

◆ 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6月4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 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高電導度廃液系貯留槽(B)出口弁の点検時、ケーブルのチューブ接続部に破損を確認した。当該チューブ接続部を修理。	
2	4号機	炉心下部格子板差圧計の点検時、中央制御室にある電源用スイッチに接触不良を確認した。当該スイッチを修理。	
3	4号機	計装用圧縮空気系除湿装置(B)出口温度高の継電器回路の点検時、接点の動作不良を確認した。当該回路を修理。	
4	4号機	原子炉補機冷却海水系の電解鉄イオン注入2次逆止弁(B)にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	4号機	タービン補機冷却海水系の鉄イオン注入設備戻り逆止弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	5号機	海水熱交換器建屋海水スチームドレン排水槽ポンプの点検時、植込みボルトに腐食等を確認した。当該ボルトを修理。	
7	6号機	タービン補機冷却海水ポンプ予備機の分解点検時、ポンプ部品に浸透指示模様を確認した。当該部品を修理。	
8	6号機	主蒸気止め弁・タービン蒸気加減弁用ジブクレーンの点検時、操作スイッチカバーとフックの外れ止め取付け部に損傷を確認した。当該取付け部を修理。	
9	6号機	制御棒駆動機構水圧制御ユニット(B)室において、冷却コイル部のドレン配管に詰まり、少量の凝縮水(汚染なし)の滴下を確認した。当該ドレン配管を点検・修理。	
10	6号機	復水器連続洗浄装置ボール循環ポンプ(A-1)の点検時、点検口のふた押さえ部品に折損を確認した。当該部品を修理。	
11	6号機	復水器連続洗浄装置の貝分離装置排出弁において、弁箱フランジに海水のにじみを確認した。当該弁を点検・修理。	
-	1号機	ディーゼル駆動消火ポンプにおいて、エンジン起動タイマーの設定値がずれていることを確認した。当該タイマーを点検・修理。 平成24年6月21日再審議にてグレード変更 GⅢ→その他	