

不適合情報

2025年12月19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 0件

2. CAQ中 0件

3. CAQ低 0件

4. Non-CAQ 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	タービン建屋地下2階(管理区域)油受けタンク室の扉が、閉しないことを確認した。ドアクローザーの動作不良と推定。当該ドアクローザーを調整し復旧済み。	2025/11/29	
2	1号機	原子炉複合建屋地下5階(管理区域)油ドレン処理系貯蔵タンク室の扉が、閉しないことを確認した。ドアクローザーの動作不良と推定。当該ドアクローザーを調整し復旧済み。	2025/11/29	
3	1号機	原子炉建屋(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。	2025/12/12	
4	6号機	新規制基準で設置された原子炉建屋最上階の火災監視盤に、受信機ヒューズ断警報の発報を確認した。ただちに現場を確認し炎や煙のないことを確認済み。消防法の感知設備による代替監視の実施および最上階での火気作業を禁止。当該監視盤を修理。	2025/12/14	
5	その他	原子炉建屋付属棟(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。	2025/12/13	
6	その他	屋外作業に従事していた協力企業作業員が、帰宅後に左足ふくらはぎ下部を負傷していることに気づき医療機関を受診。診察の結果、左足ふくらはぎ下部の切創と診断された。当該事象の原因を調査し、関係者に注意喚起および再発防止を徹底。 【2025年12月15日公表済み】 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/2025121501p.pdf	2025/12/11	