

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2019年度 パフォーマンス向上会議情報(2019年8月23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。

2019年8月23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	発見日
1	【雑固体廃棄物焼却設備のバグフィルタ(A)逆洗用弁の動作不良について】 雑固体廃棄物焼却設備のバグフィルタ(A)の逆洗操作を操作監視端末にて行ったが、逆洗用弁がタイマー不良により動作しないことを確認。 当該タイマーの交換を実施済。	GⅢ	8月19日
2	【1～4号機タンク連結管他点検手入工事における体調不良者の発生について】 構内企業棟にて協力企業作業員が、1～4号機タンク連結管他点検手入工事の準備作業終了後、免震重要棟から入退域管理棟へ構内バスで向かう途中にバス車内で倒れたため、救急医療室へ搬送。 熱中症Ⅲと診断された。	GⅢ	8月19日
3	【5号機計算機室空調機ダクトからの空気漏れについて】 5号機計算機室空調機ダクトからの空気漏れを確認。 今後、点検修理予定。	GⅢ	8月21日