

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8月30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8月30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	【2号機復水貯蔵タンク内面塗装剥がれについて】 2号機復水貯蔵タンク点検時に、タンク内面(側板)に塗装の剥がれ(部分的)を確認。 原因は、塗膜の劣化と推定。 今後、塗装の剥がれが確認されている側板全周を再塗装予定。	GIII