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12月5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。

2017年12月5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	【サブドレン浄化設備(B系)空気作動弁のシートリークについて】 サブドレン浄化設備(B系)待機中に、前処理フィルタの差圧が上昇する事象が発生。前処理フィルタ空気ラインの空気作動弁シートリークが考えられることから、調査・点検を行う。なお、本事象は設備待機中の発生で、浄化設備の運転は可能。	GШ