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7月8日(火)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. G II グレード O件
- 3. GⅢグレード 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1	1号機	中央制御室において、荒浜側純水/ろ過水タンクの水位を監視用テレビモニタ装置で確認できないことを確認した。調査の結果、テレビモニタ用無停電電源装置冷却ファンの不良と判明。当該冷却ファンを交換。なお、現場にて水位確認可能なため、監視に影響なし。	2025/07/02	
2		原子炉建屋付属棟地下3階(管理区域)濃縮廃液系弁室排水口の詰まりを確認した。当該排水口および配管を点検・清掃。	2025/07/02	