

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12月4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12月4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	<p>【G1タンクエリアB7タンク水位計の故障について】 当社運転員が、免震重要棟集中監視室の監視盤において、G1タンクエリアB7タンク水位計の指示が測定範囲を下回り、測定不能であることを確認。 現場確認の結果、当該タンク廻りに漏えいがないことおよび、当該水位計を初期状態に戻し再度計測するも、状況が改善しなかったことから、水位計の故障と判断。 今後、当該水位計の交換を実施予定。 なお、水位計を交換するまでは、パトロールにて当該タンク廻りに漏えいがないこと、および1回/1日、隣接タンクとの連結弁の開閉操作を行い水位に変動がないことを確認する。</p>	GⅢ	12月2日