

## 不適合情報

2021年9月7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 4件

| NO. | 号機等 | 不適合事象                                                                                        | 発見日        | 備考 |
|-----|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----|
| 1   | 3号機 | 放射性廃棄物処理設備ホットシャワードレン収集ポンプ吐出流量計点検時、計器元弁(高压側)にシートパスを確認した。当該弁を交換。                               | 2021/09/01 |    |
| 2   | 5号機 | 洗濯設備建屋南西階段室(1箇所)、焼却設備建屋A階段室(2箇所)、B階段室(4箇所)、C階段室(2箇所)の通路誘導灯に、不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。               | 2021/08/26 |    |
| 3   | 5号機 | 非常用ディーゼル発電機(A)点検時、交換予定のシリンダ用ピストンピン(予備品)の外径寸法の計測を行ったところ、管理値を超えていることを確認した。他の予備ピストンピンを使用し交換を実施。 | 2021/08/31 |    |
| 4   | 6号機 | 原子炉建屋北階段室(1箇所)、北西階段室(3箇所)の通路誘導灯に、不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。                                          | 2021/09/01 |    |