

浜岡原子力発電所5号機 原子炉建屋2階における
火災報知器の作動(非火災報)について

2013年8月22日

発生場所	5号機 施設定期検査中(津波対策実施中) :改良型沸騰水型、定格電気出力138万キロワット 原子炉建屋2階(放射線管理区域外)
発生年月日	2013年8月22日
発生時の状況	2013年8月22日11時54分、原子炉建屋2階(放射線管理区域外)において、火災報知器が作動しました。現場確認の結果、火災ではないことを確認しました。 <状況> 8月22日11時54分 火災報知器作動 11時56分 消防署へ通報 11時59分 現場にて、火災ではないことを確認し、その旨を消防署へ連絡 火災報知器が作動した原因は、当該火災報知器の故障と推定しています。今後、取り替え作業を実施していきます。 本事象は放射性物質の放出にかかわる事象ではありません。
お知らせ基準	本情報は、運転情報「表2-17 発電所において、火災報知器が作動したとき」に該当します。

以上