

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(2022年3月1日(火)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。

2022年3月1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>【ユニック車からの油の漏えいについて】 協力企業作業員が、1～4号機車両ゲート付近で油の漏えい痕を確認。 調査の結果、給油所付近の駐車場に駐車している、ユニック車のオイルクーラーホース継手部から漏えいした油であることを確認。 また、消防署により「車両からの油滴下事象と推定」と判断された。 漏れた油の拡大防止処置として、ユニック車の油漏えい部に油受けを設置、ユニック車が移動した範囲の油漏れ痕の油拭き取りおよび油中和剤の散布を実施済み。 なお、側溝へ油の流入がないことを確認。 今後、当該車両を修理予定。</p>	GⅢ	2月18日