

不適合情報

2016年10月27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をクリックをご覧ください。

<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 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	低起動変圧器1SAおよび1SBの放圧装置油放出管閉止蓋(屋外)に腐食を確認した。当該部を点検・修理。	
2	4号機	放射性廃棄物処理設備制御用コントローラ盤のⅡ系通信信号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、当該盤はⅠ系にて正常に動作中であり問題なし。	
3	4号機	タービン建屋と海水熱交換器建屋を繋ぐ連絡通路(非管理区域)にあるケーブルトレイおよびトレイサポートに腐食を確認した。当該部を点検・修理。	
4	7号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット(No. 34-07、No. 30-27)充填水配管隔離弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	7号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット(No. 42-63、No. 50-47)充填水配管隔離弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
6	7号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット(No. 18-39、No. 26-55)充填水配管隔離弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	その他	荒浜側セメント固化設備のログ印刷用プリンタに動作不良を確認した。当該プリンタを点検・修理。	
8	その他	荒浜側焼却設備において、排ガสบロワ軸受潤滑油補給器の油量が管理値を下回っていることを確認した。当該補給器に潤滑油を補給。	