

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4月27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。

2018年4月27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	【6号機滞留水淡水化装置からの漏えいについて】 滞留水淡水化装置の逆浸透モジュールの閉止板より漏えいを確認。 漏えいした水は堰内に留まっており、外部への影響はない。 閉止板の部品を交換し、異常なし確認。	GⅢ