

## 不適合情報

2024年11月29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/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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	コントロール建屋(管理区域)北東側階段に、誘導灯(2箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/11/26	
2	1号機	154kV開閉所の蓄電池定例点検において、No. 46、51セルの電解液比重が管理値を下回っていることを確認した。管理値を下回った不良セル数が全セル交換基準を超過したため、全セルの蓄電池を交換。なお、容量試験の結果に問題はなく、機能に影響なし。	2024/11/26	
3	3号機	サービス建屋コールドランドリー送風機(B)逆流防止ダンパーに、開閉指示不良を確認した。ダンパーウエイト接合部の不具合と推定。当該接合部を修理。	2024/11/26	