

## 不適合情報

2023年6月13日(火)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	1号機	中央制御室において、第二無線局舎の火災監視盤にハロン消火設備の異常警報が頻発していることを確認した。火災監視システム(火災検知器と監視カメラとの連動システム)で異常がないことを確認。調査の結果、中継器の不具合と推定。当該中継器を予備品と交換し復旧済み。	2023/06/07	
2	2号機	換気空調補機常用冷却水系サージタンクの液位が、上昇傾向であることを確認した。調査の結果、補給水弁のシートバスと判断。当該補給水弁を点検・修理。	2023/06/08	