東京電力ホールディングス(株) 福島第二原子力発電所

2023年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2024年 2月22日(木)分)

◆ 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。

2024年 2月22日にパフォーマンス向上会議で審議された不適合は、下記のとおりです。

区分 I: 該当なし

区分 Ⅱ: 該当なし

区分 Ⅲ: 該当なし

その他: 3 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	4号機	不活性ガス系圧力抑制室水位・圧力記録計において、動作不良(点検にて「ペン1(水位)」「ペン2 (圧力)」が動作しない)が認められため、当該記録計のペン機構部を点検・交換。 なお、当該記録計において、指示値の確認は可能である。	GⅢ	2月19日
2	4号機	不活性ガス系圧力抑制室水位指示計において、指示値不良(ループ試験による精度外)が認められたため、当該水位指示計を交換。 なお、圧力抑制室の水位は別の記録計により監視可能である。	GⅢ	2月19日
3		過去の消火ポンプ他取替同関連除却工事において、電動機駆動消火ポンプ出入口差圧検出回路の変更(電気回路から切り離し)を実施しているが、制御展開接続図へ反映されていないことが認められたため、当該図面上より削除するとともに、原因調査・対策検討。	GⅢ	2月21日