

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6月3日(月)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6月3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>【コンクリート打設作業中における両足脛部の負傷について】 セシウム吸着塔一時保管エリアにおいて、基礎コンクリートの打設作業に従事していた協力企業作業員が、作業終了後に着用していた長靴を着脱したところ、長靴内にコンクリートが入り込んでいることを確認。両足脛部に痛みを感じたため、救急医療室を受診。 救急医療室にて、両足脛部化学熱傷及び擦過傷と診断され、処置後退出。 当該作業員は翌日から出社しており不休災害となっている。 今後、再発防止対策を検討。</p>	GIII	5月30日