

◆ 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2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 2件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	3号機	蒸気タービン開放検査の検査記録において計器管理番号等に誤記が確認された。当該検査の有効性を評価。	GIII以下
2	5号機	海水熱交換器建屋の工事において、特別危険物取扱作業時に必要な注意喚起表示設置などの処置が不足していることを確認した。当該工事にて、不足している処置を速やかに改善。	GIII以下

3. GIIIグレード 12件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	サービス建屋バイタル電源室空調機用電動機において、軸受け取り付け部の寸法が管理値を超えていることを確認した。当該軸受け取り付け部を修理。	
2	1号機	変圧器周辺雨水収集槽排水ポンプの起動/停止水位計接点が作動せず、バックアップの水位計接点にてポンプが起動した。当該水位計接点を点検・修理。	
3	2号機	原子炉建屋付属棟1Fプラスチック固化設備制御室で10年以上前の古いタバコの吸殻を発見した。当該タバコを回収。	
4	4号機	管理区域からの搬出前確認測定時に、工事で使用したコンテナに汚染(5.3Bq/cm ²)があることを確認した。測定エリアおよび搬出作業員に汚染なし。分析で天然核種であることを確認、一時的に付着したものと判断。	
5	4号機	監視用テレビモニタ装置(主スクリーン海側2)のワイパーに用いるウォッシャー液が出ないことを確認した。当該装置を点検・修理。	
6	4号機	排気筒放射線モニタA用記録計にて、一時的な指示の上昇/復帰を確認した。B系およびその他の指示に変動なし。当該指示が一時的に変動した原因を調査。	
7	4号機	非常用ガス処理系排ガス放射線モニタA用記録計にて、一時的に指示が上昇/復帰を確認した。B系およびその他の指示に変動なし。当該指示が一時的に変動した原因を調査。	
8	5号機	原子炉建屋の壁面補修にて、大物搬入口壁面(管理区域)から再循環MGセット(B)室壁面(非管理区域)へ補修材が漏出した。漏出した補修材に汚染なし。当該部位を再補修。	
9	6号機	低電導度廃液系収集ポンプ(A)吐出ろ過器側逆止弁の弁体に打痕を確認した。当該弁を修理。	
10	6号機	酸素注入系酸素ガス圧力調節弁にて圧力が安定しないことを確認した。当該弁を点検・修理。	
11	6号機	局部出力領域モニタの208個中1個に指示の変動を表示が発生した。当該モニタを点検・修理。	
12	その他	500KV1号母線のガス絶縁開閉装置の絶縁用ガス漏れ試験において、ガスの微少な漏えいが確認された。漏れ量は管理値以内であり、継続監視。	
—	1号機	発電機水素ガス冷却器入口ガス温度記録計にて、打点の印字が薄いことを確認した。当該記録計を点検・修理。 平成23年8月11日再審議にてグレード変更 GIII→その他	