

不適合情報

2026年1月6日(火)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 2件

NO.	号機等	不 適 合 事 象	発 見 日	備 考
1	1号機	原子炉複合建屋地下1階(非管理区域)非常用ディーゼル発電機(A)室の扉が、閉しないことを確認した。建屋内の差圧の影響と推定。建屋内の差圧を調査し対応策を検討。	2025/12/21	
2	1号機	原子炉複合建屋1階(非管理区域)非常用ディーゼル発電機(A)ディタンク室の扉が、閉しないことを確認した。建屋内の差圧の影響と推定。建屋内の差圧を調査し対応策を検討。	2025/12/21	

4. Non-CAQ 2件

NO.	号機等	不 適 合 事 象	発 見 日	備 考
1	3号機	非常用ガス処理系定例試験において、乾燥装置(B)湿分除去装置差圧計の指示不良を確認した。当該差圧計を点検・修理。	2025/12/15	
2	その他	荒浜側洗濯設備の洗濯廃液系廃スラッジ回収装置操作盤に、使用停止中のドラム缶(B)交換ランプが点灯していることを確認した。調査の結果、スラッジ回収缶液位計の不具合と推定。当該液位計を点検し対応策を検討。	2025/12/20	