

## 不適合情報

2017年4月3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 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	3号機	原子炉水浄化系ブローダウン流量調整弁の作動試験時、当該弁付属ロック電磁弁にシートパスを確認した。当該弁を修理。	
2	3号機	海水熱交換器建屋給気冷却加熱器のサポート、空気ベント配管フランジおよび吸込型枠に腐食を確認した。当該部を点検・修理。	
3	5号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)淡水側出入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
4	6号機	海水熱交換器区域凍結及び凝結防止分電盤の点検時、1つの漏電遮断器において遮断動作時間が管理値を超えていることを確認した。当該遮断器を修理。	
5	6号機	換気空調補機常用冷却水系ポンプ(D)吐出配管ベント弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	6号機	原子炉補機冷却水系ポンプ(D)反軸継手側のメカニカルシール部からドレン受けに微量の水漏れを確認した。当該部を点検・修理。	