

◆ 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。

2023年 4月 5日にパフォーマンス向上会議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	発見日
1	4号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩器出口フィルター(B)差圧発信器(G41-DPT-011B)において、均圧操作をした後にダウンスケール(指示値の目盛板下限値未満)により指示値が確認できないことが認められたため、当該差圧発信器を点検・修理。	GⅢ	3月31日
2	4号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩器(B)差圧発信器(G41-DPT-010B)において、均圧操作をした後にダウンスケール(指示値の目盛板下限値未満)により指示値が確認できないことが認められたため、当該差圧発信器を点検・修理。	GⅢ	4月3日