

## 不適合情報

2017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、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   | 5号機 | 低電導度廃液系脱塩塔(A)出口ストレーナー差圧計の点検時、警報出力の接点の不良を確認した。当該計器を修理。   |    |
| 2   | 5号機 | 原子炉補機冷却海水系ストレーナー(B)の詰まりを確認した。当該ストレーナーを清掃。   |    |
| 3   | 6号機 | サービス建屋加湿器(A)に圧力異常を示す警報が発生し、自動停止したことを確認した。当該装置を点検・修理。  |    |
| 4   | 6号機 | 原子炉補機冷却海水系ポンプ(A)グランド水(海水)排水口に取り付けられた逆流防止治具の動作不良により、海水が床面へ漏えい(約32リットル)したことを確認した。拭き取り実施済み。当該治具を点検・修理。 |    |