

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2020年度 パフォーマンス向上会議情報(2021年3月5日(金)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。

2021年3月5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>【使用済セシウム吸着塔仮保管施設の吸着塔保管用コンクリートボックスの位置ずれと底部の破損について】 当社社員が使用済セシウム吸着塔仮保管施設の現場確認において、未使用の吸着塔保管用コンクリートボックスの位置ずれと底部の破損(番地: I6・J6)を確認。 当該コンクリートボックスに面している通路の立ち入り禁止表示と区画を実施。 当該コンクリートボックスは、事故後、数年は使用していたが現在は他施設を利用しているため、当該コンクリートボックスの使用予定はなし。 よって、水処理設備の運用に影響はない。 今後、原因究明および再発防止対策を検討予定。</p>	G II	3月2日