

不適合情報

2017年8月10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 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	残留熱除去海水系ポンプ(D)の点検時、主軸の振れ測定値が管理値を超えていることを確認した。当該ポンプを修理。	
2	1号機	残留熱除去海水系ポンプ(D)の点検時、分解部品(主軸、羽根車他)の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該部品を修理。	
3	3号機	タービン建屋地下中1階の消防用設備点検時、防火ダンパー1台に羽根部の腐食を確認した。当該部を修理。	
4	4号機	原子炉建屋付属棟トラックエリア用クレーンに動作不良を確認した。当該クレーンを点検・修理。	
5	5号機	防災監視盤に故障を示す警報の発生および自動復帰を確認した。当該事象の原因を調査。	
6	6号機	低起動変圧器6SBの確認運転時、No. 2冷却ファンが過負荷で停止したことを確認した。当該ファンを点検・修理。	
7	6号機	電解鉄イオン注入系海水供給ポンプの軸封部冷却水供給配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・修理。	
8	6号機	放射性廃棄物処理設備建屋地下2階(管理区域)北西側上部から微量の雨水の滴下(汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	