

核物質防護に関する不適合情報

2024年3月12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、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 1件

| NO. | 不適合内容 | 発見日 | 備考 |
|-----|--|------------|----|
| 1 | 警備員が、協力企業作業員の携帯電話のカメラのレンズに、撮影防止シールが適切な場所に貼られていないことを確認した。 当該携帯電話で写真が撮影されていないこと、および外部へのデータ転送がないことを確認し、当該作業員の入退域規制を行った。 携帯電話の構内持込運用の再周知を行った。 なお、現在ではルールを改訂し、撮影防止シールの運用については廃止した。 | 2022/03/24 | |

4. 公表区分その他 2件

| NO. | 不適合内容 | 発見日 | 備考 |
|-----|--|------------|----|
| 1 | 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、当該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検知機能は、代替措置にて維持した。 | 2024/02/24 | |
| 2 | 協力企業より、立入許可証を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、関係者に指導を行うとともに、保管管理徹底の注意喚起を行った。 なお、当該許可証の不正使用はなく、後日発見・回収済みである。 | 2022/03/10 | |