

## 不適合情報

2017年11月29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	備考
1	1号機	換気空調系原子炉建屋給気隔離弁(B)の全閉動作時間が管理値を超えていることを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	4号機	西側ポンベ建屋酸素ポンベ室(非管理区域)天井より雨水の滴下を確認した。拭き取り実施、受けパン設置済み。当該部を点検・修理。	
3	4号機	タービン建屋スチームドレン処理系排水槽(A)のサンプリング配管表面に腐食を確認した。当該配管を点検・修理。	
4	5号機	原子炉棟換気空調系排気放射線モニタA・B・C・D記録計に印字不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
5	6号機	低電導度廃液系脱塩装置(A)処理運転後、処理工程の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。	