

不適合情報

2018年12月10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 5件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器(A)貝殻除去装置ブロー切替弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	中央制御室換気空調系冷凍機(A)油フィルタ(A-1)の蓋フランジ部に微量の油染みを確認した。拭き取り済み。当該フランジ部を点検・修理。	
3	5号機	原子炉建屋1階(管理区域)北西側二重扉の開閉ブザーに動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
4	5号機	タービン建屋(管理区域)大物搬入口の天井部から雨水の滴下(約10cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該部を点検・修理。	
5	7号機	コントロール建屋地下2階(非管理区域)において、消火系配管サポート点検時に誤って消火栓報知器鳴動ボタンに接触し、消火栓警報装置を起動させ火災警報を発生させた。当該事象の原因を調査。	