

◆ 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12月 3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	1号機	燃料プール冷却浄化系使用済燃料プール水位測定用温度検出器(水中と空気中の温度差により水位を表示)において、中継端子台から温度検出器間の絶縁抵抗測定値に判定値外れが認められたため、当該回路を点検・修理。	GIII	
2	4号機	気体廃棄物処理系排ガス予熱器(A)出口温度制御用電気/空気圧変換器減圧弁において、計装用圧縮空気の漏えいが認められたため、当該減圧弁を点検・修理。 なお、減圧弁上流の弁を閉にし漏えい停止。	GIII	