

不適合情報

2026年1月23日(金)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

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	2号機	換気空調系ダクト点検において、非常用ディーゼル発電機(A)非常用送風機室の、送風機(C)空気取り入れダクトの風量調整防火ダンバーが、全閉にならない動作不良を確認した。当該ダンバーを交換。なお、手動での全閉が可能なことを確認済み。	2026/12/22	

4. Non-CAQ 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	6号機	発電機ガス系水素ガスボンベA系の(H)ポンベ継手部に、微量な水素の漏えいを確認した。ポンベ元弁を全閉し漏えいを停止。当該継手部および配管を点検・修理。	2026/01/09	
2	その他	荒浜側高台(南側)ヤードにおいて、化学消防自動車(自主対策設備)燃料フィルタのプライミングポンプ部に、燃料油の漏えい(約250cc)を確認した。プライミングポンプ接続部の増締めを行い漏えいを停止。拭き取りおよび中和剤を散布済み。当該ポンプを交換。なお、構外(港湾)への流出がないことを確認済み。	2026/01/19	