

## 火災報知器の作動(非火災報)について

2018年6月19日

### 発生時の状況

2018年6月18日14時43分、施設定期検査中の4号機 原子炉建屋3階 南西側にある非常用ディーゼル発電機(A)(以下、「D/G(A)」という。)の排気配管が設置されている部屋(放射線管理区域外)において、火災報知器が作動しました。直ちに当社社員により現場を確認した結果、火災ではないことを確認しました。

火災報知器が作動した原因は、排気配管および保温材の取替工事を終えたD/G(A)の試運転において、新たに取り付けた保温材の成分の熱分解により発生した煙状のガスが当該エリアに滞留したことにより作動したものと推定しました。

今後、再発防止に努めてまいります。

以上