

◆ 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11月15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	補助ボイラー	補助ボイラー設備の定期自主検査のうち、補助ボイラー給水タンク(A)及び(B)の液位低警報の発生検査時において、検査判定基準(液位低基準値:2.20m±0.05m)から逸脱していることが認められたため、当該警報発生に係わる計器(液位指示調節計)を点検・修理。	GⅢ	11月13日
2	その他	一時水処理設備脱湿器入口配管において、微小なピンホールが認められたため、水処理設備の稼働を停止し、当該配管を交換。	GⅢ	11月14日