

## 不適合情報

2017年10月31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	低起動変圧器1SA膨張油量吸収槽の排油弁(屋外)のハンドル部に腐食を確認した。当該ハンドル部を点検・修理。	
2	1号機	低起動変圧器1SAタップ切換装置の上部カバーが外れて落下していることを確認した。当該カバーを点検・修理。	
3	1号機	タービン建屋換気空調系給気冷却器冷水入口流量調節器に動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
4	4号機	原子炉補機冷却海水系の電解鉄イオン注入口弁(B)に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	
5	5号機	原子炉補機冷却海水系ポンプ(C)のグランド水飛散防止カバー止め具に破損を確認した。当該止め具を点検・修理。	
6	7号機	原子炉格納容器内の低電導度廃液系排水槽ポンプ(B)出口逆止弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。	