

浜岡原子力発電所 3号機 サービス建屋 1階における
火災報知器の作動(非火災報)について

2013年10月28日

| | |
|------------------------|--|
| 発生場所 | 3号機 施設定期検査中・安全性向上対策実施中(地震・津波・重大事故対策等) :沸騰水型、定格電気出力 110万キロワット サービス建屋 1階(放射線管理区域外) |
| 発生年月日 | 2013年10月25日 |
| 発生時の状況 | 2013年10月25日18時50分、サービス建屋1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> 10月25日18時50分 火災報知器作動 18時54分 消防署へ火災報知器が作動したこと、および火災ではないことを連絡 火災報知器が作動した原因は、台風27号の暴風雨の影響により、当該火災報知器内へ湿分が浸入したことによるものと推定しています。今後、火災報知器の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