

## 不適合情報

2022年4月1日(金)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](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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	放射性廃棄物処理設備計算機室の加湿器運転スイッチに、接点不良と推定される動作不良を確認した。当該スイッチを交換。	2022/03/28	
2	4号機	非常用ディーゼル発電機(B)点検後の確認運転試験における試験記録に、発電機燃料消費量が実使用量になっていないことを確認した。調査の結果、燃料消費量は燃料タンクの残油量から算出するが、今回の試験では確認運転中に燃料タンクへの燃料移送を行っていたため、燃料消費量が少なく記録されたものと推定。燃料消費量値の影響評価を行い記録を訂正。	2022/03/29	