

## 不適合情報

2022年7月12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	6号機	非放射性スチームドレン移送系排水槽に液位高の警報が発生したことを確認した。調査の結果、非放射性スチームドレン移送系排水槽ポンプ(B)吐出逆止弁の開固着と推定。当該弁を点検・修理。	2022/07/06	
2	その他	水処理設備の汚泥処理装置を起動したところ、排水処理装置小容量電源盤異常の警報が発生し、装置が停止したことを確認した。調査の結果、脱水機差動機の不具合と推定。当該事象の原因を調査し、脱水機差動機を点検・修理。	2022/07/07	