

核物質防護に関する不適合情報

2024年9月17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

- 1. 公表区分Ⅰ 0件
- 2. 公表区分Ⅱ 0件
- 3. 公表区分Ⅲ 0件
- 4. 公表区分その他 3件

NO.	不適合内容	発見日	備考
1	視察者に一時立入者用IDカードを発行するにあたり、申請誤りにより入域区分の狭いIDカードを発行していたことを確認した。 調査の結果、一時立入申請時に予定と異なる入域区分を記載して申請していたことから、関係者に一次立入申請時の注意点を再周知するとともに、ダブルチェックを行う運用とした。	2023/8/22	
2	発電所ライブカメラの映像が、適切な画角からずれていることを確認した。 調査の結果、悪天候によってカメラが再起動した際に、画角設定がリセットされ、ずれが生じていたことから、正常な画角に修正するとともに、再起動時に画角設定がリセットされないよう調整を行った。	2023/9/14	
3	協力企業より、立入許可証を構外で紛失したとの連絡があったことから、当該許可証の無効化措置を実施した。 また、関係者に対し、立入許可証の取り扱いルールについて再教育を行った。 なお、当該立入許可証の不正使用は確認されていない。	2024/6/4	