

◆ 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9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	4号機	海水熱交換器建屋の海水ポンプ分解用天井クレーンの年次点検の際に、検査時の制限荷重を超えた荷重で自主検査を行ったことを確認した。当該事象の原因を調査。なお、設備上の定格荷重は超えていない。	GIII以下
2	5号機	鉄イオン注入設備海水供給ポンプのオイルシール部からの水(汚染なし)の漏えい発生事象に関して不適合報告が遅れたことを確認した。当該事象の原因を調査。	GIII以下

3. GIIIグレード 9件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	補機取水設備取水口除塵装置(A)の渦巻きストレーナドレン配管の詰まりを確認した。当該配管を点検・修理。	
2	2号機	原子炉建屋付属棟にある高電導度廃液系排水槽ポンプのシール水減圧弁圧力計継ぎ手部からにじみを確認した。当該継ぎ手部を点検・修理。	
3	2号機	原子炉建屋No. 1サブドレンNo. 2ポンプの電源ブレーカーが過電流等により遮断したことを確認した。当該ブレーカーを点検・修理。	
4	3号機	換気空調補機常用冷却水系冷水ポンプ(D)吐出弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5号機	循環水ポンプ建屋天井クレーンの走行操作の不調(走行できない)を確認した。当該クレーンを点検・修理。	
6	5号機	循環水ポンプ吐出マンホール(ポンプ室)ベント弁(屋外)の点検時、配管継ぎ手のボルト他に腐食を確認した。当該ボルト他を修理。	
7	5号機	炉心性能計算機の点検時、外部記憶装置の故障と分電ユニットLEDの球切れを確認した。当該装置他を修理。	
8	7号機	事故時運転操作手順書(徴候ベース)に誤字があることを保安検査官から指摘された。当該手順書を改訂。	
9	その他	荒浜側補助ボイラー(2B)ボイラー水pH計の点検時、操作ボタンの接触不良を確認した。当該操作ボタンを修理。	