

◆ 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 8月 1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	3号機	サービス建屋地下1階(非管理区域)、換気空調系サービス建屋温水ボイラー循環ポンプ軸封部において、水の漏えい(漏えい量、軸封部より鉛筆1本分が3箇所連続及び当該ポンプ廻りの床面に約6リットル、汚染なし)が認められたため、当該循環ポンプを停止及び隔離を行い、現在は漏えい停止。 なお、サービス建屋では当面の間、温水を使用する予定がないことから、当該ポンプの運用について再評価し、点検・修理等の要否を判断する。	GⅢ	7月31日