

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2017年度 パフォーマンス向上会議情報(2017年10月12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。

2017年10月12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	【既設多核種除去装置C系の流量調整弁ポジショナー用空気減圧弁の不具合について】 既設多核種除去装置C系のクロスフローフィルターの二次流量調整弁Cのポジショナー用空気減圧弁より空気の漏洩が認められた。 当該減圧弁を点検、補修する。	GIII