

不適合情報

2023年5月17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、確認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。

https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/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	発見日	備考
1	1号機	1/2号機取水口除塵装置用門型クレーンの点検において、走行南限位置検出スイッチに腐食を確認した。当該検出スイッチを交換。なお、部品納期まで休止中の3/4号機用クレーンの検出スイッチを代用するため、機能に影響なし。	2023/05/12	
2	5号機	タービン建屋非管理区域の東側階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/05/14	
3	6号機	タービン建屋2階(管理区域)で配管サポート耐震強化工事に従事していた協力企業作業員が、退出モニタにて体表面の身体汚染検査を行ったところ、汚染を示す警報の発生を確認した。詳細測定の結果、もみあげ部分に汚染があることを確認した。除染を行い検出限界値未満になったことを確認し退域。当該事象の原因を調査。	2023/05/12	