

◆ 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24年7月17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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	5号機	原子炉建屋の所内蒸気系を稼働させたところ、所内温水系バックアップ熱交換器入口減圧弁バイパス弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	5号機	復水脱塩装置出口フィルタサンプル流量計の指示が固着していることを確認した。当該流量計を点検・修理。	
3	5号機	スクラム排出容器(B)水位計(制御棒引抜監視装置用)の指示が上昇していることを確認した。当該水位計を点検・修理。	
4	5号機	原子炉補機冷却系代替冷却水供給止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	6号機	エリア放射線モニタのうち1箇所の指示が大きな変動を繰り返していることを確認した。当該モニタを点検・修理。	
6	6号機	高電導度廃液系濃縮装置流量記録計の点検時、赤ペンの応答時間に遅れを確認した。当該記録計を修理。	
7	その他	固体廃棄物処理建屋にある固体廃棄物収納用コンテナの蓋専用吊具の吊り金具2箇所に損傷を確認した。当該吊り金具を点検・交換。	