

◆ 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3月13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	5号機	所内低電圧回路用動力電源盤の点検停止の準備において、プロセス計算機への供給電源切替え操作を誤り、2系のうち1系が停止した。速やかに本来接続すべき供給電源に接続し直し復旧させた。	GIII以下
2	その他	石綿廃棄物運搬において許可を得ていない再委託先の業者が収集運搬したことを確認した。当社においても関連マニュアル類を改訂。 平成24年6月29日再審議にてグレード変更 GIII→GII (社内ルールの遵守に関する是正措置が必要と判断した。)	GIII以下

3. GIIIグレード 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	海水熱交換器建屋常用照明分電盤の扉が閉まらないことを確認した。当該扉を点検・修理。	
2	1号機	主冷水ポンプ(B)吐出圧力指示計の指針の固着を確認した。当該圧力計を点検・修理。	
3	2号機	非常用ガス処理系(A)排気流量用記録計の指示不良(停止中に流量が記録される)を確認した。当該記録計を点検・修理。	
4	3号機	屋外(A)系ダクトトレンチ(東側)ラバーシール部(伸縮継ぎ手部)から地下水のにじみを確認した。当該ラバーシール部を点検・修理。	
5	4号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機室温度計の点検時、計器電源スイッチの故障を確認した。当該スイッチを修理。	
6	5号機	非常用ディーゼル発電設備(B)の点検時、ディーゼル機関給気弁1つの弁棒シート溶接境界部に浸透指示模様を確認した。当該弁棒を修理。	
7	5号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電設備のディーゼル機関本体の水圧試験において、過給器入口冷却水継ぎ手部から漏えい(汚染なし)を確認した。当該継ぎ手部を修理。	
8	5号機	所内低電圧回路用動力電源盤の点検時、遮断器1つの位置検出スイッチの導通不良を確認した。当該スイッチを修理。	
9	5号機	計装用圧縮空気系圧縮機(B)の気水分離器排気弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
10	6号機	パー回転式取水口除塵装置(B)の点検時、上部シャフト用吊ピースの腐食を確認した。当該吊ピースを修理。	
11	6号機	エリア放射線モニタ点検時、1つのチャンネルで「メモリー異常」が発生した。当該チャンネルのメモリーを交換。	