

◆ 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5月14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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	濃縮廃液配管洗浄水減圧弁保守弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	4号機	主変圧器防災制御盤警報窓の文字板に劣化および剥離を確認した。当該部を点検・修理。	
3	5号機	ディーゼル駆動消火ポンプの燃料タンク液位計に動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
4	5号機	タービン補機冷却海水系(B)他給水電磁弁のフランジボルトに銘板固定用ワイヤーが挟み込まれていることを確認した。当該部を点検・修理。	
5	5号機	大湊側補助ボイラー建屋中和槽水素イオン濃度計の点検時、自動校正ができないことを確認した。当該計器を修理。	
6	6号機	放射性廃棄物処理設備電気品区域における外気取入空調ダクト空気測定口止め具4個が脱落していることを確認した。当該部を点検・修理。	
7	その他	荒浜側補助ボイラー(2A)の缶水サンプリング流量が管理値を下回っていることを確認した。当該配管を点検・清掃。	