

◆ 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 5月19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	4号機	換気空調系コントロール建屋非常用電気品室冷凍機(B)圧縮機(B2)において、「潤滑油圧力低」警報が発生し、冷凍機の自動停止が認められたため、原因調査・対策検討。 なお、潤滑油及び冷媒(フロン)の漏えいは無し。	対象外	2019.2.19 再審議にて グレード変更 GⅢ→対象外
2	1・2号廃棄物 処理設備	廃棄物処理建屋1階南側3・4号廃棄物処理建屋連絡通路扉において、動作不良(取っ手部 ラッチ不良により閉まり難い)が認められたため、当該扉を点検・修理。	GⅢ	
3	補助ボイラー	補助ボイラー(A)において、保護継電器盤継電器不良(アナログ入力異常)警報の発生が認められたため、当該保護継電器を点検・修理。	GⅢ	