

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(2019年3月26日(火)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3月26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	【構内配電線2号線と電柱(東北電力)の接触について】 構内配電線2号線と電柱(東北電力)の接触を確認。 仮改修実施済。 今後、電柱(東北電力)の抜柱予定。	GⅢ	3月19日
2	【6号機プロセス計算機モニタ04の画面消灯について】 6号機プロセス計算機モニタ04の画面消灯を確認。 他のモニタでもプラント状態は監視可能であり、影響なし。 今後、当該モニタの交換予定。	GⅢ	3月19日