

◆ 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3月30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	2号機	焼却建屋の巡視点検チェックシートにて旧版を使用していた。当該チェックシートを最新版化。	GIII以下

3. GIIIグレード 13件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器(D)ブロー弁グランド部より少量の水漏れ(汚染なし)を確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	原子炉格納容器内の露点温度計の指示値が、一時的に低下した事象が確認された。当該事象の原因を調査。	
3	1号機	水素供給設備のページ用窒素供給装置ホイスにおいて、腐食により横行走行ができないことを確認した。当該ホイスを修理。	
4	2号機	所内蒸気系の3号機連絡配管止め弁グランド部より若干の蒸気の漏れ(汚染なし)を確認した。当該弁を点検・修理。	
5	3号機	取水口除塵装置洗浄水ポンプ(A)(B)のグランド冷却水の量が一定ではないことを確認した。当該グランド冷却水量の調整。	
6	3号機	原子炉建屋最上階の異物混入防止エリア床面において、リング状の金属片2個(直径3cm程度)を発見した。当該金属片を回収。	
7	4号機	ディーゼル発電機(A)エリア送風機(B)の軸受において、背面のすきまが管理値を超えていることを確認した。当該軸受を修理。	
8	4号機	非常用ディーゼル発電機(B)の潤滑油プライミングポンプ起動時に、圧力低下の警報が発生した。当該警報が発生した原因を調査。	
9	4号機	ディーゼル発電機(A)エリア排風機(B)において、羽根・電動機シャフトの固着が確認された。当該羽根・電動機シャフトを修理。	
10	4号機	足場組立作業において、足場パイプを蛍光灯に接触させ損傷させた。当該蛍光灯を交換。	
11	6号機	高電導度廃液系の脱塩塔入口導電率計において、指示値が変動を繰り返す事象を確認した。当該伝導率計を点検・修理。	
12	その他	市水道用ポンプ室において圧力タンク排気弁配管下部より、水のにじみを確認した。当該部を点検・修理。	
13	その他	荒浜側ランドリ建屋の冷凍機Bが起動できない事象を確認した。当該事象の原因を調査。	