

◆ 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12月13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: 4 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	4号機	タンクベント処理系出口流量発信器(G71-FT-014)において、出力信号不良(排風機が停止しているにもかかわらず流量指示値が残っている)が認められたため、当該流量発信器を点検・修理。	GⅢ	12月11日
2	4号機	タンクベント処理系出口流量指示計(G71-FI-013)において、指示不良(排風機が停止しているにもかかわらず流量指示値が残っている)が認められたため、当該流量指示計を点検・修理。	GⅢ	12月11日
3	4号機	換気空調系廃棄物処理区域排気ファン出口流量指示調節計(U41-FICS-114)において、指示不良(排気ファンが停止しているにもかかわらず流量指示値が残っている)が認められたため、当該流量指示調節計を点検・修理。	GⅢ	12月11日
4	4号機	換気空調系廃棄物処理区域給気ファン出口流量指示調節計(U41-FICS-110)において、指示不良(給気ファンが停止しているにもかかわらず流量指示値が残っている)が認められたため、当該流量指示調節計を点検・修理。	GⅢ	12月11日