

## 不適合情報

2019年3月26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をクリックをご覧ください。

<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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	タービン建屋No. 7サブドレン(地下水汲み上げポンプ)のNo. 2に、運転中の電流値が変動を繰り返す事象を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/03/20	
2	6号機	排気筒モニタ記録伝送装置(B)の交換作業時、稼働中装置(A)の電源スイッチに接触し装置を停止させたことを確認した。直ちに電源を復旧。当該事象の原因を調査。なお、伝送データに問題ないことを確認済み。	2019/03/20	
3	7号機	原子炉補機冷却海水系ポンプの点検時、分解部品の浸透探傷検査において指示模様を確認した。当該部品を修理。	2019/03/19	
4	7号機	主蒸気逃がし安全弁の点検時、リミットスイッチ用ブラケット位置決めピン(1本)の脱落を確認した。ピンを回収済み。当該ピンを取付。	2019/03/16	