

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1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3月1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	【不適合・運転経験に関する業務マニュアルに定められている事項の一部未実施について】 不適合・運転経験に関する業務マニュアル類で定められている事項の実施状況を確認した結果、マニュアル・ガイドに要求される事項を実施していない事例が確認された。 対応を検討する。	GⅡ	2月27日
2	【5号機非常用ディーゼル発電機(A)室の床排水口詰まりについて】 5号機非常用ディーゼル発電機(A)室の床排水口の詰まりを確認。 今後、排水口の清掃を行う。	GⅢ	2月26日
3	【5号機非常用ディーゼル発電機(A)の非常用ディーゼル発電機補機冷却海水系の空気冷却器入口配管詰まりについて】 5号機非常用ディーゼル発電機(A)の非常用ディーゼル発電機補機冷却海水系の空気冷却器入口配管の排水操作時に排水配管の詰まりを確認。 今後、点検を実施する。	GⅢ	2月26日
4	【既設多核種除去設備(B)の逆洗水入口弁の軸封部にじみについて】 既設多核種除去設備(B)の逆洗水入口弁の軸封部にじみを確認。 養生を実施。 今後、点検を実施する。	GⅢ	2月27日