

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2017年度 パフォーマンス向上会議情報(2017年12月4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。

2017年12月4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	【5号機非常用ディーゼル発電機5A用燃料ディタンクレベル計の不具合について】 5号機非常用ディーゼル発電機5A用燃料ディタンクレベル計の計器点検において、当該計器に不具合が認められたため部品を交換。部品交換後、正常動作を確認。	GⅢ
2	【6号機電気品室空調設備回路の不具合について】 6号機電気品室空調設備回路に接点不良が認められたため、当該回路をバイパスして使用しても問題ないことを確認の上、使用再開。	GⅢ