

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2020年度 パフォーマンス向上会議情報(2020年10月8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。

2020年10月8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	発見日
1	【5・6号機増設淡水化装置の昇圧・送水用ポンプ下部からの油漏えいについて】 5・6号機増設淡水化装置の昇圧・送水用ポンプ下部からポンプ駆動部の油が漏えいしていることを当社社員が発見。消防署へ連絡し、消防署職員が現場確認した結果、「危険物の漏えい」と判断された。 これに伴い、5・6号機増設淡水化装置を停止し、滴下した油の拭き取りを行い、養生を実施。 今後、当該ポンプを分解点検予定。	GⅢ	10月5日