

## 不適合情報

2025年2月19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 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	コントロール建屋(管理区域)南東側階段(地下2～地下3階)に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2025/02/16	
2	1号機	コントロール建屋(管理区域)南東側階段(地下3～地下4階)に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2025/02/16	
3	4号機	回転体振動監視用信号処理盤内の、ローパスフィルター装置に異音の発生を確認した。当該装置を交換。	2025/02/06	
4	5号機	大湊側避雷鉄塔の航空障害灯(最上段南東1箇所)が消灯していることを確認した。当該障害灯を交換。なお、消灯情報を国土交通省東京航空局東京航空事務所管制保安部へ連絡済み。	2025/02/13	
5	6号機	原子炉補機冷却系(A)冷却水供給温度測定において、使用した計測器が、本設の冷却水温度計と比較し適さない計器精度の温度計を使用していたことを確認した。計測器を交換し、再測定を実施。	2025/02/10	
6	6号機	起動領域モニタ点検の警報出力試験において、起動領域モニタ(J)バイパス警報が発報しないことを確認した。当該事象の原因を調査。	2025/02/13	