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

2022年10月20日(木)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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1		電解鉄イオン注入系ポンプ(B)および周辺配管に、振動およびうなり音が発生していることを確認した。 ポンプ(B)を停止。調査の結果、ポンプ運転の影響と推定。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2022/10/14	
2		高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機制御盤の警報点検時、警報ランプが点灯したまま点滅しないことを確認した。調査の結果、ランプ点滅用リレーの不具合と推定。当該リレーを交換。	2022/10/15	
3	その他	水処理設備No. 1純水装置のアニオン樹脂塔入口圧力計に、指針先端部の変形を確認した。当該圧力計を交換。	2022/10/14	