

不適合情報

2019年10月 4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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	中央制御室プラント表示装置のディスプレイ(1台)が表示されていないことを確認した。当該ディスプレイ装置を点検・修理。	2019/10/01	
2	5号機	主排気筒放射線モニタ(A)の指示値が上昇したことを確認した。調査の結果、点検中の主排気筒放射線モニタ(B)で使用していた校正用線源(Cs-137等、約3MBq)の影響と評価。また、他の放射線モニタの指示値に異常がないこと等から、プラントからの放射能放出がないことを評価済み。	2019/10/01	
3	6号機	非放射性スチームドレン移送系収集タンク(A)第二入口弁の開閉位置検出スイッチの不良および非放射性スチームドレン移送系排水ポンプ(A)第一吐出弁の動作不良を確認した。当該スイッチおよび弁を点検・修理。	2019/09/30	