

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2018年度 パフォーマンス向上会議情報(2018年6月25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。

2018年6月25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
1	<p>【5号機配管図の改訂誤りについて】 5号機配管計装線図の電子データにおいて記載の一部が消えていることを発見。 調査の結果、改訂時に誤って削除されていたことを確認。 類似の誤り2箇所を含め、修正を実施。</p>	GⅢ
2	<p>【復水貯蔵タンク用窒素ガス吹き込み装置における警報の発報について】 復水貯蔵タンク用窒素ガス吹き込み装置にて、コンプレッサー(No.2)のモーター温度上昇を示す警報が発報。 コンプレッサー(No.2)を停止し、(No.1)へ切替えを実施。 調査の結果、モーター冷却フィン部の汚れを確認。清掃を予定。</p>	GⅢ