

◆ 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8月8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 9件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	洗濯設備の成型品洗濯機(A)洗濯物投入ドアのパッキン部より水漏れ(約2リットル、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
2	3号機	ほう酸水注入系ポンプの定例試験時、現場のポンプ吐出圧力計指示値が中央制御室のポンプ吐出圧力計指示値より低めであることを確認した。当該計器を点検・修理。	
3	3号機	タービン建屋高電導度廃液系排水槽(A)に汚れ及び、排水槽ポンプ(A)(C)吐出配管に詰まりを確認した。当該排水槽及び配管を点検・清掃。	
4	5号機	ディーゼル駆動消火ポンプの点検後の試運転時、軸受温度が通常より高いことを確認した。当該ポンプを修理。	
5	5号機	高圧炉心スプレイディーゼル補機冷却水系ポンプモーターの潤滑油排油口パッキンに劣化及び潤滑油のにじみを確認した。当該部を点検・修理。	
6	5号機	中央制御室にある計算機用プリンタに紙詰まりを確認した。当該プリンタを点検・修理。	
7	6号機	残留熱除去系封水ポンプ(A)の振動値が通常より大きいことを確認した。当該ポンプを点検・修理。	
8	6号機	非常用ディーゼル発電機(C)潤滑油配管サポートの固定ボルト2本のうち1本が取り付けられていないことを確認した。当該ボルトを取り付け。なお、非常用ディーゼル発電機の機能には影響なし。	
9	6号機	放射性廃棄物処理設備直流125V充電器盤の点検時、直流電圧/電流指示切替スイッチの動作不良を確認した。当該スイッチを修理。	