處置動起來，今後如期廢核做好核電廠除役作業及積極面對核廢處理，為原能會最重要的施政目標。台電公司未能如期於105年3月選定低放射性廢棄物最終處置的候選場址，原能會已裁處1000萬罰鍰以為鞭策，並要求台電公司應於105年底前提報低放處...

[\(詳文請按此\)](#)

即時資訊 ▶ Latest News

▶ 原能會對「有關外電報導歐洲七國最近陸續偵測到不明輻射-碘」之管制說明

有關外電報導「歐洲七國從今年1月中旬陸續偵測到不明輻射-碘-131」一案，原能會非常重視，已密

切注意全台環境輻射即時監測數值，輻射偵測中心並已於今日加強環境空氣取樣。目前為止，本會設置之全國46個環境輻射即時監測站的檢測數據，以及本會與台電公司定期空氣取樣分析結果顯示，今年1月迄今，並無測到碘-131及異常輻射的現象。由法國輻射防護暨核能安全研究所(IRSIN)公布資料顯示，歐洲各國所偵測到碘濃度極低，對人體健康無影響。另就外電有提到，不明輻射「碘」疑似製藥工廠外洩一事，本會並已逐一確認國內使用的放射性碘-131處理單位，相關單位均於本會管制下進行輻射作業，一切正常。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 原能會對大屯火山可能影響核一、二廠的安全管制作為

我國核能電廠在建廠規劃設計之初，即依核能法規與相關規範針對天然災害，包括火山活動之影響進行評估。核能電廠正式商轉後，亦會持續就火山活動資訊，評估對核電廠之可能影響。日本福島事故後，本會更立案追蹤要求台電公司參照美、日相關作法，就火山活動對核能電廠可能影響再進行評估及採取因應措施，同時依國際法規導則進行海、陸域火山調查與危害風險評估。現今的火山活動觀測與相關研究，應可達到早期預警的目標，目前政府已經設立大屯火山觀測站，整合各項觀測資料以研判可能之火山活動，達到即時監測火山活動之目標。而在本會的要求之下，台電公司已針對大屯火山活動對核一、二廠可能的影響進行評估，並提出對應措施，當在火山活動預警發布之後，將立即依據建立的指引，採取包括停機等各項因應對策，確保核能機組安全。近日媒體報導學者研究顯示大屯火山群下存有岩漿庫一事，本會極為關注此一訊息，除已派員赴核一、二廠再次查證電廠對火山活..

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 大屯火山群活動對核一、二廠乾式貯存設施影響評估及管制說明

一、原能會已要求台電公司就大屯火山群活動對核一、二廠乾式貯存設施造成影響進行安全評估，並經原能會審查確認不致於造成安全危害。原能會並要求台電公司其二期乾貯設施應採用室內貯存方式，以強化乾貯設施的安全性。二、106年02月21日媒體報導，中央研究院林正洪研究員最新研究發現，大屯火山群地底下約20公里處存有岩漿庫，面積約1/4台北市大小，可正式認定為活火山。國內為監控大屯火山之活動，整合相關資源成立大屯火山觀測站(TVO)，目前各項監測數據顯示，大屯火山群處於休眠狀態，並無異常活動現象，原能會亦將持續關注火山活動情形。三、依99年7月30日經濟部中央地質調查所「大屯火山群火山活動性及活火山芻議」專家學者諮詢討論會結論：大屯火山群屬於火山分類之活火山，目前處於休眠火山狀態，短期內不會噴發，但是不排除未來會噴發之可能性。林正洪研究員之最新發現，只是更進一步確認大屯火山群岩漿庫之規模與深...

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 「地方政府參與觀察行政院原子能委員會核能電廠團隊視察」實施計畫

壹、目的 一、強化地方政府對核能電廠安全運轉監督功能，創建地方政府與行政院原子能委員會(以下簡稱原能會)核安管制作業溝通平台。
二、促進核能電廠運作資訊公開與透明，提升地方政府對核能電廠營運狀況之掌握。
三、本計畫開放核能電廠所在地之地方政府，參與觀察原能會核能電廠團隊視察。貳、計畫期程
本計畫將先與地方政府溝通說明辦理方式，完成後起試行一年，並視實施成效進行檢討與修訂。
參、適用對象
核能電廠所在地之地方政府人員或其遴聘之監督核能安全委員會之委員(以下簡稱觀察人員)。
肆、適用視察範圍 一、原能會年度例行性視察核能電廠計畫(包括：核能管制、輻射防護、緊急應變、放射性物料管理等業務範圍)，已於每年12月發函副知核能電廠所在地之地方政府。地方政府得參考該計畫，申請參與相關視察(不含核子保防/保安)。
二、考量人力資源有限，試行期間暫以民眾較為關注之「核能管制」為主...

