

## 不適合情報

2026年3月9日(月)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 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	残留熱除去系ポンプ(B)計装品点検において、作業時に地絡警報が発報したことを確認した。当該事象の原因を調査。	2026/01/16	

## 4. Non-CAQ 9件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	非常用ディーゼル発電機(A)排気管サポートの耐震補強ボルトが脱落していることを確認した。当該ボルトを回収し復旧。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2026/02/12	
2	2号機	荒浜側焼却設備建屋2階(管理区域)モニタ室のラック取替工事において、作業終了後に火災感知器の防塵キャップを取り外したところ、火報警報が発報したことを確認した。工事で発生した粉塵の影響と推定。当該感知器を交換し復旧済み。	2026/01/27	
3	3号機	計装用圧縮空気系除湿装置(A)の起動回路に不具合が発生し、起動準備運転を繰り返していることを確認した。当該事象の原因を調査し対応策を検討。	2026/03/04	
4	3号機	タービン建屋1階(管理区域)固定子冷却水系大気放出配管の建屋屋上貫通部から、雨水滴下および水溜り(約20cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。当該箇所を調査し修理。	2026/01/28	
5	5号機	タービン建屋1階(管理区域)復水ヘッドタンク室の可燃・難燃物の仮置禁止エリア内に、可燃物(塗料、廃材)が仮置してあることを確認した。当該仮置物品を仮置禁止エリア外に搬出済み。	2026/01/09	
6	その他	放射性廃棄物処理設備制御室において、荒浜側焼却設備運転操作卓の運転記録用ハードディスクレコーダーから異音の発生を確認した。当該レコーダーを調査し対応策を検討。	2026/03/01	
7	その他	荒浜側補助ボイラー第2所内蒸気系母管凝縮水排水装置に、動作不良を確認した。当該排水装置を交換。	2026/03/03	
8	その他	荒浜側焼却設備雑固体廃棄物ドラム缶固定装置のアームが、動作解除位置にあるにもかかわらず動作中を示すランプ表示になっていることを確認した。位置検出スイッチの動作確認を行い対応策を検討。	2026/01/27	
9	その他	屋外の新企業合同棟建設工事エリアにおいて、協力企業作業員が試掘作業中に足を滑らせ、試掘部の穴で左足を捻ったが、本人は痛みがなかったため作業を続けた。帰宅後に左足に痛みを感じ自立歩行が困難になったことから、3月3日と4日に医療機関を受診した結果、左足関節捻挫と診断された。当該事象を関係者に周知し注意喚起を行うとともに、再発防止対策を徹底。 【2026年3月5日公表済み】 URL: <a href="https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/2026030501p.pdf">https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/2026030501p.pdf</a>	2026/03/03	