

◆ 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11月 8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	構内配電線電源切替盤しゃ断器において、地絡選択継電器動作によるしゃ断器の自動開放が認められたため、原因調査・対策検討。	GⅢ	
2	3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)3D-1-6(5B)において、ユニット内部より異音(ジー音)の発生が認められたため、当該ユニットを点検・修理。	GⅢ	
3	3・4号廃棄物処理設備	試料採取系高電導度廃液系加熱器(B)凝縮水電導度検出器の取付部において、水の漏えい(5秒に1滴、受け皿内、汚染なし)が認められたため、当該取付部を点検・修理。	GⅢ	