

### 3号機 補助ボイラ建屋 1階における火災報知器の作動 (誤報) について

平成 16 年 12 月 24 日

平成 16 年 12 月 23 日午前 10 時 50 分、運転中の 3 号機補助ボイラ建屋 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。

直ちに現場の確認を行い、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、補助ボイラ系 ( ) の噴霧用空気ラインの弁がシートリークし、これ  
を通じて補助蒸気が排水収集槽に流入し、排水収集槽からその湯気が立ち上がり火災報知器を動作  
させたものと推定されます。

当該弁のシートリークはすぐに止まりましたが、今後点検を実施します。また、念のため当該感知器  
を取り替えました。

空調用等に必要な補助蒸気 (清浄な蒸気) を供給するための系統。燃料である重油を効率よく燃  
焼させるため、蒸気や空気により霧状にして補助ボイラに供給します。

以上

