

## 不適合情報

2020年3月2日(月)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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	原子炉冷却材浄化系沈降槽(A)スラッジ元弁(2)点検のための安全処置実施時に、端子のネジ山が破損していることを確認した。当該端子を点検・修理。	2020/02/26	
2	4号機	消防設備点検時、原子炉建屋2階非常用ディーゼル発電機(B)区域煙感知器連動防火ダンパーに一時的な動作不良を確認した。臨時点検で正常動作を確認。当該設備を次回点検まで継続監視。	2020/02/26	
3	5号機	直流250V充電器点検時、無負荷試験の出力電圧調整範囲測定において電圧継電器の動作不良を確認した。当該継電器を交換。	2020/02/26	
4	その他	水処理設備No. 1純水タンク水位計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	2020/02/26	
5	その他	安全対策工事用クローラークレーンの始業前点検において、敷き鉄板上にクレーン作動油配管から油が漏えい(約0.3リットル)していることを確認した。中和処理実施、吸着マットおよび受けパン設置済み。該当配管を修理。なお、排水口から構外(港湾)への流出がないことを確認済み。	2020/02/25	