

不適合情報

2017年4月17日(月)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	低圧電源盤(1C-1-2)一次側(T相)の端子ボルトに損傷を確認した。当該部を点検・修理。	
2	2号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)海水ストレナブロー弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	2号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)海水入口弁および出口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	5号機	酸素注入系制御盤の警報確認ボタン操作時、酸素注入系酸素ガス流量調節弁が一時的に動作することを確認した。当該事象の原因調査し点検・修理。	
5	6号機	非常用ディーゼル発電機(B)機関付空気冷却器(非管理区域)の水室側ボルトから水漏れ(約3.2リットル)を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	