

## 不適合情報

2017年10月19日(木)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、審議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。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/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   | 備考 |
|-----|-----|---|----|
| 1   | 2号機 | 原子炉建屋3階北西にある電源ボックス用分電盤の扉レバーに破損を確認した。当該扉レバーを点検・修理。       |    |
| 2   | 5号機 | 大湊側補助ボイラー(4B)電流指示計の点検時、指示不良を確認した。当該計器を修理。               |    |
| 3   | 7号機 | 原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器(B)逆洗水2次出口弁の駆動用空気制御弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。 |    |
| 4   | その他 | 大湊側補助ボイラー(4A)サンプリングラック水素イオン濃度計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。    |    |