

## 不適合情報

2018年11月29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	備考
1	2号機	復水移送ポンプバイパス弁のシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	2号機	復水移送ポンプバイパス逆止弁の開固着を確認した。当該弁を点検・修理。	
3	5号機	計装用圧縮空気系・所内用圧縮空気系圧縮機室空調機(A)の逆流防止ダンパー(4台中、4台)に閉固着を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
4	5号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)室空調機(B)の逆流防止ダンパー(2台中、2台)に閉固着を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
5	5号機	電解鉄イオン注入系電解槽出口配管の詰まりによる流量低下を確認した。当該配管を点検・清掃。	