

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2023年度 パフォーマンス向上会議情報(2023年6月21日(水)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6月21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>【構内における油膜の確認について】 協力企業作業員が構内の次の場所について油膜を確認した。</p> <p>①陸側遮水壁設備電気品室北側駐車スペース 側溝への油の流れ込みが確認されたが、港湾への流れ込みがないことを確認。 周囲に可燃物なし。 油は回収済み。 消防により「油漏れ事象」と判断。</p> <p>②物揚場前道路 側溝への油の流れ込みがないことを確認。 周囲に、可燃物なし。 油は回収済み。</p> <p>③構内車両サーベイ場前道路 側溝への油の流れ込みが確認されたが、その場に留まっており漏えいの拡大がないことを確認。 周囲に可燃物なし。 油は回収済み。</p> <p>原因は、いずれも車両からの漏えいと推定され、環境への影響はない。 今後、再発防止対策を検討。</p>	G III	6月15日