

## 不適合情報

2024年2月21日(水)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、本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為(判断)とは異なる行為(判断)を言います。  
法律等で報告が義務づけられているトラブルから、発電所の通常の点検で見つかる計器や照明の故障など、広い範囲の不具合が対象になります。

不適合グレードについては以下の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](https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf)

1. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	その他	屋外用ダストモニタ(No. 2)の定期点検において、ポンプ(A)の流量が通常より低いことを確認した。調査の結果、空気を押し出すポンプブレードの固着による動作不良と推定。当該事象の対策を検討し修理。なお、ポンプ(B)に異常はなく、測定に影響なし。	2024/02/16	
2	その他	アクセスルートに関する設計管理において、チェックシートにアクセスルートに対する影響評価についての明確な記載がないことを確認した。チェックシートにアクセスルートにかかわる項目を追記。	2024/02/08	