

## 不適合情報

2019年3月4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-nc/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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	放射性廃棄物処理設備高電導度廃液系サンプルポンプ(B)の点検時、入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/02/26	
2	5号機	タービン建屋4階(管理区域)換気空調補機常用冷却水系冷凍機室の純水補給水系配管に、建屋貫通部防塵カバーの破損を確認した。当該防塵カバーを修理。	2019/02/27	
3	6号機	放射性廃棄物処理設備共用廃棄物処理建屋(管理区域)の配管(低電導度廃液系・復水補給水系・ホットシャワードレン系・所内容空気圧縮系・計装用圧縮空気系)に、建屋貫通部防塵カバーおよびラバーブーツの破損を確認した。当該防塵カバーおよびラバーブーツを修理。	2019/02/27	
4	7号機	主変圧器冷却ファン最下段用電源箱の内面に錆の発生を確認した。当該電源箱を塗装補修。	2019/02/26	