

## 不適合情報

2016年12月22日(木)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. GⅠグレード 0件
2. GⅡグレード 0件
3. GⅢグレード 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	海水熱交換器建屋地下1階にあるプラント内放送設備(拡声装置)装置に通話不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
2	1号機	タービン建屋1階北西エリアの照明器具に破損を確認した。当該器具を点検・修理。	
3	3号機	放射性廃棄物処理設備ホットシャワードレン系収集ポンプ(B)の電源盤に操作不良を確認した。当該電源盤を点検・修理。	
4	4号機	循環水ポンプ吐出弁ピットの排水ポンプ起動用水位スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
5	4号機	タービン建屋地下3階復水回収タンク室の照明用スイッチに動作不良を確認した。当該スイッチを点検・修理。	
6	4号機	タービン補機冷却海水系ストレナ(A)の入口元弁およびブロー弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	6号機	換気空調補機非常用冷却水系(B)の冷凍機出口サンプリング採取弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
8	6号機	原子炉建屋2階にある常ノ非常用照明分電盤の扉開閉用レバーに破損を確認した。当該レバーを点検・修理。	