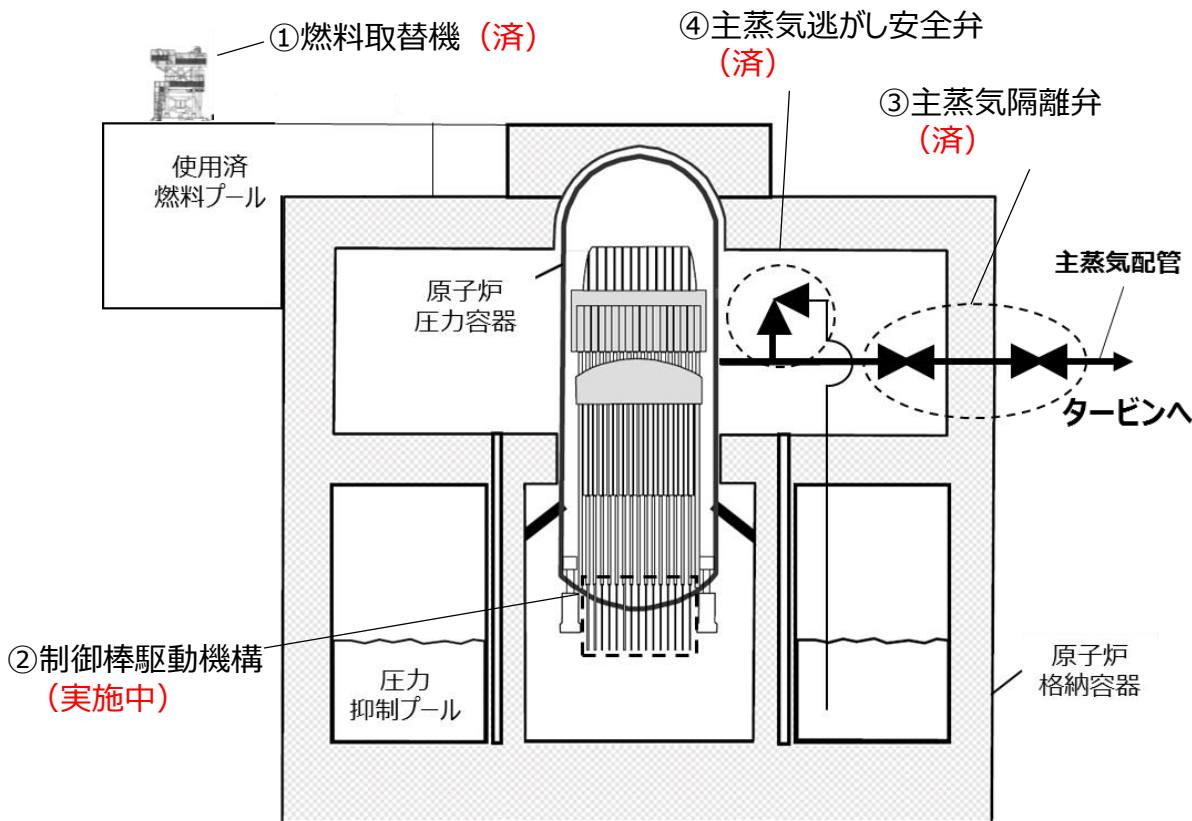


## 7号機における原子炉系主要設備の健全性確認の進捗状況について



## 【これまでの進捗状況】

- ①燃料取替機の健全性確認：済  
・3月10日～3月23日
- ②制御棒駆動機構の健全性確認：実施中  
・3月24日～
- ③主蒸気隔離弁の健全性確認：済  
・3月28日、29日（弁の全開・全閉）  
・4月7日（漏えい確認）
- ④主蒸気逃がし安全弁の健全性確認：済  
・5月25日

## ② 制御棒駆動機構の健全性確認を実施中（6月23日時点：204/205体実施）

- ・燃料取替機の制御基板の不具合（3月27日公表）は、詳細調査の結果、制御装置の初期不良（自己診断機能の誤作動）と推定。当該基板については、既に交換済
- ・消灯すべき表示が消灯しない事案（5月25日公表）については、原因を継続調査中

## 発電所構内の荒浜側海岸における清掃活動の実施

- ▶ 不要警報の低減と地域の方々および発電所で働く方々から少しでも綺麗な発電所として感じていただけるよう、協力企業の皆さまとともに発電所構内の荒浜側海岸の清掃活動を実施
- ▶ 今後、大湊側の海岸でも清掃活動を実施予定

### <活動内容>

日時：2023年6月6日（火）～6月8日（木）9：30～11：30

人数：延べ191名（協力企業32名含む）

場所：発電所構内の荒浜側海岸

内容：清掃（廃プラスチック、金属屑、ビン・カン不燃物、流木整理など）

### <作業風景>



### <作業実施前>



### <作業実施後>



# プレス公表（運転保守状況）

2023年6月23日  
東京電力ホールディングス株式会社  
柏崎刈羽原子力発電所

発生日

2023年4月11日

号機

5

件名

ランドリ建屋（管理区域）における火災の発生について（区分：I）

## 【事象の発生】

2023年4月11日午前11時05分頃、協力企業作業員が、5号機ランドリ建屋1階の洗濯機モーター付近で発火を確認したことから、初期消火を実施しました。

11時08分、当社社員が119番通報を実施し、公設消防による現場確認の結果、12時00分に「鎮火」を確認しました。

なお、本件による外部への放射能の影響およびプラントへの安全上の影響、けが人の発生はありません。

## 【対応状況】

具体的な焼損部や原因等については、当社と公設消防にて確認してまいります。

(2023年4月11日にお知らせ済み)

①

洗濯機モーターの回路に設置している電気制御機器のスイッチ部分が破損していたことを確認しました。

破損および火災に至った原因については、引き続き調査中です。

なお、火災発生後に念のため停止をしていた荒浜側にある洗濯機について、メーカーや協力企業とともに、モーターの分解や電気制御機器等の設備点検を実施し、異常が無いことを確認したことから、6月末頃より運転を再開する予定です。

## 【参考】プレス公表 継続対応件名リスト

---

号機	6	件名	非常用ディーゼル発電機（A）からの油漏れについて（区分：Ⅲ）	発生日	2022年3月18日
号機	5	件名	原子炉建屋1階ケーブルトレイ貫通部からの空気の流れの確認について（区分：Ⅲ）	発生日	2022年8月17日
号機	-	件名	免震重要棟2階会議室のパソコンからの火災について（区分：Ⅰ）	発生日	2023年1月17日