

◆ 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。

2025年 1月20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: 1 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1・2号廃棄物 処理設備	オールドレン系サンプルタンク(B) 液位発信器において、指示値不良(実液位が約4%に対し、0%から100%の間でハンチング及び、「液位高」「液位低」警報が断続的に発生)が認められたため、当該液位発信器を点検・修理。 なお、サンプルタンク(A)にて受入可能であるため、当該系統機能に影響はない。	GⅢ	1月16日