

## 不適合情報

2020年6月24日(水)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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	圧力調整用消火ポンプ(B)ベースドレン排水配管に詰まりを確認した。当該配管を清掃。	2020/06/20	
2	4号機	原子炉補機冷却水系ポンプ(C)点検時、カップリング側軸受の嵌め合い寸法が許容値を超えていることを確認した。当該軸受部を修理。	2020/06/18	
3	4号機	屋外設備、取水口除塵装置洗浄水ポンプ(C)ストレーナードレン弁(C)の弁蓋フランジ部に微量な海水の漏えいを確認した。当該フランジ部を修理。	2020/06/21	
4	4号機	海水熱交換器建屋地下1階(非管理区域)B系原子炉補機冷却水系熱交換器室西側エリアの火災感知器に故障を示す警報の発生を確認した。現場を確認し炎や煙の発生のないことを確認。当該感知器を交換。なお、応急処置として火災監視システム(火災検知器と監視カメラとの連動システム)および近接する感知器での監視を強化。	2020/06/22	
5	6号機	原子炉系制御装置(Ⅱ系)に故障を示す警報の発生を確認した。当該制御装置を点検・修理。なお、Ⅰ系は正常で制御機能に影響なし。	2020/06/19	