

◆ 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23年11月9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。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	電気油圧式タービン制御装置の油清浄タンクドレン弁が閉まりきっていることを確認する際、操作ハンドルが空転したことを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	4号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機のディーゼル機関オイル溜め油液位の検出部が不良であることを確認した。当該接点部を点検・修理。	
3	7号機	試料採取系ドライウェル雰囲気サンプリング切替弁(D)の点検時、部品(ダイオード)の絶縁不良を確認した。当該部品を修理。	
4	7号機	高圧ドレンポンプ(A)入口復水注入弁の点検時、付属の計装品弁から微量の空気の漏れを確認した。当該計装品弁を修理。	
5	7号機	タービン建屋2階において、補助レイダウエリア天井クレーンの点検時、巻上装置から異音、振動を確認した。当該装置を修理。	