

## 不適合情報

2023年2月3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/niiigata\\_hq/data/inside/pdf/image1.pdf](https://www.tepco.co.jp/niiigata_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	3号機	タービン建屋地下3階(管理区域)高圧制御油圧ユニット室の二酸化炭素消火設備放出試験において、避難警報用サイレンが鳴動しなかったことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2023/01/31	
2	6号機	計装用圧縮空気系除湿装置(B)加熱再生空気入口逆止弁の弁蓋フランジ部に、微少な空気漏れを確認した。圧縮機の運転を(B)→(A)に切替え。当該逆止弁を点検・修理。	2023/01/29	