

不適合情報

2020年11月10日(火)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	3号機	非常用ディーゼル発電機(A)運転確認時、出力調整ガバナスイッチが引き上げ状態を保持出来ないことを確認した。当該スイッチを交換。なお、出力調整は可能なため非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2020/11/04	
2	6号機	原子炉建屋1階(管理区域)での配管サポート撤去に伴う切断鋼材の吊り下ろし作業時、吊り具から荷滑りして近傍の蛍光灯に接触し、蛍光管を破損させたことを確認した。当該蛍光管を交換。	2020/11/04	