

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5月2日(水)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5月2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	【4号機 タービン建屋1階タービン補機冷却系熱交換器エリアの油溜まりについて】 4号機 タービン建屋1階タービン補機冷却系熱交換器エリアにて油溜まりを発見。 付近の廃油ドラム缶下部ににじみを確認。 油を拭き取り、ドラム缶の残油を回収済。	G II