

## 不適合情報

2022年8月29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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	原子炉建屋大物搬入建屋杭基礎健全性調査において、8月10日までに6本中5本の杭に軽微なひび割れがあることを確認した。詳細調査を継続し健全性確認を実施。 【2022年8月10日公表済み】 URL: <a href="https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/publication/pdf/2022/2022081002p.pdf">https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/publication/pdf/2022/2022081002p.pdf</a>	2022/07/25	
2	5号機	中央制御室において、定検時監視盤扉の開閉レバーが破損していることを確認した。養生テープにて仮補修済み。当該開閉レバーを交換。	2022/08/22	
3	5号機	サービス建屋非管理区域の北東階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2022/08/24	
4	7号機	タービン建屋(屋上)で現場調査に従事していた当社社員が体調不良を訴えたことから、業務車にて病院に搬送。診察の結果、熱中症と診断。体調確認や休憩、適度な水分および塩分等のミネラル補給を心がけるよう、あらためて注意喚起を実施。 【2022年8月24日公表済み】 URL: <a href="https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2022/2022082401p.pdf">https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2022/2022082401p.pdf</a>	2022/08/23	