

## 不適合情報

2026年4月8日(水)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/niiigata\\_hq/data/inside/pdf/image1.pdf](https://www.tepco.co.jp/niiigata_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)北西側階段に、誘導灯(2箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/04/03	
2	3号機	3/4号機除塵装置門型クレーン移動中に、ケーブルリール装置点検用架台の手摺が4号機除塵装置エリアのフェンスに接触し、端部を変形させたことを確認した。当該箇所を修理。	2026/04/01	
3	6号機	廃棄物処理建屋(管理区域)において、高電導度廃液系放出カナル出口元弁および近傍配管に腐食を確認した。当該腐食部を修理。	2026/03/31	
4	その他	大湊側補助ボイラー(4B)の点検において、缶内水位計の計器精度が逸脱し校正できないことを確認した。調査の結果、経年劣化と推定。当該水位計を交換。	2026/03/27	