

◆ 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29年 6月22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: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	3号機	換気空調系高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電設備給気エアフィルターにおいて、フィルターに詰まり(フィルター差圧が制限値に達した)が認められたため、当該フィルターを交換。	GⅢ	
2	3号機	換気空調系ディーゼル発電設備(A)給気エアフィルターにおいて、フィルターに詰まり(フィルター差圧が制限値に達した)が認められたため、当該フィルターを交換。	GⅢ	
3	その他	社内防火管理マニュアルと所内防火管理要領において、初期消火要員体制に齟齬(防火管理要領の通常勤務時間内周辺防護区域外の体制に当直員が配置されていない)が認められたため、当該原因調査・対策検討。	GⅢ	