

## 不適合情報

2020年11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 3件

| NO. | 号機等 | 不適合事象                                                                                                                                           | 発見日        | 備考 |
|-----|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----|
| 1   | 3号機 | 非常用ディーゼル発電機(A)非常用送風機(B)(C)の点検時、逆流防止ダンパーが完全に閉しないことを確認した。当該ダンパーを修理。                                                                               | 2020/11/13 |    |
| 2   | 5号機 | 原子炉補機冷却海水系ポンプ(A)軸封部通水元弁に動作不良を確認した。当該弁を点検・修理。                                                                                                    | 2020/11/16 |    |
| 3   | 6号機 | 廃棄物処理建屋1階通路(管理区域)において、作業ケーブル敷設のため防火戸が閉阻害となっていることおよび作業足場の設置により誘導灯が視認できないことを確認した。当該事象について防火戸閉阻害中の対応処置を現場へ掲示および視認できない誘導灯の代わりに誘導灯ステッカーを掲示し避難口方向を明示。 | 2020/11/13 |    |