東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

<u>不適合情報</u>

2025年10月31日(金)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

- 1. CAQ高 O件
- 2. CAQ中 O件
- 3. CAQ低 O件

4. Non-CAQ 2件

NC	. 号機等	不 適 合 事 象	発 見 日	備考
1	5号機	OF-CV(高圧電力ケーブル)洞道南側送風機(B)ベルト断警報が発生し、自動停止したことを確認した。調査の結果、モーターや制御盤に異常はなく、送風機ファンベルトの緩みにより警報が発生したものと推定。当該ベルトを交換。	2025/10/28	
2		消防設備点検において、中央制御室送風機室ハロン消火設備の制御盤〜退避アナウンス用スピー カー回路の絶縁抵抗値が管理値を逸脱していることを確認した。不具合箇所を調査し修理。	2025/10/27	