

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9月6日(金)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9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	【地下水ドレン集水設備ウエル(C)の水位計故障について】 当社運転員が免震重要棟において、地下水ドレン集水設備の不具合を示す警報が発生したことを確認。 当社社員が現場を確認したところ、ウエル(C)水位計の故障を確認。 なお、ウエル(C)水位は今回故障した水位計とは別の水位計にて代替監視が可能のため影響はなし。 今後、当該水位計の交換を実施予定。	GⅢ	9月3日