

不適合情報

2023年5月24日(水)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、パフォーマンス向上会議で確認した事象の内容から、確認時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

◆ 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。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてご覧ください。

https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf

1. G I グレード 0件

2. G II グレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	原子炉安全の観点から見たグレード
1	6号機	2023年5月20日に地域の方から、柏崎市内で当所6号機に関する書類(1枚)を拾得した旨の申し出をいただいた。申し出いただいた資料を回収後、拾得された付近を捜索し、さらに書類(1枚)を回収した。社内で確認を行ったところ、翌21日に当社社員が紛失したものであることを確認した。調査の結果、5月19日にテレワークのために自宅に書類(80枚)を持ち帰り、自宅で自家用車に乗り換えた際、自家用車の屋根に書類を置いたまま車を走らせ、書類を落下させていたことを確認した。当該社員が紛失に気づき書類を捜索したところ、柏崎市内で書類(40枚)を発見し回収。また、発電所内で当該事象について情報共有したところ、他の社員が柏崎市内で当該書類(37枚)を拾得していたことが判明。全所員に情報の持ち出しに関するルールの徹底と厳正的確管理を周知。なお、当該資料は6号機の火災防護や溢水防護に関するものであり、原子炉安全上重要な情報や核物質防護に関する情報は含まれていないことを確認済み。 【2023年5月22日公表済み】 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/info/pdf/2023/20230522.pdf	2023/05/21	—

3. G III グレード 0件