東京電力ホールディングス(株) 福島第二原子力発電所

2022年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2022年12月21日(水)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。

2022年12月21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		換気空調系サービス建屋電算機室空調機(A)において、ファン駆動用ベルトのたわみが認められたため、当該ベルトの調整または交換を行う。 なお、サービス建屋電算機室空調機(A)を停止したが、室温は19°Cで安定しており、室内環境に 影響はない。	GⅢ	12月20日