

## 不適合情報

2017年9月12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をクリックをご覧ください。

<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 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉建屋2階南東階段室扉のドアノブに動作不良を確認した。当該ドアノブは修理済み。	
2	2号機	所内蒸気戻り系フラッシュタンクの液位スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
3	5号機	原子炉建屋(管理区域)常用照明分電盤の点検時、漏電遮断器2台に動作不良を確認した。当該遮断器を修理。	
4	5号機	原子炉補機冷却水系熱交換器(A)の点検時、伝熱管6本に管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を修理。	
5	6号機	復水器過脱塩装置制御盤のⅠ系伝送装置に異常を示す警報の発生を確認した。当該装置を点検・修理。 なお、伝送装置はⅡ系にて正常に動作中であり問題なし。	