

◆ 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。

平成28年 6月 9日に不適合管理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	備考
1	4号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電設備清水加熱器ポンプにおいて、軸受ケースと軸受の隙間に許容値超えが認められたため、当該軸受ケースを交換。	GⅢ	
2	補助ボイラー	補助ボイラー機器搬出入用ジブクレーンにおいて、ペンダントスイッチ(遠隔操作スイッチ)用ケーブルの不良(ケーブル電線の圧着端子接続箇所から電線外れ(1箇所))が認められたため、当該箇所を修理。	GⅢ	