

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2023年度 パフォーマンス向上会議情報(2023年10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。

2023年10月10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	【5/6号機サービス建屋2階休憩所の空調機の冷媒漏えいについて】 協力企業作業員が、5/6号機サービス建屋2階休憩所の空調機の点検を実施したところ、冷媒の漏えいを確認。原因調査の結果、冷媒配管と室外機圧縮機の接続部に腐食があり、当該接続部から冷媒が漏えいしたものと推定。今後、空調機の修理を行う。 なお、冷媒漏えいについては、福島県相双地方振興局へ報告済み。	GⅢ	10月4日