

不適合情報

2019年 8月21日(水)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 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(B)の給水流量調節弁圧力制御式スイッチ排気管に空気漏れを確認した。応急処置により空気漏れを停止。当該機器を点検・修理。なお、当該ポンプは停止中であり調節弁は全閉状態が保持されるため機能に影響なし。	2019/08/18	
2	4号機	連続ダスト放射線モニタの記録計に動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。なお、測定は正常に行われており問題なし。	2019/08/08	
3	5号機	工具センターにける計測器の定期校正時、振動計(2台)および放射温度計(1台)の誤差が管理値を超えていることを確認した。当該計器の使用を禁止。当該計測器を使用した測定記録の妥当性を評価。	2019/08/08	
4	5号機	原子炉補機冷却海水系ポンプ取水槽(B)の水位計測用空気流量指示計に動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し配管を点検・修理。	2019/08/13	
5	5号機	放射性廃棄物処理設備に監視ディスプレイ(1台)の異常を示す警報の発生を確認した。当該ディスプレイの初期化を実施。当該事象の原因を調査。なお、他のディスプレイ(2台)で監視および操作可能なため問題なし。	2019/08/16	
6	7号機	所内高圧電源盤7E(2B)の扉固定留め具に破損を確認した。当該扉を点検・修理。	2019/08/18	