

不適合情報

2020年3月19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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	原子炉冷却材浄化系ブローダウン流量調節弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2020/03/14	
2	3号機	放射性廃棄物処理設備ホットシャワードレン系受タンクコールドランドリードレンバイパス弁の開閉ロックピンを損傷させたことを確認した。当該ロックピンを点検・修理。	2020/03/16	
3	5号機	放射性廃棄物処理設備制御室加湿器の操作画面に動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/03/15	
4	6号機	中央制御室換気空調系排気ダンパー(A)に動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。なお、排気ダンパー(B)が正常なため機能に影響なし。	2020/03/13	
5	その他	第二ガスタービン発電機車軽油タンク(A)の地下ピットに溜まり水があることを確認した。当該事象の原因を調査。なお、タンクからの油漏えいが無いことを確認済み。	2020/03/13	
6	その他	安全対策工事において、クローラクレーンでの資機材揚重作業中にクレーンブームの滑車ベアリングパーツ(玉)が落下し、クローラクレーン運転席の天板ガラスを破損させたことを確認した。当該クレーンを点検・修理。 (パフォーマンス向上会議で不適合以外の管理から不適合としての管理を指示された事象)	2020/02/18	