

## 不適合情報

2016年10月21日(金)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 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	500kV/66kV開閉所のNo. 1空気圧縮機冷却器に微量の空気漏れを確認した。当該空気圧縮機を点検・修理。	
2	1号機	取水電源設備105V分電盤の点検時、監視用テレビモニタ装置用回路の絶縁抵抗値が低下していることを確認した。当該回路を修理。	
3	3号機	原子炉格納容器雰囲気モニタ(B)の除湿器温度に異常を示す警報を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、原子炉は停止中であり安全上の問題はない。	
4	4号機	原子炉補機冷却海水系(A)放水配管(非管理区域)の継ぎ手部下床面に海水の漏えい痕を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
5	5号機	管理区域用マスク性能試験装置の動作不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
6	6号機	換気空調補機常用冷却水系の冷水往還差圧調節弁の弁棒付け根部より微量の水漏れを確認した。当該部を点検・修理。	