

## 不適合情報

2017年12月13日(水)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 3件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	4号機	復水器空気抽出系およびタービンランド蒸気系排気配管のUシールオーバーフロー配管に腐食を確認した。当該配管を点検・修理。	
2	7号機	原子炉建屋地下1階壁面のはつり作業時、埋設電線管(樹脂製)およびコンセント用接地線を損傷させたことを確認した。当該箇所を点検・修理。	
3	その他	北側放水口サンプリング建屋のエアコンに動作不良を確認した。当該エアコンを点検・修理。	