

◆ 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10月12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 2件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全上の影響度合い
1	2号機	原子炉建屋付属棟の充填室において、配管を新設するため床面のポーリング作業中、排水系配管を損傷させた。当該配管への処置を検討。	GIII以下
2	7号機	制御棒を駆動させる水圧制御ユニットにおいて、103体中1体のスクラムパイロット弁(スクラム弁に駆動用空気を供給するための電磁弁)が正常に動作しないことを確認した。当該弁を予備品に交換。なお、炉内に燃料はなく、スクラム機能の要求がないことから、プラントの安全性に問題なし。 【平成23年10月11日公表済み】 http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/press_kk/2011/pdf/23101101p.pdf	GIII以下

3. GIIIグレード 12件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	中央制御室の発電機固定子巻線温度記録計の指示値が上限を超えていることを確認。当該記録計を点検・修理。	
2	1号機	高伝導度廃液系の貯留水ポンプBの吐出圧力指示計の指針が固着していることを確認した。当該指示計を点検・修理。	
3	1号機	原子炉建屋付属棟において、PLRポンプメカシール保管ラック室の床排水口の配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・修理。	
4	1号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機室の非放射性スチームドレン排水槽ポンプ(B)の点検時、吸込み口に腐食を確認した。当該吸込み口を修理。	
5	5号機	気体廃棄物処理系の脱湿塔入口前置フィルタ出口差圧計の指示値が下限を超えていることを確認した。当該差圧計を点検・修理。	
6	5号機	廃スラッジ排出装置用の電源表示灯箱のランプカバーに破損を確認した。当該カバーを修理。	
7	6号機	中央制御室の給気エアフィルタ(A)の一部に破損を確認した。当該フィルタを交換。	
8	7号機	原子炉建屋において、主蒸気管トンネル室の水銀灯が破損していることを確認した。当該水銀灯を修理。	
9	7号機	非常用ディーゼル発電機(7B)の信号端子を端子受けに締付けできないことを確認した。当該端子受けを点検・修理。	
10	7号機	タービン多重伝送盤(H23-P212-4)の基板に故障を確認。当該基板を修理。	
11	7号機	タービン多重伝送盤(H23-P212-6)の基板に故障を確認。当該基板を修理。	
12	7号機	換気空調補機非常用冷却水系の冷凍機(C)の点検時、軸受けの劣化を確認した。当該軸受けを修理。	