東京電力ホールディングス(株) 福島第二原子力発電所

2021年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2021年 8月10日(火)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。

2021年 8月10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 皿: 該当なし

その他: 1 件

N). 号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	1·2号廃棄物 処理設備	洗濯廃液系加熱器(A)入口加熱蒸気流量計において、洗濯廃液系濃縮器(A)停止時には本来Ot/hの流量を指示すべきところ、0~2.8t/hの間で指示の変動が認められたため、当該流量計を点検・修理。 なお、洗濯廃液収集タンクは2ヵ月分の空き容量があり洗濯廃液の受入れに余裕があることから、当該流量計の点検・修理後に洗濯廃液の処理を再開することで対応。	GⅢ	8月4日