

◆ 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7月10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 14件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	荒浜側避雷鉄塔航空障害灯の一部が点灯しないことを確認した。当該航空障害灯を点検・修理。	
2	1号機	格納容器外弁グランド部漏えい温度記録計に印字不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
3	2号機	監視用テレビモニタ装置No. 32の点検時、カメラのレンズがズームできないことを確認した。当該レンズを修理。	
4	3号機	原子炉建屋排風機の定例切替を実施したところ、「放射性廃棄物処理設備区域外気差圧異常」の警報が発生し、当該外気差圧計の指針に固着を確認した。当該計器を点検・修理。	
5	3号機	電解鉄イオン注入系流量計の指針が固着していることを確認した。当該流量計を点検・修理。	
6	3号機	海水モニタの指示値が指示下限を逸脱したことを確認した。電源を「切→入」したところ復旧した。当該モニタを点検・修理。なお、当該モニタに隣接するモニタは健全であり、監視に影響はなかった。	
7	3号機	タービン建屋給気冷却加熱器室の結露水受け排水配管の継ぎ手部より結露水の漏れを確認した。当該継ぎ手部を点検・修理。	
8	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ反カップリング側垂直方向振動計の電源ランプが消灯していることを確認した。当該ランプを修理。	
9	4号機	高電導度廃液系脱塩塔入口導電率計の指示値が大きな変動を繰り返していることを確認した。当該計器を点検・修理。	
10	5号機	回転式取水口除塵装置(E)の点検時、電動機用ファンのカバーに腐食を確認した。当該カバーを修理。	
11	5号機	回転式取水口除塵装置(E)の点検時、電動機電気ヒーター用ケーブルのチューブに傷を確認した。当該チューブを修理。	
12	6号機	固定子冷却水冷却器(A/B)ベント弁いずれかにシートパスの可能性を確認した。当該弁を点検・修理。	
13	7号機	原子炉区域/タービン区域排風機(A)グラビティダンパーの開側ストッパーが脱落したことを確認した。当該ストッパーを点検・修理。	
14	その他	精密検査用ホールボディカウンターのゲルマニウム半導体検出器の高圧電圧が遮断され停止していることを確認した。当該ホールボディカウンターを点検・修理。	