

◆ 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>

2016年8月24日に不適合管理会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。

なお、不適合管理会議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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	放射性廃棄物処理設備制御室にある監視用テレビモニタ装置のカメラ操作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。	
2	3号機	高圧炉心スプレイディーゼル補機冷却海水系ポンプの点検時、分解部品(羽根車)の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該部品を修理。	
3	4号機	高電導度廃液系(所内蒸気戻り系)サンプリングラックにある原子炉補機冷却水系フローグラス(配管内の流体の流れを確認するための窓)の破損を確認した。当該フローグラスを点検・修理。	
4	5号機	大湊側洗濯設備(管理区域)において、洗濯機(A)より堰内に水漏れ(約6リットル、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
5	6号機	復水ろ過装置入口導電率計のデジタル画面に表示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
6	6号機	発電機冷却系イオン交換樹脂塔出口冷却水導電率計のデジタル画面に表示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
7	その他	荒浜側焼却設備において、雑固体自動倉庫のボックスパレットNo. 1(箱形荷台)キャスター一部にがたつきを確認した。当該部を点検・修理。	