

## 核物質防護に関する不適合情報

2024年9月24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、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。

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/niigata\\_hq/data/pp/pdf/policy.pdf](https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/pp/pdf/policy.pdf)

- 1. 公表区分Ⅰ 0件
- 2. 公表区分Ⅱ 0件
- 3. 公表区分Ⅲ 1件

NO.	不適合内容	発見日	備考
1	周辺防護区域からの退域検査時において、警備員が車両登録証の有効期限が切れている協力企業の車両を確認した。 調査の結果、協力企業において有効期限を更新した新しい車両登録証との交換が遅れており、また入域時に警備員が古い車両登録証の期限切れを見落としていた。 対策として、協力企業内における車両登録証の有効期限の確認体制を強化するとともに、入域検査時に有効期限等の車両情報の確認を補助する仕組みを導入した。 なお当該車両は、登録証の更新手続きは正しく行われており、また現場設備に妨害破壊行為等の痕跡はなく、不審者や不審物もなかったことを確認した。	2023/10/16	

- 4. 公表区分その他 1件

NO.	不適合内容	発見日	備考
1	監視設備の伝送盤の付属機器が、正常に動作し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。	2024/8/31	