

2号機 タービン建屋1階における火災報知器の作動 (非火災報) について

平成 17 年 3 月 15 日

平成 17 年 3 月 15 日 午前 3 時 5 分、定期点検中の 2 号機 (沸騰水型、定格電気出力 84 万 kW) タービン建屋 1 階 (放射線管理区域内) 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、当該エリアにあるファンネル (廃液を収集する升) から補助ボイラ () で作られた蒸気による湯気が立ち上がり、火災報知器を作動させたものと推定されます。

今後、ファンネルから湯気が立ち上がった原因について調査を実施してまいります。

また、当該感知器を取り替えます。

なお、外部への放射能の影響はありません。

補助ボイラ : 空調用等に必要な蒸気 (放射能は含まれていない蒸気) を供給する装置

以上