

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20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20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号機所内ボイラー室漏油検知器の誤動作について】 5号機所内ボイラー室の漏油検知器が動作。 5号機所内ボイラー室に漏油や水漏れがないことを確認したことから、検知器の誤動作と判断。 漏油検知器が誤動作した原因を調査中。	GⅢ
2	【雑固体廃棄物焼却設備空気圧縮機(A)のYストレーナ蓋の割れについて】 雑固体廃棄物焼却設備空気圧縮機(A)の点検において、Yストレーナのスクリーン取付け蓋のネジ部に割れを確認。 Yストレーナ蓋を交換。	GⅢ