

◆ 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、広い範囲の不具合が対象になります。

平成27年 7月 1日に不適合管理委員会で審議された不適合は、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: 6 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	
1	2号機	原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器渦流フィルター(C)バスケットの防食棒取付ボルトにおいて、腐食による折損が認められたため、当該ボルトを交換。	G III	
2	1・2号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋圧縮空気系除湿装置(A)除湿塔(B)圧力計のガラス部分において、ひび割れが認められたため、当該圧力計ガラスを交換。	G III	
3	3・4号廃棄物処理設備	高電導度廃液系収集タンク(B)液位計において、指示不良(タンク内に流入が無いにもかかわらず、液位指示が15%→67%へ急上昇)が認められたため、当該液位計を点検・修理。	G III	
4	3・4号廃棄物処理設備	プロセス放射線モニター系可燃性雑固体廃棄物焼却設備排気トリチウム回収装置サンプルポンプ(A)のヒータにおいて、温度制御不良(設定温度にてヒーターが入らない)が認められたため、当該原因を調査・対策検討。	G III	
5	3・4号廃棄物処理設備	固化系空気作動弁用電磁弁において、10台の点検期限に超過が認められたため、当該原因を調査・対応検討。	G II	
6	補助ボイラー	補助ボイラ系補助ボイラー(C)立上用蒸気導入弁において、シート部に漏えい(非放射性所内蒸気)が認められたため、当該弁を点検・修理。	G III	