

**不適合情報**

2019年 8月 7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 10件

| NO. | 号機等 | 不適合事象  | 発見日        | 備考 |
|-----|-----|--|------------|----|
| 1   | 1号機 | 低起動変圧器(1SA)冷却ファンの定例運転確認時、No. 1冷却ファンが過負荷により停止したことを確認した。当該ファンを点検・修理。   | 2019/08/01 |    |
| 2   | 1号機 | 原子炉建屋付属棟3階(非管理区域)非放射性スチーム移送系排水口配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。   | 2019/08/04 |    |
| 3   | 4号機 | 原子炉補機冷却海水系ストレナー(B)差圧検出器元弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。  | 2019/08/02 |    |
| 4   | 5号機 | 防災監視盤受信機に地絡を示す警報が発生し、その後自然に警報が停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。  | 2019/08/04 |    |
| 5   | 5号機 | 海水熱交換器建屋地下水排水設備制御盤用換気扇に異音の発生を確認した。当該換気扇を点検・修理。   | 2019/08/04 |    |
| 6   | 5号機 | 所内低圧電源盤(5D-1)に地絡の発生を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査。   | 2019/08/04 |    |
| 7   | 5号機 | 所内低圧電源盤(5D-1)の地絡警報発生にともなう点検時、サービス建屋シャッター(防災用)に絶縁不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、シャッター修理完了まで全閉し機能を確保。                   | 2019/08/05 |    |
| 8   | 6号機 | 燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩器(B)差圧計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。  | 2019/08/02 |    |
| 9   | その他 | 水処理設備ろ過水タンク給水ポンプ制御盤に異常を示す警報の発生および給水ポンプ(No. 2、No. 3)の停止を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。                                      | 2019/08/02 |    |
| 10  | その他 | 大容量送水車(E)送水ポンプ駆動用エンジンの下部に燃料油の漏えい(約0.3リットル)確認した。中和剤処理および吸着剤により拭き取り実施。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、排水溝から構外(港湾)への流出がないことを確認済み。 | 2019/08/02 |    |