

## 不適合情報

2025年2月12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](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	所内蒸気系供給ライン圧力調節弁入口弁に、シートパスを確認した。当該入口弁を点検・修理。	2025/02/05	
2	4号機	中央制御室において、計算機軽故障が発生し信号入出力装置(B)の異常を確認した。当該事象の原因を調査。なお、信号入出力装置(A)は正常に動作しており、緊急時対策支援システムや安全関連パラメータ表示システムに異常はなく、プラントの監視に影響なし。	2025/02/06	
3	7号機	格納容器圧力計の指示値が計器誤差範囲を逸脱していることを確認した。当該圧力計を点検・修理。	2025/02/05	