

不適合情報

2020年8月31(月)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 7件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	放射性廃棄物処理設備中央制御室において2号機用メッセージプリンタに異常を示すメッセージが表示され復旧出来ないことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/08/20	
2	4号機	取水口除塵装置バー回転式スクリーン(B)洗浄水配管末端フランジ付近の配管溶接部に微量な海水の漏えいを確認した。当該部を点検・修理。	2020/08/26	
3	4号機	消防設備の点検時、原子炉建屋地下中4階(管理区域)およびタービン建屋地下1階(管理区域)の地区音響装置(電鈴)が鳴動しないことを確認した。当該電鈴を交換。	2020/08/25	
4	5号機	ろ過水移送ポンプ(A)吸込ストレーナの詰りにより吸込圧力が管理値を逸脱していることを確認した。当該ストレーナを点検・清掃。	2020/08/26	
5	6号機	廃棄物処理建屋地下2階(管理区域)の外部放射線に係る線量当量測定用電子式積算線量計の画面表示が消失し、測定データが読み取り出来ないことを確認した。当該線量計を交換。	2020/08/25	
6	7号機	新規制基準の保安規定変更認可申請説明資料に本来マスキングすべき箇所にマスキングがされていないことを確認した。資料を修正し差し替えを実施。当該事象の原因を調査。	2020/08/21	
7	その他	荒浜側補助ボイラー(5B)の起動時、負荷時タップ切換器の動作不良を確認した。補助ボイラー(5B)を停止。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/08/25	