

## 不適合情報

2020年6月10日(水)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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉補機冷却中間ループ冷却水ポンプ(B)の計器点検時、吸込圧力計に指示不良を確認した。当該計器を交換。	2020/06/04	
2	4号機	原子炉補機冷却系の水抜き時、排水状況を確認するためタービン建屋非放射性スチームドレン移送系排水槽内を覗き込んだ際、携行していた蛍光ペンが排水槽内に落下したことを確認した。蛍光ペンを回収。当該事象の原因を調査。	2020/06/08	
3	5号機	給水建屋北側扉が変形し開閉しづらいことを確認した。当該扉を修理。	2020/06/07	