

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2018年度 パフォーマンス向上会議情報(2018年8月21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。

2018年8月21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
1	【3号機使用済燃料プール用燃料取扱設備(クレーン)の定格荷重超えについて】 3号機使用済燃料プール用燃料取扱設備(クレーン)の使用において、定格荷重50トンに対して、約51トンの重量物を吊り上げ、定格荷重を超えたことを確認。	G II