

(お知らせ)

柏崎刈羽原子力発電所 3号機における原子炉冷却材再循環系配管の  
点検状況について

平成 15 年 2 月 27 日  
東京電力株式会社  
柏崎刈羽原子力発電所

当社は「原子力発電所における点検・補修作業に係る不適切な取り扱い」に関し、過去に自主的に行った超音波探傷検査（UT検査）において、一部のプラントの原子炉冷却材再循環系配管（PLR配管）の継手にひびを確認しておりました。

（9月20日お知らせ済み）

これを受けて、当所においては、過去にひびを確認していたプラント及びその他のプラントについて、PLR配管のUT検査を実施しておりますが、2月26日までに、当所3号機の自主点検箇所について検査を全て終了いたしました。

その結果、PLR配管における20継手のうち、2継手にひびを確認しましたのでお知らせいたします。

以上