

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2021年度 パフォーマンス向上会議情報(2021年4月15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。

2021年4月15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>【公表資料「福島第一原子力発電所固体廃棄物(コンテナ等)の管理について」の誤記について】 当社社員が、4月7日の公表資料「福島第一原子力発電所固体廃棄物(コンテナ等)の管理について」を改めて確認していた際、「【参考】コンテナの保管状況(2021年2月末時点のコンテナ数)」の保管場所P1エリアのコンテナ数量の内訳が誤っていることを確認。 原因は、当社社員が、当該公表資料を作成するにあたり、当該保管エリアの「コンテナの保管状況」の一覧作成の際に、「内容を速やかに把握できるコンテナ数」の集計において一部のコンテナを二重計上したために「内容物の把握に時間を要するor困難なコンテナ数」の値が誤ったもの。 誤記があった表は、公表用に新たに作成したもののため、コンテナの管理に支障はない。 今後、再発防止対策を検討する。</p>	G II	4月12日