

◆ 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10月17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	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、軸受箱嵌合部の間隙値に許容値超えが認められたため、当該軸受箱を交換。	GⅢ	
2	1・2号廃棄物処理設備	洗濯廃液系収集タンクA/B室及び洗濯廃液系サンプ室において、水溜まり(管理区域、堰内、汚染なし)が認められたため、排水配管を清掃。	GⅢ	