

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2021年度 パフォーマンス向上会議情報(2021年11月18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。

2021年11月18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	【当社ホームページに公表している「中長期ロードマップの進捗状況(廃炉・汚染水対策チーム会合 事務局会議)」資料におけるデータの誤りについて】 当社ホームページに公表している2021年10月28日「中長期ロードマップの進捗状況(廃炉・汚染水対策チーム会合 事務局会議)」資料の「放射性廃棄物処理・処分」における「瓦礫類・伐採木・使用済保護衣等の管理状況」(以下、「当該資料」)に記載されている、9月末時点の使用済保護衣の保管容量が誤っていることを確認。 原因は、当該資料の様式変更により、従来の手順通りに作成できない中で、保管容量の算定を誤ったため。 今後再発防止策を検討。	G II	11月15日
2	【6号機電気品室空調(A)の自動停止について】 当直員がパトロール中に、運転していた6号機の電気品室空調(A)が自動停止していることを確認。 予備の電気品室空調(B)を起動しており、電気品室室内の電源設備等への影響は無し。 今後、原因調査および対策を検討。	G III	11月12日