

核物質防護に関する不適合情報

2021年12月21日(火)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をクリックしてご覧ください。

https://www.tepco.co.jp/niiigata_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 2件

| NO. | 不適合内容 | 発見日 | 備考 |
|-----|---|------------|----|
| 1 | 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、当該不具合箇所を調整し、正常な状態に復旧した。 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。 | 2021/10/02 | |
| 2 | 核物質防護上の扉が、正常に動作しない状態にあることを確認した。 調査の結果、設備面の不具合であったことから、当該不具合箇所を修理・調整し、正常な状態に復旧した。 なお、不具合発生期間中の出入管理は、代替措置にて実施した。 | 2021/10/26 | |