

不適合情報

2017年6月6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 4件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	5号機	放射性廃棄物処理設備排水放射線モニタサンプルラック修理後の試運転時、サンプル流量が低下した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修理。	
2	5号機	原子炉補機冷却海水系ポンプ(B)電動機の点検時、固定子巻線抵抗値のアンバランスおよび回転子巻線緩み他を確認した。当該電動機を修理。	
3	6号機	タービン系制御装置Ⅱ系伝送装置の異常を示す警報が発生したことを確認した。当該装置を点検・修理。 なお、当該装置はⅠ系にて正常に動作中であり問題なし。	
4	6号機	原子炉建屋天井クレーンの制御盤に異常を示す表示が発生し、横行動作ができないことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	