

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2022年度 パフォーマンス向上会議情報(2022年11月25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。

2022年11月25日の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。

番号	不適合内容	グレード	発見日
1	【5号機廃液ろ過器出入口弁の動作不良について】 当社運転員が、5号機廃液収集タンクから廃液ろ過器を介し廃液サンプルタンクへ廃液移送操作を実施した際、廃液ろ過器の出入口弁が自動で「全開」となるところ、「全閉」のまま動作しないことを確認。 今後、当該弁動作不良の原因調査を実施する。 なお、当該弁は手動で操作可能であり、廃液移送に影響はない。	GⅢ	11月21日