東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

## 核物質防護に関する不適合情報

2025年11月4日(火)までにパフォーマンス向上会議で確認した核物質防護に関する不適合事象は、下記のとおりです。 ※核物質防護措置に関わる情報のため、事象の概要のみ、お知らせさせていただきます。

◆ 「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及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。

核物質防護に関わる不適合の公表方針・公表基準については以下のURLをクリックしてご覧ください。

https://www.tepco.co.jp/decommission/data/deviation/pp/pdf/policy.pdf

- 1. 公表区分 I O件
- 2. 公表区分 II O件
- 3. 公表区分Ⅲ 1件

NO.	不適合内容	発見日	備 考
1	監視カメラの映像が、映らないことを確認した。 調査の結果、盤内作業に伴う電源停止により、当該の監視カメラの映像が停止していたことを確認した。 盤内作業の終了に伴い、正常な状態に復旧した。 対策として、盤内作業における作業影響の確認手順を見直した。 なお、不具合発生期間中の監視機能は、代替措置にて維持した。	2025/7/3	

## 4. 公表区分その他 5件

NO.	不適合内容	発見日	備考
1	核物質防護上の扉における付属機器が、一部正常に動作しないことを確認した。 障壁機能は維持。 調査の結果、設備面の不具合であったことから、不具合箇所を交換し、正常な状態に復旧した。	2024/1/23	
2	監視カメラの映像が、正常に映らないことを確認した。 監視機能は維持。 調査の結果、設備面の不具合であったことから、不具合箇所を交換し、正常な状態に復旧した。	2024/8/23	
3	侵入検知器が、正常に動作しないことを確認した。 調査の結果、設備面の不具合であったことから、不具合箇所を交換し、正常な状態に復旧した。 なお、不具合発生期間中の侵入検知機能は、代替措置にて維持した。	2025/7/21	
	侵入検知器が、不法行為等がないにも関わらず動作し続けることを確認した。 調査の結果、設備面の不具合であったことから、不具合箇所を交換・調整し、正常な状態に復旧した。 なお、不具合発生期間中の侵入検知機能は、代替措置にて維持した。	2025/9/3	
ו ה	監視カメラの映像を切断したところ、別の監視カメラの映像が映らなくなった。 監視機能は維持。 調査の結果、誤った配線で施工したことを確認したため、配線を修正し、正常な状態に復旧した。 対策として、設備点検の手順書を見直した。	2025/9/17	