

## 不適合情報

2020年10月30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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	6号機	原子炉建屋(屋外)東側ヤードでの安全対策工事地盤改良工事において、屋外照明灯の埋設電源ケーブルを損傷させたことを確認した。当該ケーブルを修理。	2020/10/27	
2	7号機	コントロール建屋1階(非管理区域)計算機用無停電電源装置室内での作業中、作業員の体が火災監視システムのカバーに触れ損傷させたことを確認した。当該カバーを交換。なお、火災監視機能に影響なし。	2020/10/24	