

**不適合情報**

2021年2月16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、審議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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	タービン建屋1階(管理区域)北西エリアに、水の滴下痕(汚染なし)および天井亀裂部に雨水と思われる水の付着を確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。当該箇所を点検・修理。	2021/02/11	
2	5号機	高圧電源盤(5H)設備点検着手前の停止状況確認時、小容量電源盤(5H)の動力変圧器温度計に指示不良を確認した。代替温度計を設置。当該計器を交換。	2021/02/09	
3	5号機	放射性廃棄物処理設備高電導度廃液系排水槽(A)のフロート式液位スイッチ点検時、フロートワイヤーに素線切れを確認し、状態確認していたところ、完全に切断したことを確認した。当該ワイヤーを交換。	2021/02/09	
4	6号機	放射性廃棄物処理設備電送プロトコル変換装置(2系)に異常を示す警報が発生し、解除できない状態が継続していることを確認した。当該設備を点検・修理。なお、1系は正常で、設備の運転に影響なし。	2021/02/09	
5	6号機	放射性廃棄物処理建屋中2階(管理区域)南西通路のダクト貫通部に、雨水のしみ痕および水溜まり(約20cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該箇所を点検・修理。	2021/02/10	