

◆ 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25年8月8日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。  
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 9件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	3号機	可燃性ガス濃度制御系(A)監視装置の故障を示す警報の発生を確認した。当該装置を点検・修理。	
2	5号機	中性子源領域モニタ(A)の指示値が階段状に上昇し安定したことを確認した。他モニタに異常なし。当該事象の原因を調査。	
3	5号機	電解鉄イオン注入系海水供給ポンプドレン弁が固着していることを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	5号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩装置保持ポンプ(B)室入口扉横壁面の塗装が剥離していることを確認した。当該塗装を点検・修理。	
5	5号機	燃料プール冷却浄化系ポンプ(A)室内の壁面の塗装が剥離していることを確認した。当該塗装を点検・修理。	
6	5号機	屋外取水電源室の両開き扉下部の床面に隙間ができていることを確認した。当該床面を点検・修理。	
7	5号機	原子炉建屋壁面(屋外)に設置されている電気品中継箱に腐食を確認した。当該中継箱を点検・修理。	
8	5号機	タービン建屋壁面(屋外)に設置されている電気品中継箱に腐食を確認した。当該中継箱を点検・修理。	
9	7号機	使用済燃料プールゲート間排水ドレン系統のストレーナが外れ、ゲート間底部にあることを確認した。当該事象の原因を調査。なお、ゲートは閉まっておりプール側へ混入するおそれはない。	