

不適合情報

2017年1月12日(木)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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 8件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 備考 |
|-----|-----|--|----|
| 1 | 2号機 | 低電導度廃液系収集槽(B)入口弁の弁棒付け根部より水のにじみを確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 2 | 2号機 | 高電導度廃液系濃縮装置(B)缶底液サンプリング元弁の弁棒付け根部に析出物を確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 3 | 3号機 | 高電導度廃液系収集ポンプ(B)の電源盤に操作不良を確認した。当該電源盤を点検・修理。 | |
| 4 | 3号機 | 原子炉補機海水系ポンプ(B)の電解鉄イオン注入系第一逆止弁および第二逆止弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 5 | 5号機 | ほう酸水注入系ポンプ(A)の潤滑油フィルタ取付ボルトより油の滴下(約6cc)を確認した。拭き取り実施済み。当該フィルタを点検・修理。 | |
| 6 | 7号機 | 制御棒駆動系水圧制御ユニット(No. 30-35、No. 26-15)の充填水配管隔離弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 7 | その他 | 荒浜側焼却設備において、雑固体自動倉庫のボックスパレット(箱形荷台)1体のキャスターに破損を確認した。当該部を点検・修理。 | |
| 8 | その他 | 荒浜側焼却設備灰取出室のエリア放射線モニタ指示値が一時的に下限逸脱し、警報が発生したことを確認した。当該モニタを点検・修理。 | |