東京電力ホールディングス(株) 福島第二原子力発電所

2025年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2025年 5月23日(金)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。

2025年 5月23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

NO	. 号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	その他	一次水処理設備所内用水系・温水槽温度変換器(A)において、出力信号不良(中央制御室制御盤指示計にて温度指示が確認できず)が認められたため、当該変換器を交換。なお、他の計器により温水槽の監視は可能であるため、当該系統機能に影響はない。	GⅢ	5月21日