

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2024年度 パフォーマンス向上会議情報(2024年9月11日(水)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。

2024年9月11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号機残留熱除去海水系(A)出口ストレーナベント弁からのシート漏えいについて】<br>当社運転員がパトロールにおいて、5号機残留熱除去海水系(A)出口ストレーナのベント弁から1滴/1秒のシート漏えいがあることを確認。<br>当該ベント弁の開閉操作により改善を試みたが、状況に変化がないことを確認。<br>なお、シート漏えいは微量のため、残留熱除去海水系(A)の運転に影響なし。<br>今後、当該弁を交換予定。 | GⅢ   | 9月6日 |