

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6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。

2024年6月6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	【共用プール建屋内での構内用搬送台車ブレーキの動作不良について】 6号機使用済み燃料を収納した構内用輸送容器1基を共用プール建屋内の搬送台車にて移動中に、電気系の故障を知らせる警報が発生し搬送台車の停止を確認。 現場確認の結果、ブレーキが動作状態で解除できないことが確認されたため、共用プール建屋内での移動を中断。 当該ブレーキを点検調整後、ブレーキの動作良好を確認。共用プール建屋内での移動を再開。	GⅢ	6月1日