



平成29年10月5日四国電力株式会社

伊方発電所3号機1次冷却材系統の水抜き作業用ホース接続部 からの水漏れについて

定期検査中の伊方発電所3号機(加圧水型、定格電気出力89万キロワット)の原子炉格納容器内(管理区域内)において、本日11時30分頃、蓄圧タンク3B注入系統の水抜き作業用ホースの接続部より1次冷却材系統水が漏えいしていることを確認しました。その後、ベント弁を閉止したことから、漏えいは停止しています。

なお、漏えい水は、原子炉格納容器内に留まっており、漏えい量は、約530 ミリリットル、含まれる放射能量は最大140万ベクレルでした。(いずれも推定値)

本事象によるプラントへの影響および環境への放射能の影響はありません。

以上

【伊方発電所3号機 蓄圧タンク3B注入系統概略図】

