

不適合情報

2019年4月4日(木)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-nc/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 9件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	コントロールエリア空冷コンデンサ(A)の漏えい試験時、受液器周りの弁およびフランジ部に試験ガス(窒素ガス)の漏えいおよび腐食を確認した。当該部を点検・修理。	2019/04/01	
2	3号機	バー回転式取水口除塵装置の起動時、異常を示す警報が発生し停止したことを確認した。当該事象の原因を調査。	2019/03/29	
3	4号機	タービン建屋低電導度廃液系排水槽(A)ポンプ再循環配管に腐食を確認した。当該配管を点検・修理。	2019/03/29	
4	4号機	放射性廃棄物処理設備のプリンターに印字不良を確認した。当該プリンターを点検・修理。	2019/04/02	
5	5号機	点検にともなう安全処置実施時、小容量低圧電源盤の高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機潤滑油補給ポンプおよび燃料移送ポンプ(C)の電源を切ることが出来ないことを確認した。当該電源盤を点検・修理。	2019/04/01	
6	5号機	放射性廃棄物処理設備低電導度廃液系サンプルポンプ(B)のメカニカルシール部に微量な水の滲みを確認した。拭き取り実施済み。当該ポンプを点検・修理。	2019/04/01	
7	5号機	一般電気設備の点検時、低圧電源盤地絡過電圧継電器の動作値が管理値を逸脱していることを確認した。当該機器を交換。	2019/04/01	
8	7号機	換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(A)(B)室フロン検知器の流量計フロート筒のガラスが白濁し指示値が読み取りにくいことを確認した。当該計器を点検・修理。	2019/03/28	
9	7号機	気体廃棄物処理系排ガス真空ポンプ(A)循環圧力調整弁駆動空気供給配管フィルタ付減圧弁に空気漏れを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/04/01	