

不適合情報

2026年2月26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 2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2階(非管理区域)廃棄物処理エリア空気調和室内の排水口(10箇所)から、排水できないことを確認した。排水配管の詰まりと推定。当該排水管を点検・清掃。	2026/01/08	
2	6号機	サービス建屋汚染検査所(管理区域)において、退域処理を行っていた協力企業作業員の持込物品(バインダー)が、汚染していることを確認した。当該物品を除染し搬出予定。なお、移動経路および汚染検査所、測定器に汚染の伝播がないことを確認済み。当該事象の原因を調査。	2026/02/19	