

## 不適合情報

2018年8月3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 3件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	4号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩装置バイパス弁の開操作時、小容量電源盤の故障を示す表示ランプの点灯を確認した。当該電源盤を予備機と交換。当該事象の原因を調査。	
2	5号機	高電導度廃液系薬液洗浄入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	7号機	所内用圧縮空気系空気圧縮機(A)の第2段シリンダ下側ネジに脱落を確認した。当該部を点検・修理。	