

◆ 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せん。

平成23年6月14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	1号機	主取水口除塵装置の洗浄ポンプ(C)において、グラウンド部から流出する水が多めであることを確認した。当該グラウンド部を点検・修理。	
2	3号機	サービス建屋換気空調系のサンプリングラックにおいて、ポンプフィルタ(B)の接続部より微少の空気の漏れを確認した。点検・修理。	
3	3号機	鉄イオン注入装置のストレーナ(B)のベント弁にシートリークを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	5号機	復水器連続洗浄装置のボール循環ポンプ(E)において、グラウンド部から流出する水が多めであることを確認した。当該グラウンド部を点検・修理。	
5	5号機	放射性廃棄物処理施設において、運転員操作卓の監視用画面が照度調整後も暗く見にくいことを確認した。当該監視用画面を点検・修理。	
6	6号機	原子炉建屋最上階の大物搬入口用ジブクレーンにおいて、一部の動作が出来ないことを確認した。当該クレーンを修理。	
7	7号機	鉄イオン注入装置タービン補機冷却水系において、熱交換器側の注水流量計後ドレン弁にシートリークを確認した。当該弁を点検・修理。	