

◆ 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25年12月 5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: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	3号機	換気空調系原子炉建屋給気ファン停止検出タイマー、及びタービン建屋排気ファン起動・停止検出タイマーの定例点検において、動作試験を実施したところ当該検出タイマー2台が動作しないことが認められたため、当該検出タイマーを交換。	GIII	
2	1・2号廃棄物処理設備	補助ボイラー給水タンク(B)入口補給水流量計点検において、容積式流量計内部出力軸用歯車カップリング部マグネットの一部欠損が認められたため、当該流量計について原因調査・対策検討。	GIII	