

## 不適合情報

2017年2月3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	2号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)海水ストレーナ出入口差圧計装元弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	2号機	取水口除塵装置の点検時、バー回転式除塵装置(C)の樹脂製バー2本に破損を確認した。当該部を修理。	
3	5号機	放射性廃棄物処理設備制御室加湿器の液晶画面に表示不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
4	5号機	変圧器類焼防止ポンプ(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。	
5	6号機	溶接事業者検査要領書の溶接部詳細一覧表に記載されている、一部の既設溶接部材料に誤記があることを確認した。当該要領書を改定済み。	
6	7号機	原子炉建屋凍結防止および凝結防止分電盤漏電遮断器の動作確認時、4箇所の漏電遮断器に動作不良を確認した。当該遮断器を点検・修理。	