

(お知らせ)

放射能濃度測定用核種分析装置 (G e 半導体検出器) の
帳票打ち出し用のソフトウェア不適合について

平成 16 年 9 月 16 日
東京電力株式会社
柏崎刈羽原子力発電所

5号機の放射能濃度測定用核種分析装置 (G e 半導体検出器) ^(注)の帳票打ち出しのソフトウェアに不適合が発見されました。この不適合により、過去の放射能濃度測定について、放射能物質が検出されていたにもかかわらず検出限界値以下と判断した可能性について、現在調査を実施しています。

(注) 放射能濃度測定用核種分析装置 (G e 半導体検出器) :

原子炉水などの放射能分析、放射性液体廃棄物 / 気体廃棄物の放出管理、物品搬出業務、管理区域内の液体漏えいの放射能分析などの放射能濃度測定 (核種分析) に用いる装置