

## 不適合情報

2017年6月2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 4件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	500kV開閉所4号母線断路器R相の封入ガス圧力が低いことを示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
2	6号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット(No. 46-11、No. 38-27)のスクラム配管止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	7号機	原子炉補機冷却水系熱交換器(A)の点検時、伝熱管1本に管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を修理。	
4	その他	放射性気体廃棄物管理日報の作成時、作成対象日付を間違えて作成し通知したことを確認した。当該事象の原因を調査。なお、当該日報は再作成し再通知済み。	