

◆ 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、広い範囲の不具合が対象になります。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/incomp/image1.pdf>

平成26年7月15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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全の観点から見たグレード
1	5号機	汚染のない水(ろ過処理後のシャワー排水)を海へ放出中に、放出弁の制御電源喪失の警報試験実施に伴い、当該弁が自動閉となり、一時的に放出が停止したことを確認した。当該事象の原因を調査。	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	濃縮廃液系シール水タンク液位計の点検時、接点不良を確認した。当該液位計を修理。	
2	1号機	放射性廃棄物処理設備制御装置盤の端子台に破損を確認した。当該端子台を点検・修理。	
3	1号機	タービン建屋ストームドレン処理系排水槽(B)の蓋固定金具に破損を確認した。当該金具を点検・修理。	
4	1号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機室にある電気チェーンブロックの点検時、ブロックカバーに油にじみを確認した。当該電気チェーンブロックを修理。	
5	1号機	タービン建屋排ガス放射線モニタ室の照明スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
6	2号機	電解鉄イオン注入系ポンプの軸封装置排水配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
7	2号機	非常用ディーゼル発電機(B)ガバナの作動部に微量の油にじみを確認した。当該ガバナを点検・修理。	
8	5号機	放射性廃棄物処理設備制御室にある洗濯廃液系ろ過機(B)電動機電流調節計の異常を示す警報が発生し、操作ができないことを確認した。当該電流調節計を点検・修理。	
9	5号機	計装用圧縮空気系除湿装置除湿塔(B)(D)のドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
10	6号機	プロセス計算機において、過渡現象記録用のデータディスク装置2の故障警報が発生したことを確認した。当該装置を点検・修理。なお、過渡現象記録装置の機能には影響なし。	
11	6号機	非放射性ストームドレン移送系排水ポンプ(A)電動機の点検時、電動機冷却ファン及びシャフト部が固着していることを確認した。当該部を修理。	
12	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備にあるプラント内放送設備(拡声装置)の点検時、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。	