

## 不適合情報

2020年11月5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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉補機冷却水系(A)の淡水希釈時、残留熱除去海水系(A)淡水希釈配管ヘッダー流量計が動作していないことを確認した。当該計器の配管を点検・清掃。	2020/10/29	
2	7号機	電解鉄イオン注入系の原子炉補機冷却水系熱交換器(B)への注入配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2020/10/31	