東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

## 不適合情報

2023年6月14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

- 1. G I グレード O件
- 2. G II グレード O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	残留熱除去海水系ポンプ(B)(D)吐出側ストレーナ(B)の差圧計テスト弁(高圧側4基、低圧側4基)に、シートパスを確認した。当該テスト弁を交換。	2023/06/05	
2	6号機	タービン建屋管理区域の高圧ドレンポンプ室およびアクセス階段(4箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/06/09	
3	6号機	原子炉建屋管理区域の南東階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/06/09	
4	6号機	タービン建屋管理区域の南東階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/06/10	
5	その他	大湊側焼却炉建屋換気空調系冷凍機(A)の圧縮機吐出圧力計の指示値が、通常より高い値を指示していることを確認した。調査の結果、指示計指針のズレと判明。当該圧力計を交換。	2023/06/06	