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 「Fanpage.it」網路媒體報導有關「核廢料傾倒台灣海域案」新聞中譯文、義大利原文及中義文對照

解密文件：90艘裝載有毒物品的廢棄船沒地中海 國會調查委員會就有關裝載危險廢料之「毒船」沒地中海或已運送至索馬利亞及台灣之61份機密文件進行解密。義大利國會調查委員 (La Commissione Parlamentare d'inchiesta) 本 (8) 日由主席布拉迪 (Alessandro Bratti) 眾議員主

持廢料處理調查會議，就義大利軍事安全情報局 (SISMI) 提供之61份有關「毒船」之相關文件裁定予以解密。B主席係於上 (2015) 年提出解密要求，嗣獲主管機關「國家安全情報處」(DIS) 同意後，予以解密，該處隸屬總理府及其授權機關，主要職責除相關維護國安外，亦包括確保「資訊調查計畫」、「分析」及「對外安全情報局」(AISE)、「對內安全情報局」(AISI) 等情報單位執行任務之協調一致。誰是柯梅利歐 (Giorgio Comerio)，運送危險廢棄物品至台灣之海運商 ...

[\(詳文請按此\)](#)

合格輻射防護偵測業務業者名單

「合格輻射防護偵測業務業者名單」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

活動報導 ▶ Event

原能會辦理「外傳核廢料傾倒台灣海域案初步查證報告」記者會

原能會於106年2月17日辦理「外傳核廢料傾倒台灣海域案初步查證報告」記者會，針對外界關切「核廢料傾倒台灣海域案」，說明初步查證結果，以及未來將偕同各部會共同推動為期2年的「台灣海域輻射監測調查計畫」，記者會出席的國內外媒體相當踴躍，會後仍有許多媒體朋友與主持人洽詢相關細節，互動熱烈。

[\(詳文請按此\)](#)

其他訊息 ▶ Other

「政府不好好面對核廢 就會被亂拋核廢」回應說明

「政府不好好面對核廢 就會被亂拋核廢」回應說明」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

異常事件報告(自動急停)-核三廠異常事件說明(RER-106-31-001)1號機RCP C台差動電驛誤動作跳脫造成反應器急停異常事件說明

「異常事件報告(自動急停)-核三廠異常事件說明(RER-106-31-001)1號機RCP C台差動電驛誤動作跳脫造成反應器急停異常事件說明」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

法規委員會-106/02/14第1次法規委員會會議紀錄

「法規委員會-106/02/14第1次法規委員會會議紀錄」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠放射性物質排放季報

「環境輻射監測結果報告-105年第四季核一廠、核二廠、核三廠放射性物質排放季報」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

放射性廢棄物設施管制報告-106年蘭嶼貯存場一月份運轉月報表

「放射性廢棄物設施管制報告-106年蘭嶼貯存場一月份運轉月報表」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

視察報告-核能三廠2號機第23次大修(EOC-23)視察報告

「視察報告-核能三廠2號機第23次大修(EOC-23)視察報告」已公布於本會網站，請點選下方(相關網

站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 106年1月核二廠運轉中電廠每月管制紀要

「106年1月核二廠運轉中電廠每月管制紀要」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 核一廠除設計畫綜合審查聯席會議-第3次會議紀錄

「核一廠除設計畫綜合審查聯席會議-第3次會議紀錄」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 視察報告-105年核一廠核能安全總體檢專案視察報告

「視察報告-105年核一廠核能安全總體檢專案視察報告」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 106年1月核三廠運轉中電廠每月管制紀要

「106年1月核三廠運轉中電廠每月管制紀要」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

➤ 核安管制紅綠燈-105年第4季核一廠、核二廠、核三廠緊急應變各項績效指標

「核安管制紅綠燈-105年第4季核一、二、三廠緊急應變各項績效指標(演練/演習績效指標、緊急應變組織演練參與指標、警示及通報系統可靠性指標)」已公布於本會網站，請點選下方(相關網站)即可下載瀏覽。

[\(詳文請按此\)](#)

行政院原子能委員會

新北市永和區成功路一段80號2~8樓

TEL : (02)8231-7919

版權所有，禁止未經授權之節錄轉貼