

◆ 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23年6月28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 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	機器供用期間中検査(クラス1)の記録の一部に記載漏れを確認した。当該検査の有効性を評価。	GⅢ以下

3. GⅢグレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	主タービン温度・伸び・伸び差記録計の印字機構に動作不良を確認した。当該記録計を点検・修理。	
2	1号機	タービン建屋地下1階北側のPHS基地局が動作不良であることを確認した。当該PHS基地局を点検・修理。	
3	6号機	復水器連続洗浄装置(B)において、ボール循環ポンプB1の吸込圧力計が吸込みであるのに正圧を示していることを確認した。当該圧力計を点検・修理。	
4	6号機	復水器連続洗浄装置(C)において、モード設定を行っても関連機器が作動しないことを確認した。当該事象の原因を調査。	
5	6号機	プロセス計算機のキーボードが操作できなくなったことを確認した。当該キーボードを点検・修理。	
6	その他	水処理建屋のNo. 1ろ過水タンク液面計の動作を確認する機構に動作不良を確認した。当該機構を点検・修理。	
7	その他	大湊側洗濯廃液系受タンク(B)の出口ライン洗浄水管の溶接部にごく小さな孔があり、少量の水(汚染なし)の漏れを確認した。当該溶接部を修理。	