

核物質防護に関する不適合情報

2024年8月26日(月)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、不適合の概要のみ、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

| | |
|-----|----|
| 区分Ⅰ | 0件 |
| 区分Ⅱ | 0件 |
| 区分Ⅲ | 0件 |
| その他 | 5件 |

| NO. | 不適合事象 | 発見日 | 備考 |
|-----|---|-----------|----|
| 1 | 警告用の拡声機が、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警告機能は、代替措置にて維持した。 | 2023/8/18 | |
| 2 | | 2023/9/12 | |
| 3 | 入域検査に使用する検査装置が、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、当該検査装置の部品を交換し、正常な状態に復旧した。 なお、不具合発生期間中の検査は、他の検査装置にて実施した。 | 2024/6/14 | |
| 4 | | 2024/6/25 | |
| 5 | 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。 | 2024/6/27 | |