

## 不適合情報

2024年10月2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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	原子炉建屋(管理区域)北西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/09/28	
2	その他	構内監視カメラ架台および配線接続箱に、腐食を確認した。補修方法および補修時期を検討。	2024/07/30	
3	その他	無線局舎ケーブルトレイおよび接地端子箱に、腐食を確認した。当該設備を修理。	2024/07/30	
4	その他	事務本館警備室の設備監視盤用無停電電源装置入替作業完了後に監視装置を起動したところ、警報表示画面の一部に異常が発生したことを確認した。監視装置の不具合と推定。当該監視装置を点検・修理。なお、復旧までの間は巡視による監視を実施。	2024/09/27	