

不適合情報

2024年6月19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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	復水器連続洗浄装置制御盤室の換気扇に、異音の発生を確認した。換気扇を停止。当該換気扇を交換。	2024/06/16	
2	5号機	タービン建屋西側(屋外)非放射性スチームドレン移送系収集タンク(B)入口第二弁下流側保温材から、水が滴下していることを確認した。調査の結果、下流側配管に微小な孔の発生を確認した。当該配管を交換。なお、滴下場所は収集ピット内であり、外部への流出のないことを確認済み。	2024/06/13	
3	7号機	中央制御室制御盤内煙感知制御ユニット2に、故障警報の発生を確認した。ただちに現場を確認し炎や煙のないことを確認済み。当該感知器を交換。なお、感知機能としては正常であり機能喪失はしていないことから、保安規定に抵触しない。	2024/06/17	