

不適合情報

2026年3月19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/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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉補機冷却中間ループ系熱交換器電解鉄イオン供給装置制御盤の出力電流調整器ダイヤルに、動作不良を確認した。当該調整器ダイヤルを交換。	2026/02/06	
2	3号機	タービン建屋地下1階(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。	2026/03/16	
3	3号機	タービン建屋地下2階(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。	2026/03/16	
4	7号機	タービン建屋地下中2階(管理区域)に、火気養生が必要な可燃資機材が仮置されていることを確認した。速やかに不燃シートにて火気養生を実施。	2026/02/04	
5	7号機	タービン建屋地下中2階(管理区域)に、火気養生が必要な可燃資機材が仮置表示と異なる場所に収納されていたことを確認した。資機材を仮置許可場所に移動するとともに、不燃シートにて火気養生を実施。	2026/02/04	