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

2024年8月19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

- 1. G I グレード O件
- 2. GI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	2 <del>号</del> 機	タービン建屋1階(管理区域)北側の所内蒸気戻り系凝縮水排水装置入口弁の温度低下を確認した。所内蒸気系母管凝縮水排水装置の動作不良と推定。当該排水装置を点検・修理。	2024/08/13	
2	3号機	換気空調補機常用冷却水系冷凍機室(A)の冷媒ガス濃度検知警報装置に、トラブルランプの点灯および警報が発生していることを確認した。流量スイッチのずれまたは断線によるものと推定。当該流量スイッチを交換。	2024/08/09	
3	6号機	サービス建屋北側壁面(屋外)の配管用サポート金具(複数)に、腐食を確認した。当該金具を交換。	2024/08/06	
4	6号機	原子炉補機冷却水系(C)放射線モニタ記録計に、記録紙の巻き取り不良を確認した。記録紙押さえ部の歪みと判明。予備記録計と交換し仮復旧済み。当該記録計を交換。	2024/08/02	