

◆ 不適合とは、本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為(判断)とは異なる行為(判断)を言います。法律等で報告が義務づけられているトラブルから、発電所の通常の点検で見つかる計器や照明の故障など、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成23年7月7日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	復水浄化ポンプ吐出圧力検出元弁のシートリークを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	2号機	ほう酸水注入系ポンプ(B)検査時、昇圧操作をしても吐出圧力計の指示値が上昇しないことを確認した。当該圧力計を点検・修理。	
3	2号機	タービン建屋給気処理装置の点検用均圧ハンドルにおいて、閉方向へ回しても空転することを確認した。当該均圧ハンドルを点検・修理。また、ハンドル操作用の取っ手がないため、当該取っ手を取付け。	
4	2号機	中央制御室前の通路天井裏にあるダクト保温材の破損を確認した。当該保温材を修理。	
5	5号機	原子炉建屋付属棟の非常用ディーゼル発電機(A)室にある非放射性スチームドレン系機器ドレンファンネル番号に誤表記を確認した。当該表記を修正。	
6	その他	給水建屋No. 4純水タンク入口電動弁のシートリークを確認した。当該弁を点検・修理。	