東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

不適合情報

2023年9月5日(火)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、確認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。

https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf

- 1. G I グレード O件
- 2. G I グレード 0件
- 3. GⅢグレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1	3号機	中央制御室において、各所蒸気漏えい温度(B1チャンネル)装置に異常を示す警報が発生し、表示画面がフリーズしたことを確認した。調査の結果、データ表示器の異常と推定。当該表示器を交換。	2023/08/26	
2	6号機	取水口除塵装置用門型クレーン点検において、走行中にケーブルガイドローラーが脱落したことを確認 した。当該ガイドローラーを修理。	2023/08/29	
3	7号機	タービン建屋管理区域(3階)東側中央階段(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/09/01	
4	その他	荒浜側高台ヤード大容量送水車(海水取水用)後部の水中ポンプホースリール用油圧配管に、微量な油漏れ(約300cc)を確認した。吸着マットで拭き取りおよび中和剤を散布。受けパン設置済み。当該配管を修理。なお、構外(港湾)への流出のないことを確認済み。	2023/09/03	