

## (ホームページによるお知らせ)

平成29年2月16日  
中国電力株式会社  
島根原子力本部

### 島根原子力発電所2号機 アクセスホールカバー 取付溶接部のひびについて

当社は、島根原子力発電所2号機（沸騰水型，定格電気出力82万キロワット）の第17回定期検査（平成24年1月27日開始）において，高経年化技術評価の一環として，水中カメラを用いた原子炉圧力容器内の目視点検を実施していたところ，本日，1箇所アクセスホールカバー※取付溶接部にひびを確認しましたので，お知らせします。

今後，当該箇所の詳細調査を行うとともに，その結果を踏まえ，必要な措置を講じてまいります。

なお，本事象による周辺環境への放射能の影響はありません。

※：アクセスホールは，島根2号機の建設時に，作業員が原子炉圧力容器底部へ出入りするためにシュラウドサポート上の2箇所に設けた穴であり，アクセスホールカバーは，運転開始前，その穴を閉止するために設置したカバーのこと

以上

<添付資料>島根原子力発電所2号機 アクセスホールカバー概略図（ひび確認箇所）

島根原子力発電所2号機 アクセスホールカバー概略図 (ひび確認箇所)

