

◆ 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12月27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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	その他	当社ホームページ公開リアルタイムデータ及び対外伝送データにおいて、一部モニタリングポストのデータが正しく表示されていない(Oと表示)ことを確認した。当該事象の原因を調査。なお、表示は復旧済み。また、この間の測定は全地点ともに正常にできており、測定値に異常はなかった。	GIII以下

3. GIIIグレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器(B・C)トスフィルタブロー弁グランド部から海水の滴下を確認した。当該弁を点検・修理。	
2	5号機	タービン補機冷却系ポンプ(B)ベント弁のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	5号機	発電機ガス系防災分の操作用窒素ガスポンベ圧力指示計の配管継ぎ手から僅かな窒素ガスの漏れを確認した。当該継ぎ手部を点検・修理。	
4	6号機	中央制御室内の映像表示装置のうち1台に映像不良(文字の読み取りには支障ないが、赤みがあった状態)を確認した。当該装置を点検・修理。	
5	6号機	エリア放射線モニタのうち1箇所の指示が変動(一時的に上昇)したことを確認した。当該モニタを点検・修理。	
6	その他	荒浜側焼却設備1次セラミックフィルターのバーナー(B)が着火しないことを確認した。当該バーナーを点検・修理。	