

不適合情報

2018年8月10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. G I グレード 0件
- 2. G II グレード 0件
- 3. G III グレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機の潤滑油プライミングポンプ吐出温度スイッチに動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に問題なし。	
2	1号機	放射性廃棄物処理設備の異常を示す警報の端子台ネジ穴に不良を確認した。当該端子台を交換。	
3	1号機	補機冷却水系サージタンク水位記録計デジタル表示部の破損を確認した。当該表示部を交換。	
4	2号機	原子炉補機冷却海水系ポンプ自動ベント弁(B)点検時、分解部品の浸透探傷検査において指示模様を確認した。当該弁を修理。	
5	3号機	制御棒駆動系の系統流量に変動を繰り返す事象を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
6	5号機	燃料交換機空気槽ホース接続部に微量の空気漏れを確認した。当該箇所を点検・修理。	
7	7号機	補助冷却海水系スチームドレン処理系排水槽ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
8	その他	統合原子力防災ネットワーク設備(衛星系)の信号送受信機に異常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。なお、地上回線は異常なし。	