

## 不適合情報

2021年5月17日(月)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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	No. 1純水タンクチャコールフィルターの点検時、フィルター差圧計(南側)の指示不良を確認した。当該計器を修理。	2021/05/10	
2	1号機	建築設備の点検時、原子炉建屋屋上の避雷設備(架台および誘導線)に損傷を確認した。当該設備を修理。	2021/05/12	
3	3号機	非常用ディーゼル発電機(A)排気管伸縮継手の点検時、継手サポートに位置ずれを確認した。当該サポートを修理。なお、非常用ディーゼル発電機(A)の機能に影響なし。	2021/05/12	
4	7号機	屋外に設置している、磁気嵐観測装置に異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2021/05/12	