

◆ 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5月23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. G I グレード 0件

2. G II グレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	5号機	高圧炉心スプレイ系洗浄用補給水1次/2次逆止弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	G III 以下

3. G III グレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	燃料プール冷却浄化系排水配管止め弁のグラウンド部に水のにじみを確認した。当該弁グラウンド部を点検・修理。	
2	1号機	燃料交換機の走行が遅くなったことを確認した。当該事象の原因を調査。	
3	5号機	雑用水系ろ過水移送ポンプ最小流量系統のドレン弁に発生したごく小さな孔から少量の水(汚染なし)の漏えいを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	5号機	高圧炉心スプレイ封水圧力調節弁の弁ふたフランジ部より少量の水(汚染なし)の漏えいを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5号機	原子炉補機冷却系タイライン供給側ベント弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	5号機	高電導度廃液系の濃縮装置加熱器(B)高電導度廃液系収集タンク側蒸気出口弁が開動作できないことを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	その他	荒浜側補助ボイラー建屋のプロパンガスボンベ室において、入口照明スイッチ廻りの電線管に腐食を確認した。当該電線管を修理。	
8	その他	荒浜側焼却設備1次セラミックフィルターバーナー(A)の着火不良を確認した。当該バーナーを点検・修理。	