

◆ 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 6月30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	換気空調系チャコール建屋給気ファン出口流量(U41-FICS-304)と排気ファン出口流量(U41-FICS-307)において、チャコール建屋給排気ファン(A)の自動停止を確認した後に当該計器を状態を確認したところ、給排気ファンが停止し、かつ出口ダンパが「全閉」状態であるにも関わらず、当該計器の指示はゼロではないことが認められたため、当該計器を点検・修理。	G III	6月26日
2	3・4号廃棄物処理設備	雑固体廃棄物焼却設備炉内圧補助調整弁(G81-PCV-205B)において、排ガスブローを運転させたところ当該調整弁が開かずに、雑固体廃棄物焼却設備炉内圧調整弁(G81-PCV-205A)の方が開いたことにより、炉内圧力が急激に低下することが認められたため、原因調査・対策検討。	G III	6月28日