

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2023年度 パフォーマンス向上会議情報(2023年11月27日(月)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。

2023年11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	発見日
1	<p>【5号機原子炉建屋排風機(A)の不具合について】 当社運転員が、中央操作室において、5号機原子炉建屋の大気間差圧が通常負圧であるべきところ、正圧であることを確認。 現場を確認したところ、5号機原子炉建屋排風機(A)から異音と異臭の発生、および軸受下部ににじみ程度の油漏れを確認。 当該排風機(A)は運転できないと判断したことから、原子炉建屋送・排風機を(A)から(B)へ切替実施。 今後、当該排風機(A)の点検し、復旧方法を検討。</p>	GⅢ	11月22日