

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14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。

2022年3月14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	【H4エリアA2タンクおよびH8エリアA4タンクの水位計指示不良について】 当社社員が、H4エリアA2タンクおよびH8エリアA4タンクの水位計の指示値が下限値を逸脱していることを確認。各タンクの当該水位計を点検したところ、2台とも故障していることを確認。 水位計を交換するまでの期間は、隣接タンクとの連結弁を開き、隣接タンクの水位計で水位を確認できるため、系統への影響はない。 当該水位計を交換し、正常な指示値であることを確認。	GⅢ	3月9日