

◆ 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4月30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 13件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機軸受温度用ダイヤル温度計の点検時、指示不良を確認した。当該温度計を修理。	
2	1号機	原子炉建屋付属棟雑固体置場の照明用電源の点検時、無電圧となっていることを確認した。当該電源を修理。	
3	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器(C)貝殻除去装置旋回弁のトルクスイッチの動作不良を確認した。当該トルクスイッチを点検・修理。	
4	2号機	計装用圧縮空気系除湿装置(B)の差圧検出指示スイッチ元弁の弁棒付け根部より圧縮空気の漏れを確認した。当該部を点検・修理。	
5	3号機	サービス建屋ホットシャワードレン系受タンク室内の照明器具の点検時、故障を確認した。当該器具を修理。	
6	3号機	燃料取出作業時に、制御棒(54-19)の位置検出器に信号異常を確認した。燃料取出作業を中断、当該位置検出器を点検・修理。	
7	5号機	放射性廃棄物処理設備区域排風機(B)の軸受に微量の油のにじみを確認した。当該軸受を点検・修理。	
8	6号機	7号機250V直流充電器盤内での焦げ痕の確認(平成25年4月19日公表済み)に鑑み、7号機と同一構造の6号機125V、250V蓄電池の点検を中断した。これにより、点検が完了せず点検周期(6ヶ月に1回)を超えることを確認した。当該事象の影響を評価。	
9	7号機	取水口除塵装置監視用テレビモニタ装置の点検時、カメラの故障を確認した。当該カメラを修理。	
10	7号機	プロセス計算機のプリンタ装置の紙送り不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
11	その他	社内イントラネットより印刷した一般図書の所在不明を確認した。当該図書を検索。	
12	その他	5号工具センターにおいて、絶縁抵抗計の点検時、指針が動かないことを確認した。当該計測器の貸出を禁止、測定記録への影響を評価。	
13	その他	荒浜側焼却設備の密閉作業容器の清掃時、内壁部に固定されていた内蓋の脱落防止ワイヤーが外れていることを確認した。当該ワイヤーを修理。	