

◆ 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4月11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	その他	屋外(北側66kV開閉所)においてガス絶縁開閉装置増設工事中に、母線ユニットを接続しようとして吊った状態で移動させた際、作業員が右手人差指を母線ユニットと仮置物品との間にはさみ負傷した。業務車にて病院に搬送。治療。【平成24年4月6日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2012/pdf/24040601p.pdf	GIII以下

3. GIIIグレード 12件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(A)電動機空気冷却器のタービン補機冷却水入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	4号機	主変圧器トランスヤード(屋外)にある排水ポンプ吐出配管継ぎ手部から漏れを確認した。当該継ぎ手部を点検・修理。	
3	5号機	プロセス計算機の点検時、画面表示装置の内蔵ハードディスクにおいて読み取りエラー発生を確認した。当該ハードディスクを交換。	
4	6号機	プロセス放射線モニタの点検時、1つのモニタで「メモリー異常」が発生した。当該モニタのメモリーを交換。	
5	6号機	タービン補助蒸気系のうち湿分分離加熱器加熱蒸気減圧弁の点検時、弁4つの駆動部から潤滑用グリスが漏れていることを確認した。当該駆動部を修理。	
6	6号機	主タービン第5軸受リフトポンプ用電動機の点検時、各部寸法の判定基準超えを確認した。当該電動機を修理。	
7	6号機	相分離母線ファン(B)電動機の点検時、各部寸法の判定基準超えを確認した。当該電動機を修理。	
8	6号機	高圧タービンの点検時、上半ノズルダイヤフラム(静翼・仕切り板)の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該ノズルダイヤフラムを修理。	
9	7号機	溶接検査記録の使用計器一覧のうち、2箇所に記載間違いを発見した。当該事象の影響を評価。	
10	その他	大湊側洗濯建屋内(管理区域)の洗濯機(A)給水弁グランドパッキン部から水(汚染なし)の漏れを確認した。当該グランド部を点検・修理。	
11	その他	開閉所(北側)充電器盤にて地絡発生を確認した。当該充電器盤を点検・修理。	
12	その他	ホールボディカウンタ(いす型)1台に計測監視盤液晶表示部の故障を確認した。当該部を点検・修理。	