東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

## <u>不適合情報</u>

2025年10月30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、法律等で報告が義務づけられているトラブルや、設備の点検で見つかる機器の故障など、発電所の設備や業務の安全性 および信頼性の確保に必要な要求事項を満たしていない状態をいいます。

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 12件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1	1号機	原子炉複合建屋地下5階(管理区域)において、クラッド受けタンク(A)上部に、油溜まり(約200cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。調査の結果、当該タンク上部の撹拌機から潤滑油が滴下しているものと推定。当該撹拌機を点検・修理。	2025/10/22	
2	1号機	換気空調設備中央制御室冷凍機(B)点検において、冷凍機の真空圧力を保てないことを確認した。調査の結果、メカニカルシール部から外部の空気が流入していたことが判明。当該メカニカルシールを交換。	2025/10/23	
3	2号機	原子炉建屋付属棟2階(管理区域)換気空調補機非常用冷却水系冷凍機(B)の潤滑油給油圧力計指示が、計器上限値を超えていることを確認した。当該圧力計を交換。	2025/10/24	
4	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)セメント固化設備室階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該 誘導灯を交換。	2025/10/26	
5	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)北西側階段に、誘導灯(2箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2025/10/28	
6	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2025/10/28	
7	3号機	非常用ガス処理系自動起動検査において、常用換気空調系盤に原子炉建屋排風機起動異常の警報 発生/復旧を確認した。当該事象の原因を調査。	2025/10/24	
8	6号機	中央制御室防災監視盤に、警報中継装置故障の警報発生を確認した。防災監視盤を再起動し警報解 消済み。中継装置内部の記録装置劣化によるものと推定。当該記録装置を交換し復旧済み。	2025/10/25	
9	7号機	取水口作業用分電盤扉の開閉レバーが折損していることを確認した。当該扉を修理。	2025/10/25	
10	7号機	原子炉ウエル壁面の内張り(ライニング)ドレン漏えい検出用液位計配管に、詰まりを確認した。当該液位計及び配管を点検・清掃。	2025/10/21	
11	7号機	原子炉ウエル壁面の内張り(ライニング)ドレン配管の1次ドレン弁に、微量なシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2025/10/21	
12	7号機	燃料取り出し作業において、燃料取替機の自動運転が一時的に停止することを確認した。なお、警報の 発生もなくエラーも確認されていない。当該事象の原因を調査。	2025/10/24	