

◆ 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2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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉建屋サブドレンポンプ(建屋周辺の地下水、雨水汲み上げ用ポンプ)の1台(4箇所8台中)が自動で停止したことを確認した。当該ポンプを点検・修理。	
2	5号機	主タービン高圧制御油圧力用の圧力指示計の指針にずれを確認した。当該圧力指示計を点検・修理。	
3	5号機	化学用カウンティング室空調機(A)電動機の点検時、軸受取付け部の寸法が管理値を外れていることを確認した。当該軸受取付け部を修理。	
4	5号機	復水ろ過装置沈降分離槽(A)液位計信号変換器の点検時、計装品電源スイッチに接触不良を確認した。当該スイッチを修理。	
5	7号機	燃料プール冷却浄化系スキマサージタンク水位用差圧伝送器(B)の点検時、計装用ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・修理。	
6	その他	3・4号機工具センター貸出品のダイヤルゲージ(比較測定器)2台が0点まで戻らないことを確認した。当該ダイヤルゲージを校正・修理、測定記録への影響を評価。	
7	その他	水処理建屋において、排水処理装置逆洗ポンプ出口配管に腐食を確認した。当該配管を点検・修理。	