

◆ 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/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

2015年5月28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 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	低電導度廃液系収集ポンプ(B)出口槽攪拌絞リ弁の点検時、弁棒より弁体の脱落、および回り止めの破損を確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	炉心性能計算機ネットワーク接続機器No. 1に異常を示す警報が発生し、通信障害を確認した。当該機器を点検・修理。なお、ネットワーク接続機器No. 2により監視は可能。	
3	3号機	海水熱交換器建屋地下2階の雑用水系配管から水の滴下、および配管下部に水溜まり(約400cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該配管を点検・修理。	
4	4号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(A)のタービン補機冷却水系入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5号機	非放射性スチームドレン移送系排水槽ポンプ(B)吐出配管から微量の水のにじみ(汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該配管を点検・修理。	
6	5号機	エリア放射線モニタ記録計の表示部に異常を示す表示を確認した。当該記録計を点検・修理。	