

## 不適合情報

2016年11月25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 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高電導度廃液系濃縮装置(B)の復水器出口導電率サンプル入口電磁弁より、微量の空気漏れを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	海水熱交換器建屋地下1階(非管理区域)において、雑用水配管から微量の水漏れ(約80cc)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該配管を点検・修理。	
3	4号機	濃縮廃液系シール水ポンプ(A)吐出圧力計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
4	5号機	計装用圧縮空気系・所内用圧縮空気系圧縮機室の空調機(A)逆流防止ダンパーに動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
5	その他	一部の「汚染のおそれのない管理区域内表面汚染密度の測定記録」について、測定毎の記録は作成していたが、その記録をとりまとめた月報の作成遅れを確認した。当該事象の原因を調査。なお、当該月報は作成済み。	