

◆ 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。

2018年 5月11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	備考
1	1号機	タービン建屋大物搬入口用ジブクレーンにおいて、ゴムバッファー(ゴム製の緩衝装置)の欠落が認められたため、当該クレーンを点検・修理。	GⅢ	
2	1号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩器(B)逆洗空気急速開閉弁において、動作不良(自動制御及び手動操作にて「開」動作せず)が認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	