

不適合情報

2018年8月22日(水)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	2号機	原子炉建屋純水補給水積算流量計からプロセスコンピュータへの流量値の伝送不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
2	4号機	タービン建屋監視用テレビモニタ装置の動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	
3	6号機	放射性廃棄物処理設備給気処理装置均圧室の照明用電線管ボックス内に結露発生を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	