

◆ 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9月5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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	7号機	第10回定期事業者検査計画書において、検査計画の備考欄の一部に記載が不足していることを確認した。当該計画書を訂正。	GIII以下

3. GIIIグレード 14件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	可燃性ガス濃度制御系(A)冷却器出口安全弁の点検時、設定圧力よりも低い圧力で動作することを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	原子炉給水ポンプ駆動用蒸気タービンの低圧蒸気加減弁No. 3弁の点検時、レバー連結部の間隙が管理値を超えていることを確認した。当該連結部を修理。	
3	1号機	密封油真空ポンプ(A)の点検時、ポンプに取付けられている電磁弁のケーブルが断線したことを確認した。当該弁、ケーブルを修理。	
4	1号機	復水器(B2)の点検時、水室の冷却細管の1本が詰まっていることを確認した。当該管を点検・修理。	
5	1号機	洗濯乾燥機(B)の所内蒸気系の配管フランジ部から微量の蒸気(汚染なし)が漏れていることを確認した。当該フランジ部を点検・修理。	
6	1号機	炉心性能計算機の点検時、基板の故障等を確認した。当該基板等を修理。	
7	3号機	海水熱交換器建屋において、海水ポンプ室排風機(A)(B)のグラビティダンパーの動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
8	3号機	低起動変圧器付近に設置されているプラント内放送設備スピーカーから音が出ないことを確認した。当該スピーカーを修理。	
9	4号機	高圧炉心スプレイディーゼル補機冷却水系の配管サポートの点検時、取付け板部の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該取付け板を修理。	
10	7号機	制御棒駆動系ポンプ(B)の点検時、軸受メタルの面あれ等を確認した。当該軸受けメタル等を修理。	
11	7号機	原子炉冷却材再循環ポンプ(B)ノズル溶接部の検査窓カバーを固定するボルトを取り外す際、ボルトが折損したことを確認した。当該ボルトを修理。	
12	7号機	中央制御室送風機(B)の点検時、羽根車のシャフト取付け部の内径が管理値を超えていることを確認した。当該羽根車、シャフトを修理。	
13	7号機	原子炉補機冷却系の熱交換器(C)の点検時、伝熱管1本の渦流探傷検査にて管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を修理。	
14	その他	液体酸素ガスの納入時、設備点検のため納入できなかった。当該発注をキャンセル。	