

核物質防護に関する不適合情報

2023年4月18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/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 3件

NO.	不適合事象	発見日	備考
1	ネットワーク構成変更時に、変更を実施する箇所から構成図を所管する箇所への連絡が行われていないことを確認した。変更管理のプロセスは存在していたが、ネットワーク構成変更時に所管する箇所へ連絡することが分かり難い表現になっていたもの。 対策として、ネットワーク構成変更を実施した箇所は変更時に所管する箇所へ情報提供を行うことを明確化するとともに、ネットワーク構成図の所管箇所は定期的に構成図が最新の状態になっていることを確認するプロセスを追加した。	2022/10/28	
2	監視カメラの映像が、映らないことを確認した。他のカメラにて監視機能は維持。	2023/02/28	
3	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。	2023/03/02	