

(お知らせ)

地震発生後の福島第一原子力発電所の状況について（午前0時46分現在、第二報・最終報）

平成26年9月25日
東京電力株式会社
福島第一廃炉推進カンパニー

平成26年9月24日、午後9時45分頃および午後10時31分頃に発生した地震をうけて、同日午後10時31分から本日午前0時34分にかけて1～6号機設備の現場パトロールを実施し、異常のないことを確認しました。

■発電所内で観測された地震加速度の最大値

6号機原子炉建屋基礎版における、

午後9時45分頃の地震、水平 16.6 ガル、垂直 13.1 ガル

午後10時31分頃の地震、水平 34.1 ガル、垂直 14.3 ガル

■外部への放射能の影響 なし（いずれの地震とも）

発電所敷地境界に設置中のモニタリングポストの指示値は、本地震の前後で有意な変動がなく、現時点で本地震による外部への放射能の影響は確認されていません。

■プラント主要パラメータ（1～6号機） 異常なし（いずれの地震とも）

■原子炉注水設備（1～3号機） 異常なし（いずれの地震とも）

■使用済燃料プールの冷却（1～6号機） 異常なし（いずれの地震とも）

■共用プール 異常なし（いずれの地震とも）

■滞留水移送設備 異常なし（いずれの地震とも）

■水処理設備 異常なし（いずれの地震とも）

■多核種除去設備 異常なし（いずれの地震とも）

■主要電源設備等 異常なし（いずれの地震とも）

■原子炉内および原子炉格納容器内への 異常なし（いずれの地震とも）

窒素ガス注入（1～3号機）

■格納容器ガス管理システム（1～3号機） 異常なし（いずれの地震とも）

■汚染水タンク設備 異常なし（いずれの地震とも）

■けが人 なし（いずれの地震とも）

■その他



以上