

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2022年度 パフォーマンス向上会議情報(2023年2月9日(木)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。

2023年2月9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>【当社ホームページの公開データ備考欄の記載事項誤りについて】</p> <p>社外機関より、福島第一原子力発電所構内の水の分析結果について、当社ホームページの公開データ備考欄のアクションレベル値(※)の超過に関する記載事項に誤りがあると連絡があった。</p> <p>当社社員が当該の報告書を確認したところ、2023年1月3日採取の5・6号機化学分析室廃液タンク水の全有機炭素分析結果について、アクションレベル値の超過はないものの、分析結果が赤字で出力されていたため、確認者がアクションレベル値を超えていると思い込み、備考欄にアクションレベル値を超過したと記載してしまったと推定。</p> <p>当社ホームページの当該公開備考欄を修正済み。</p> <p>今後、原因調査および再発防止対策を検討。</p> <p>※ アクションレベル値:何らかの行動(原因調査および通常水質へ復旧させる等)を実施する判断値。</p>	GⅢ	2月7日