

## 不適合情報

2023年10月13日(金)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 7件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	コントロール建屋換気空調補機冷却系主冷水ポンプ(C)停止操作時、冷水ポンプ吸込圧力計指針にずれを確認した。当該圧力計を交換。	2023/10/06	
2	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)北東固化系階段室に、誘導灯の不点灯(1箇所)を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/10/06	
3	4号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南西階段室(地下3階)に、誘導灯の不点灯(1箇所)を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/10/08	
4	4号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南西階段室(地下2階)に、誘導灯の不点灯(1箇所)を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/10/08	
5	6号機	原子炉水張り作業において、残留熱除去系注入弁(B)閉止後に原子炉水位が上昇していることを確認した。調査の結果、残留熱除去系注入弁(B)のシートパスと推定。当該注入弁を点検・修理。	2023/10/05	
6	その他	荒浜側雑固体廃棄物焼却設備建屋(管理区域)西側階段室に、誘導灯の不点灯(1箇所)を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/10/05	
7	その他	協力企業作業員が雨具を取りに作業現場から事務所へ戻り、業務車から降車してドアを閉めた際、左手薬指先を挟み負傷。出血があったことから業務車にて病院に搬送。診察の結果、左環指挫創と診断された。当該事象を発電所関係者に周知し注意喚起を行うとともに、再発防止を徹底。 【2023年10月11日公表済み】 URL: <a href="https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2023/2023101101p.pdf">https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2023/2023101101p.pdf</a>	2023/10/10	