

不適合情報

2017年12月25日(月)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 3件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩装置(B)の流量制御器に動作不良を確認した。当該制御器を点検・修理。	
2	1号機	低電導度廃液系クラッド除去装置(A)のブレーキ作動用空気元弁用電磁弁から微量の空気漏れを確認した。当該弁を点検・修理。 平成30年4月10日誤記訂正(その他→1号機)	
3	3号機	下部中央制御室で誘導灯回路の経路調査時、当該回路と配線用器具が接触し地絡したことを確認した。当該回路を点検・修理。	