

◆ 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。

2022年 3月 2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	4号機	タービン建屋低電導度廃液系(B) サンプポンプ液位検出スイッチにおいて、自動停止の液位となってもサンプポンプが自動停止しないことが認められたため、当該液位検出スイッチを点検・修理。 なお、修理するまでの間はパトロールにより液位を確認し、液位が高い場合はサンプポンプを手動にて運転・停止することから、サンプからの水の移送に影響はない。	G III	2月25日