

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5月11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。

2023年5月11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	【サブドレンNo. 1集水タンクの雨水回収ポンプの不具合について】 当社運転員が、サブドレンNo. 1集水タンクの堰内に設置してある雨水回収ポンプA2の異常を示す警報(故障)の発生を確認。 現場確認の結果、2台設置している雨水回収ポンプのうちA2が停止しており、代わりに運転していたA1についても、雨水の汲み上げが出来ていないことを確認。 堰内の雨水については、仮設ポンプにて汲み上げ実施済。 今後、当該ポンプ2台を交換予定。 なお、ポンプ交換までの間、仮設ポンプにて汲み上げを実施する。	GⅢ	5月7日