

## 不適合情報

2023年2月10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 4件

| NO. | 号機等 | 不適合事象  | 発見日        | 備考 |
|-----|-----|--|------------|----|
| 1   | 5号機 | 原子炉建屋付属棟原子炉区域送風機(C)のファン側軸受に、異音の発生および振動値の上昇を確認した。送風機(C)を停止し(B)に切替え。当該送風機を点検・修理。 | 2023/01/28 |    |
| 2   | 5号機 | 大湊側雑固体廃棄物焼却設備操作画面コピー用プリンターに、動作不良を確認した。当該プリンターの使用を禁止し原因を調査。                     | 2023/02/04 |    |
| 3   | 7号機 | 主発電機試験において、コレクタリング筐体扉のハンドル機構部に、破損および動作不良を確認した。当該機構部を点検・修理。                     | 2023/02/06 |    |
| 4   | 7号機 | 主発電機漏えい試験において、漏えいの発生(3箇所)を確認した。当該箇所を点検・修理。                                     | 2023/02/07 |    |