

## 不適合情報

2017年1月17日(火)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。  
 なお、パフォーマンス向上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。

◆ 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をクリックしてご覧ください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

- 1. GⅠグレード 0件
- 2. GⅡグレード 0件
- 3. GⅢグレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	No. 2高起動変圧器の主保護継電器Ⅱ系の自動点検回数表示器に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
2	2号機	残留熱除去系(B)停止時冷却注入隔離弁ギアボックスのグリース排油プラグ部から油のにじみを確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
3	4号機	復水貯蔵槽出口導電率計のセル(測定部)内部に汚れを確認した。当該部を点検・清掃。	
4	4号機	タービンランド蒸気系起動用ランド蒸気減圧弁の制御用空気減圧弁より空気漏れを確認した。当該弁を交換。なおプラント停止中のため当該弁は使用していない。	
5	7号機	所内蒸気系タービン建屋入口第二安全弁の調整コック弁から蒸気の凝縮水が漏えいし、床面排水口に流れていることを確認した。床面の水を拭き取り実施、受けパン設置済み。当該事象の原因を調査し点検・修理。	