

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2022年度 パフォーマンス向上会議情報(2023年1月5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。

2023年1月5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>【3号機廃棄物地下貯蔵建屋の南東水位計の不具合について】 当社運転員が、免震重要棟にて3号機廃棄物地下貯蔵建屋の南東水位計の指示にふらつきがあることを確認。 なお、当該建屋は水がなく、他の建屋などからの水の流入に備えて水位計を設置しており、近傍の建屋水位に有意な変動がないことを確認。 現場確認を行い、当該箇所に水がないことを確認したことから、当該水位計に何らかの不具合が発生していると判断。 当該水位計の他に、他の水位計で監視が可能なことから、水位監視に問題なし。 今後、当該水位計を点検予定。</p>	GⅢ	12月28日