

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9月24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。

2019年9月24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号機補機冷却海水系ストレナ差圧計の低圧側元弁の開固着について】 6号機補機冷却海水系ストレナ差圧計の低圧側元弁を閉操作したところ、1回転で固着し全閉できなかった。 今後、点検・修理予定。	GⅢ	9月17日