

不適合情報

2019年 9月 9日(月)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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	作業用足場の解体時、作業員の安全帯に収納してあった工具落下防止ひもがホットシャワードレン系収集ポンプ(B)電動機ファンに巻き込まれたことを確認した。落下防止ひもは巻き込まれ時に切断され作業員にケガなし。当該事象の原因を調査および電動機を点検。	2019/09/05	
2	2号機	所内用圧縮空気系圧縮機(B)点検時、オイルポンプの軸および潤滑油補給器ピンの摩耗が管理値を超えていることを確認した。当該軸および補給器ピンを交換。	2019/09/02	
3	3号機	原子炉建屋(管理区域)床排水口(8箇所)に現場番号表記の不具合(誤記、かすれ、表記なし)を確認した。当該表記を修正。	2019/09/04	
4	4号機	非常用ガス処理系計装品点検時、活性炭フィルター出口(A)温度計に電源スイッチの破損を確認した。当該電源スイッチを交換。	2019/08/28	
5	5号機	給水建屋消火ポンプ点検時、吐出圧力スイッチのリセット値が管理値を逸脱していることを確認した。当該計器を交換。	2019/08/30	
6	5号機	中央制御室制御盤での計装品点検にともなう安全処置作業において、端子カバーを破損させたことを確認した。当該端子カバーを交換。	2019/09/03	
7	6号機	燃料取替機制御室(管理区域)天井から雨水の滴下(汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該部を点検・修理。	2019/09/03	