

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22年10月28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 : 該当なし  
 区分 : 該当なし  
 区分 : 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	試料採取系格納容器内ガス分析計ラックのフィルター出口弁開操作時、同弁に動作不良(空回り)が認められたため、当該弁を交換。	G	
2	4号機	炉心性能計算機において、計算結果の定時打ち出しが一部(1回)が打ち出しされない事象が認められたため、原因を調査。	G	
3	3.4号廃棄物処理設備	固化系窒素製造装置空気圧縮機(B)用電動機点検時、電動機側ブーリーの内径寸法に基準値外れが認められたため、当該ブーリーを交換。	G	