

◆ 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15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: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	1号機	所内低圧電源設備配電盤(モーターコントロールセンター)1C-1-5(6A)210V電源変圧器において、変圧器の自動停止及び一部に変色が認められたため、当該原因調査。なお、当該変圧器の負荷へ仮設電源を敷設。	G II	
2	4号機	復水補給水系復水貯蔵タンク排水配管出口弁浸透探傷検査において、弁シート面に傷のようなものが認められたため、当該弁を点検・修理。	G III	
3	4号機	非常用ディーゼル発電設備冷却系冷却水ポンプ(B)起動制御タイマーにおいて、動作不良(正常に動作せず)が認められたため、当該タイマーを交換。	G III	