

◆ 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8月6日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	熱交換器建屋所内蒸気戻り系フラッシュタンクの水位低警報が発生したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
2	1号機	非常用ディーゼル発電機(A)還気ダクトにある風量調整用ダンパーの羽根リンク部に破損を確認した。当該部を点検・修理。	
3	2号機	スキマサージタンク復水積算流量計前弁又は後弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	3号機	非常用ディーゼル発電機(3A)吸気管継ぎ手部のゴムシール部に結露水の滴下を確認した。当該部分を点検・修理。	
5	7号機	非常用ガス処理系配管(屋外)の雨よけカバーに腐食を確認した。当該カバーを点検・修理。	
6	その他	荒浜側ランドリー建屋において、洗濯機(D)潤滑油補給器のキャップが破損していることを確認した。予備品と交換し復旧済み。	
7	その他	5号工具センターに配置されている複数の計測器の定期校正時、誤差が計器精度を逸脱していることを確認した。当該計測器を点検・校正。	
8	その他	荒浜側補助ボイラ(2B)連続ブロー流量指示計の指示下限逸脱を確認した。当該流量指示計を点検・修理。	
-	1号機	使用済樹脂槽(A)液位計の電源ランプが消灯していることを確認した。当該計器・ランプを点検・修理。 平成24年11月30日審議によりグレード変更 GIII→その他	