

## 不適合情報

2016年12月19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をクリックをご覧ください。  
<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 1件

NO.	号機等	不適合事象	原子炉安全の観点から見たグレード
1	7号機	循環水系設備において、前回の改修工事の際、論理回路の一部が設計通りに改修されていないことを確認した。当該事象の原因を調査し改修。なお、改修工事以降の循環水系の使用実績は無し。	G III 以下

### 3. G III グレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	2号機	海水熱交換器建屋海水ポンプ室排風機(A)の点検時、逆流防止ダンパーに動作不良を確認した。当該ダンパーを修理。	
2	2号機	海水熱交換器建屋海水ポンプ室排風機(B)の点検時、逆流防止ダンパーに動作不良を確認した。当該ダンパーを修理。	
3	2号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(C)の点検時、蒸発器および凝縮器の伝熱管664本中、19本に管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を修理。	
4	4号機	タービン補機冷却海水系ストレーナ(C)ドレン弁にシートバスを確認した。当該弁を点検・修理。	
5	6号機	代替熱交換器車の通水試験時、当該熱交換器車の排水(海水)ホースが放水ピットの手すりと干渉し変形させたことを確認した。当該手すりを点検・修理。	
6	その他	大湊側補助ボイラー(4A)サンプリング水出口弁用電磁弁から空気漏れを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	その他	固体廃棄物処理建屋換気空調設備に故障を示す警報が発生し、ヒートポンプチラー(A)用電源ブレーカーの停止動作および接続端子カバーに変色を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	