

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11月1日(水)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11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
1	【タンクローリー車後退中におけるガードレール接触について】 No.5軽油タンク堰内雨水を積んだ構内輸送中のタンクローリー車が、後退方向転換中、ガードレールに接触。 人身災害及び車両からの油漏れはなし。	GⅢ