

不適合情報

2020年2月19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 4件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 発見日 | 備 考 |
|-----|-----|--|------------|-----|
| 1 | 1号機 | 管理区域からの物品搬出前確認測定時、作業で使用したゴムマットに汚染(5.3Bq/cm ²)があることを確認した。仮置エリア～測定エリアおよび作業員に汚染なし。分析で人工核種を確認。当該事象の原因を調査。なお、ゴムマットは養生し管理区域内で保管。 | 2020/02/13 | |
| 2 | 3号機 | 高圧炉心スプレー系非常用ディーゼル発電機室二酸化炭素消火設備排気チャンバー内ダンパー(1箇所)に固着を確認した。当該ダンパーを交換。 | 2020/02/06 | |
| 3 | 5号機 | 高電導度廃液系濃縮装置導電率記録計にインク打点の色ずれがあることを確認した。当該記録計を点検・修理。なお、記録値に異常がないことを確認済み。 | 2020/02/15 | |
| 4 | 6号機 | 電解鉄イオン注入系原子炉補機冷却海水系(B)流量計前弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。 | 2020/02/14 | |