

## 不適合情報

2019年10月 7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	ほう酸水注入系タンク温度に異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/10/02	
2	4号機	計装用圧縮空気系圧縮機(A)無負荷運転時に異音の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/10/02	
3	5号機	変圧器類焼防止ポンプ(B)吐出圧力計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理	2019/10/02	
4	5号機	原子炉建屋1階(管理区域)北西側二重扉内側扉の開放時、外側扉パッキン部および開閉表示器箱枠から微量な空気の流入を確認した。当該部を点検・修理。なお、原子炉建屋の負圧に問題のないことを確認済み。	2019/10/03	
5	その他	66kV南側開閉所ガス絶縁開閉装置の点検時、空気バルブ連絡弁に微量な空気の漏えいを確認した。当該バルブを交換。	2019/10/02	