

不適合情報

2017年7月26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 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	換気空調系非常用ディーゼル発電機(B)区域非常用送風機(B)の風量調整用ダンパー2台に動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
2	1号機	燃料プール冷却浄化系残留熱除去系戻り弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	2号機	原子炉建屋付属棟1階(非管理区域)高圧窒素ガス供給系(B)ポンベ室床排水配管が詰まり、床面に結露水の水溜まり(約55リットル)を確認した。拭き取り実施済み。当該配管を点検・清掃。	
4	5号機	変圧器類焼防止ポンプ(B)の吸込弁または吐出弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	6号機	中央制御室警報設備インターフェイスⅠ系制御装置に異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、当該装置はⅡ系で正常に動作中。	
6	その他	直流給電車α号車の点検時、整流器ユニットの蓄電池保護回路が動作していることを確認した。当該事象の原因を調査し修理。	