

不適合情報

2026年4月16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 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	原子炉建屋付属棟地下1階(非管理区域)換気空調補機非常用冷却水系冷水ポンプ(A)ベアリングケース(カップリング側)の油受けに、油(約4cc)が溜まっていることを確認した。拭き取り実施済み。当該事象の原因を調査し、修理。	2026/04/09	

4. Non-CAQ 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	原子炉補機冷却海水ポンプ(B)を停止しても、吐出圧力計の指示値が0(ゼロ)にならないことを確認した。調査の結果、指針のずれと推定。当該圧力計を点検・修理。	2026/04/10	
2	4号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南西側階段に、誘導灯(3箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2026/04/12	