

## 不適合情報

2021年12月13日(月)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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	現場制御盤における主冷水ヘッダー差圧調節計点検時、主冷水ヘッダー差圧調節弁開表示の精度が管理値を逸脱していることを確認した。当該調節弁開表示装置を点検・調整。	2021/12/09	
2	2号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機(C)冷媒蒸発圧力計に指示不良を確認した。当該圧力計を点検・修理。なお、冷凍機(D)に異常はなく、系統の機能維持に影響なし。	2021/12/09	
3	5号機	給水建屋低圧電源盤(A)点検における副防護本部建屋電源設備(4B)のコントロールスイッチによる電源断操作時、遮断器に動作不良を確認した。調査の結果、可動部に固着が確認されたことから、注油および動作確認を行い復旧済み。	2021/12/06	
4	その他	荒浜側補助ボイラー(5B)に循環水量低の警報が発生し、ボイラーが自動停止したことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2021/12/07	
5	その他	大湊側補助ボイラー(5A)循環ポンプ出口弁点検における浸透探傷検査時、弁座シート面に指示模様を確認した。継続使用の可否について影響評価を行い、当該弁を交換。	2021/12/06	