

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12月27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。

2018年12月27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	【雑固体廃棄物焼却設備空気圧縮機(B)の吸入弁のボルト折損について】 雑固体廃棄物焼却設備空気圧縮機(B)の点検において、吸入弁(バタフライ弁)の分解時に弁体取付ボルトを折損。取付ボルトを交換。	GⅢ
2	【雑固体廃棄物焼却設備空気圧縮機(B)の油ポンプの軸継手の破損について】 雑固体廃棄物焼却設備空気圧縮機(B)の点検において、油ポンプの分解時に軸継手を破損。軸継手を交換。	GⅢ