

不適合情報

2018年8月8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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	南側開閉所低圧電源盤(B)に僅かな地絡電圧が発生し、新新渦幹線1号線しゃ断器ヒーター回路の地絡を確認した。地絡箇所を特定し点検・修理。	
2	2号機	海水熱交換器建屋中1階給気ルーバー室のドアノブに脱落を確認した。当該ドアノブを点検・修理。	
3	3号機	ホットシャワードレン系収集ポンプ移送配管に付属するドレン配管に詰りを確認した。当該配管を点検・清掃。	
4	7号機	原子炉補機冷却水系ポンプ(D)吸込側ドレン弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	※

※パフォーマンス向上会議で確認した不適合の掲載不足があり追加(2018年8月10日)
 誤: GⅢグレード 3件 ⇒ 正: GⅢグレード 4件