

◆ 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。

2019年 4月19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	3号機	非常用ディーゼル発電設備冷却系防食剤注入ポンプ(A)において、ダイヤフラムヘッド(ポンプ構成品の一部)継手部より水の滲みが認められたため、当該継手部を点検・修理。	GⅢ	4月17日
2	3号機	計装用圧縮空気系空気貯槽出口圧力指示検出スイッチにおいて、動作不良(動作値及び復帰値にばらつき)が認められたため、当該圧力指示検出スイッチを交換。	GⅢ	4月16日