

◆ 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25年9月13日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 8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(A)ドレン弁に詰まりを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	換気空調系主冷凍機主冷水ポンプ(A)のメカニカルシール部から微少な水の漏れを確認した。当該メカニカルシールを点検・修理。	
3	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器(B)トスフィルタ入口圧力計元弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	1号機	タービン建屋補機冷却水系熱交換器(A)トスフィルタ入口圧力計元弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット方向制御弁の点検時、スリーブ(筒)の一部にへこみを確認した。当該事象の原因を調査。	
6	6号機	タービン建屋1階の照明用分電盤の点検時、絶縁抵抗値が判定基準を逸脱していることを確認した。当該分電盤を修理。	
7	6号機	補助蒸気系空気抽出器第2段蒸気入口弁(A)他2箇所の電動弁動作試験時、通常回転しない手動操作ハンドルが回転したことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。	
8	その他	3・4号工具センターにおいて、ダイヤルゲージ(比較測定器)の点検時、誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計測器の貸出を禁止、貸出履歴の調査。	