

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17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。

2023年5月17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	【構内排水路分析結果における降雨量データの記載誤りについて】 当社社員が、過去の降雨量データを調べていたところ、2021年8月19日採取分の構内排水路の分析結果において降雨量のデータに誤りを確認。 調査の結果、他の資料から降雨量を読み取る際に、降雨量ではなく気温を誤って読み取ったものと推定。 当該降雨量については、採取当日の降雨量を参考として欄外へ記載しているものであり、構内排水路分析結果に影響はない。 当該分析結果については、訂正済。 今後、再発防止対策を検討。	GⅢ	5月15日