

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(2018年2月16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。

2018年2月16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	【サブドレン浄化水移送設備 免震重要棟側操作表示器の表示不良について】 操作表示器の表示不良を確認。現場側操作表示器の表示は正常。 今後、点検予定。	GⅢ
2	【サブドレンサンプルタンク(E)水位計の指示不良について】 水位計が指示不良。 当該水位計の伝送コネクタの点検調整を実施し、正常に指示することを確認。	GⅢ