

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2019年度 パフォーマンス向上会議情報(2019年8月30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。

2019年8月30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	【6号機残留熱除去海水ポンプモータの冷却水配管Y型ストレーナの自主点検記録紛失について】 6号機残留熱除去海水ポンプモータの冷却水配管Y型ストレーナの自主点検記録ファイルを調査中、Y型ストレーナ4台の承認された点検記録の紛失を確認。 電子データでの記録は保存されており、点検記録は異常なし。 なお、当該ポンプモータについては、至近の定例試験運転確認時において、異常なしを確認済。	G II	8月28日