東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

不適合情報

2025年2月25日(火)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 O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	タービン建屋地下中2階(管理区域)原子炉給水ポンプ駆動用蒸気タービン(B)油タンク室において、潤滑油フィルター切換弁から油の漏えい(約4リットル、汚染なし)を確認した。柏崎市消防本部の現場確認の結果、危険物の漏えいと判断された。当該事象の原因を調査し対応策を検討。なお、現在漏えいは停止していることを確認済み。 【2025年2月21日公表済み】 URL:https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2024/20250221p.pdf	2025/02/20	-

3. GⅢグレード 0件