

## **不適合情報**

2025年12月4日(木)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。  
なお、パフォーマンス向上会議で確認した事象の内容から、確認時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

◆「不適合」とは、法律等で報告が義務づけられているトラブルや、設備の点検で見つかる機器の故障など、発電所の設備や業務の安全性および信頼性の確保に必要な要求事項を満たしていない状態をいいます。

不適合(CAQ影響度判定)については以下のURLをクリックしてご覧ください。

[https://www.tepco.co.jp/niigata\\_hq/data/inside/pdf/image1.pdf](https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf)

1. CAQ高 0件

2. CAQ中 0件

3. CAQ低 0件

4. Non-CAQ 4件

| NO. | 号機等 | 不適合事象  | 発見日        | 備考 |
|-----|-----|--|------------|----|
| 1   | 1号機 | 原子炉複合建屋(管理区域)北東側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。  | 2025/11/27 |    |
| 2   | 6号機 | 放射性廃棄物処理設備換気空調系ダクトの防火ダンパー点検後の動作確認において、サービス建屋2階ダクトスペースエリアのダンパー駆動部から微少な空気の漏えいを確認した。漏えい箇所をシール処理して仮復旧済み。当該事象の原因を調査し修理。なお、修理完了までの間、当該エリアでの火気作業を禁止。        | 2025/11/26 |    |
| 3   | 6号機 | 放射性廃棄物処理設備換気空調系ダクトの防火ダンパー点検において、サービス建屋3階冷凍機室および排煙機室の防火ダンパーが操作できないことを確認した。調査の結果、防火ダンパー駆動シャフトおよび連結部の固着による動作不良と推定。当該ダンパーを交換。なお、交換完了までの間、当該エリアでの火気作業を禁止。 | 2025/11/25 |    |
| 4   | 7号機 | 原子炉建屋(管理区域)地下1階南東側通路にて、ケーブルトレイ消火設備のケーブル保護用不燃シートに破損を確認した。当該箇所を修理。なお、ケーブルトレイ消火設備の感知機能、消火機能に問題なし。   | 2025/11/28 |    |