

**核物質防護に関する不適合情報**

2024年4月2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](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 3件

NO.	不適合事象	発見日	備考
1	侵入検知器の切替作業を実施し、当該検知器の運用前の性能試験において誤った配線で施工したことを確認したため、配線を修正し、正常な状態に復旧した。 調査の結果、作業手順書に不備があったことから、作業手順の整備および基本動作の徹底について関係者へ教育を実施した。	2024/2/8	
2	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ため、当該不具合箇所を交換し、正常な状態に復旧した。 調査の結果、当該検知器とは別の箇所での作業において、作業手順を誤って実施したことにより、当該検知器に不具合が生じたもの。	2024/1/25	
3	対策として、作業手順の遵守について関係者へ教育を実施した。 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。	2024/1/26	

4. 公表区分その他 12件

NO.	不適合事象	発見日	備考
1	監視カメラの一部機能が、正常に動作しないことを確認した。 監視機能は維持。 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。	2022/8/26	
2	核物質防護用発電設備における排煙設備の一部機能が正常に動作しないことを確認した。 発電機能は維持。 調査の結果、設備面の不具合であったことから、当該設備を交換し、正常な状態に復旧した。	2021/10/28	
3	監視モニターの映像が、一部乱れることを確認した。 監視機能は維持。 その後、原因調査中に自然復旧したことを確認した。 調査の結果、設備面に異常はなく再現性もなかったことから、一過性の不具合と判断した。	2023/8/9	
4	監視用の照明が、正常に点灯しないことを確認した。 監視機能は維持。	2024/2/11	
5	調査の結果、設備面の不具合であったことから、当該照明器具を交換し、正常な状態に復旧した。	2024/3/8	
6	監視カメラの一部機能が、正常に動作しなくなり、その後自然復旧したことを確認した。 調査の結果、設備面に異常はなく再現性もなかったことから、一過性の不具合と判断した。	2023/11/23	
7	核物質防護上の扉における認証装置が、正常に動作しないことを確認した。 障壁機能は維持。 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、不具合発生期間中は当該扉の出入りを一部制限した。	2023/12/25	
8	核物質防護上の扉の一部に破損を確認したことから、破損箇所を修理し正常な状態に復旧した。 障壁機能は維持。 調査の結果、現場設備に妨害破壊行為等の痕跡はなく、不審者や不審物もなかったことを確認した。	2024/2/2	

NO.	不適合事象	発見日	備 考
9	<p>監視モニターの映像が、一部乱れることを確認した。 監視機能は維持。 調査の結果、設定による不具合であったことから、設定を変更し、正常な状態に復旧した。</p>	2024/2/6	
10	<p>核物質防護上の扉が、正常に施錠できないことを確認した。 調査の結果、現場設備に妨害破壊行為等の痕跡はなく、不審者や不審物もなかったことを確認した。 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し、正常な状態に復旧した。 なお、不具合発生期間中の障壁機能は、代替措置にて維持した。</p>	2024/2/14	
11	<p>監視カメラが、正常に動作しないことを確認した。 監視機能は維持。 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。</p>	2024/2/28	
12	<p>核物質防護上の扉が、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障壁機能は、代替措置にて維持した。</p>	2024/3/11	