

## 不適合情報

2025年1月28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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	換気空調系主冷凍機(B)点検において、仮吊りしていた圧縮機吸入配管がケーブルサポートに接触し、変形させたことを確認した。当該サポートを修理し、再発防止策を徹底。	2025/01/22	
2	4号機	低圧電源盤点検において、受電遮断器(4C-2(2B))の気中遮断器単体開閉試験用コントロールスイッチが破損していることを確認した。当該コントロールスイッチを交換。	2025/01/23	
3	6号機	中央制御室の操作画面に、復水器(B)第1水室出口弁の開度指示が変動を繰り返す事象および弁開度逸脱警報の発報/復帰が頻発し、操作画面で出口弁開度が確認できなくなったことを確認した。当該事象の原因を調査し、出口弁開度検出器および発信器を点検・修理。なお、現場弁状態は全開で異常なし。	2025/01/19	