

109年4月核能一廠

除役安全管制資訊

行政院原子能委員會提供

核能一廠管制措施

一、原能會同意備查核一廠兩部機組硼濃度異常上升肇因調查報告

台電公司已依原能會要求，針對核一廠兩部機組硼濃度異常上升肇因進行調查，並釐清其肇因係為備用硼液系統定期測試後，測試時產生少量硼酸鈉經由廢液系統處理，回收水經由冷凝水槽回供爐心補水所致，肇因並非爐心控制棒葉片硼管破裂，因此同意台電公司對該事件之結案申請。

二、開立核一廠注意改進事項 D-AN-CS-109-2-0

原能會於 4 月 27 日開立核一廠注意改進事項 D-AN-CS-109-2-0，主要針對核一廠除役過渡期間燃料池安全維護之冷卻水存量控制、儀器、警報和洩漏偵測、水化學與淨化控制、臨界安全與控制等視察發現，要求電廠檢討改進。