

平成17年7月6日
中国電力株式会社

**島根原子力発電所1号機
ドライウェル真空破壊弁の全閉状態の確認不能について**

当社島根原子力発電所1号機(沸騰水型, 定格電気出力46万キロワット)は, 調整運転中のところ, 7月6日14時24分, ドライウェル真空破壊弁が全閉しない状態を確認しました。

今後調整し改善が見込めない場合は原子炉を停止して点検を行うこととします。
この事象による放射性物質の放出はなく環境への影響はありません。

以上

※ドライウェル真空破壊弁とは

一次系配管破断等により発生した蒸気が凝縮し, ドライウェルが外圧によって変形することを防止するために, 圧力抑制室内に設置された弁