

不適合情報

2025年7月11日(金)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、法律等で報告が義務づけられているトラブルや、設備の点検で見つかる機器の故障など、発電所の設備や業務の安全性および信頼性の確保に必要な要求事項を満たしていない状態をいいます。

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 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	その他	発電所構内屋外作業において、コンポスト建屋に仮置きされていた枯草が発火していることを確認した。ただちに、消火器による初期消火を行い火が消えたことを確認。公設消防による現場確認の結果、枯草のぼやと判断された。枯草運搬車のマフラーが枯草に接触し、発火に至ったものと推定。当該事象の原因を調査し、対応策を検討。 【2025年7月7日、8日公表済み】 第1報 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/20250707p.pdf 第2報 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/2025070701p.pdf 最終報 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/20250708p.pdf	2025/07/07	—

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	4号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2025/07/03	
2	5号機	原子炉建屋付属棟地下4階(管理区域)濃縮廃液ポンプ(B)室の排水口に詰まりを確認した。当該排水口を点検・清掃。	2025/07/02	
3	6号機	中央制御室防災監視盤で、フィルタベント建屋の炎感知器故障警報が発生/停止を繰り返したことを確認した。ただちに現場を確認し、炎や煙のないことを確認済み。警報をリセット操作後に動作確認を実施し、正常動作を確認して復旧済み。	2025/07/07	
4	その他	荒浜側屋外エリアにおいて、海水モニタリングの点検作業に関連して、警備員が門扉を閉める際に、右膝上部に門扉の突起部が接触して負傷したため、業務車にて医療機関へ搬送。診察の結果、右大腿挫創と診断。当該事象を関係者に周知して注意喚起を行うとともに、再発防止を徹底。 【2025年7月8日公表済み】 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2025/2025070801p.pdf	2025/07/08	