

(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(20時38分現在、第二報・終報)

平成26年12月20日  
東京電力株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー

本日、18時30分頃に地震が発生しておりますが、発電所の20時38分現在の状況は以下の通りです。

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、水平 12.7ガル、垂直 9.1ガル

外部への放射能の影響 なし

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

原子炉注水設備(1～3号機) 異常なし

使用済燃料プールの冷却(1～6号機) 異常なし

共用プール 異常なし

滞留水移送設備 異常なし

水処理設備 異常なし

多核種除去設備 異常なし

主要電源設備等 異常なし

原子炉内および原子炉格納容器内への 異常なし

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

汚染水タンク設備 異常なし

けが人 なし

その他

18時40分から20時30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。

以上