

不適合情報

2020年3月16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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	5号機	低電導度廃液系ろ過器(A)入口弁作動空気供給用小弁の弁棒付け根部に計装用圧縮空気系空気の微量な漏えいを確認した。当該弁を点検・修理。	2020/03/10	
2	5号機	放射性廃棄物処理設備共通ハッチ用ホイスト電源表示灯箱に表示灯カバーの破損を確認した。当該カバーを交換。	2020/03/10	
3	5号機	窒素ガス供給装置計器筐体に扉の損傷を確認した。当該筐体を点検・修理。	2020/03/11	
4	その他	安全対策工事におけるバックホウの揚重作業時、吊り具をバックホウに接触させ運転席の窓ガラスを破損させたことを確認した。当該事象の原因を調査。	2020/03/11	