

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2022年度 パフォーマンス向上会議情報(2022年12月21日(水)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。

2022年12月21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>【計測器予備品倉庫空調機の冷媒漏えいについて】 協力企業作業員が、計測器予備品倉庫空調機の冷媒配管点検に伴い、冷媒回収作業を行ったところ、冷媒が漏えいしていたことを確認。 原因は、当該空調機の経年劣化により冷媒が漏えいしたものと推定。 なお、冷媒漏えいについては、福島県相双地方振興局へ報告済み。 今後、当該空調機の取替を検討する。</p>	GⅢ	12月19日