

◆ 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、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成24年 9月25日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、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: 8 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	備考
1	3号機	計算機軽故障警報発生に伴い、発生警報印字装置にて「過渡現象記録サーバ2監視バス通信異常」の印字が認められたため、当該サーバを点検修理。	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)MCC 3C-1-2(9C)のユニット内部より異音(ピー音)が認められたため、当該ユニットを点検修理。	GⅢ	
3	4号機	換気空調系コントロール建屋非常用電気品室サージタンクAにおいて、サージタンク液位調節弁のシート部漏えいが認められたため、当該弁を点検修理。	GⅢ	
4	1・2号廃棄物処理設備	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)のシャワードレン系ろ過器B配線用しゃ断器投入時、過負荷継電器の動作が認められたため、当該継電器を点検修理。	GⅢ	
5	1・2号廃棄物処理設備	シャワードレン系収集槽A出口弁にシート部漏えいが認められたため、当該弁を点検修理。	GⅢ	
6	3・4号廃棄物処理設備	焼却設備雑固体投入機において、「雑固体投入機渋滞」警報が頻発するため現場を確認したところ、雑固体投入機投入ダンパシリンダ部の動作が悪く、開閉がスムーズに行われていないことが認められたため、当該雑固体投入機投入ダンパシリンダ部を点検修理。	GⅢ	
7	3・4号廃棄物処理設備	換気空調系加熱蒸気供給ラインドレン弁において、弁のシート部漏えいが認められたため、当該弁を点検修理。	GⅢ	
8	その他	一次水処理設備圧縮空気系脱湿器の右塔に設置されている棒状温度計において、付け根部から空気の漏えいが認められたため、点検修理。	GⅢ	