

## 不適合情報

2017年10月13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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	中央制御室換気空調系空冷コンデンサの雨仕舞点検時、基礎鉄筋(5箇所)が露出していることを確認した。当該部を修理。	
2	2号機	濃縮廃液系濃縮廃液タンク(A)攪拌配管のベント配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	
3	2号機	熱交換器建屋換気空調系海水ポンプ室排風機(B)の流量調整用ダンパーに動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
4	3号機	回転式取水口除塵装置(C)用電動機(屋外)の点検時、ファンカバーに腐食を確認した。当該カバーを修理。	
5	4号機	電解鉄イオン注入系海水供給ポンプのシール水配管取付部から微量な漏えい(ポンプ付属の受け皿に滴下)を確認した。当該配管を点検・修理。	
6	5号機	補助ボイラー建屋の巡視点検チェックシートに記入漏れを確認した。当該事象の原因を調査し是正。なお、当該箇所は巡視点検を実施していた。	
7	7号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(D)の点検時、冷媒に汚れを確認した。当該事象の原因を調査し冷媒を交換。	