

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7月19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。

2022年7月19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	【「増設多核種除去設備前処理設備改造」の実施計画における主要配管仕様の記載漏れについて】 当社社員が、「増設多核種除去設備前処理設備改造」の実施計画を確認していたところ、配管概略図に記載されている耐圧ホースの一部が主要配管仕様に記載が漏れていることを確認。 今後、実施計画の記載修正に向けた調整を進めると共に、原因調査および再発防止対策を検討。	G II	7月13日