

◆ 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 9月22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	絶縁油入り超高压送電用ケーブル洞道排水ポンプ(A)の起動停止用液位検出スイッチにおいて、液位低側検出スイッチ動作不良により、ポンプが自動停止せず連続運転している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。 また、同ポンプの出口配管に腐食及びピンホール(1箇所)が認められ、運転中に鉛筆の芯1本分の水の吹き出しがあったことから、あわせて修理を行う。	GⅢ	9月20日