

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5月14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5月14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	<p>【水処理建屋ろ過水・純水設備の電気品室空調機(B)の不具合について】 当直員の現場パトロールにて、水処理建屋ろ過水・純水設備の電気品室空調機(B)の室外機故障を知らせるメッセージと空調機(B)自動停止を確認。 現場確認の結果、室外機ファンの外観、ファンの異物巻き込みは無し。 空調機の停止に伴い、外気温度上昇による室温上昇が懸念されることから、室内温度と機器類の監視強化を実施。 今後、室外機を取替予定。</p>	GⅢ	5月12日