

◆ 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7月17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。

区分 I : 該当なし

区分 II : 該当なし

区分 III : 該当なし

その他 : 8 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	66kV補助ボイラー用開閉所の点検において、甲母線設置装置の作業終了後の電源復旧忘れによる操作不能が認められたため、当該装置の電源を復旧及び対応検討。	G II	
2	4号機	原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器(C)の海水ドレン弁において、シート部漏えい(非放射性)が認められたため、当該ドレン弁を点検。	G III	
3	4号機	起動領域モニター(F)において、計器の指示不良(指示値低下)が認められたため、当該計器を点検・修理。	G III	
4	4号機	タービン建屋給気処理装置(C)の冷却コイルにおいて、冷却水の漏れ(非放射性)が認められたため、当該冷却コイルを点検・修理。	G III	
5	3・4号廃棄物処理設備	固化操作室局所冷却装置ファンユニットにおいて、起動が出来なかったため、当該ファンユニットを点検・修理。	G III	
6	3・4号廃棄物処理設備	廃棄物処理補機冷却系熱交換器(A)貝殻除去装置のドレン弁において、ドレンラインの詰まりが認められたため、当該ドレンラインを清掃。	G III	
7	その他	固体廃棄物貯蔵庫1階の低レベル放射性廃棄物搬出検査装置搬出クレーンにおいて、動作不良(吊った状態から降下できない)が認められたため、当該クレーンを点検・修理。	G III	
8	その他	消防車のパワーウィンドにおいて、動作不良(窓が閉まらない)が認められたため、当該パワーウィンドを点検・修理。	対象外	