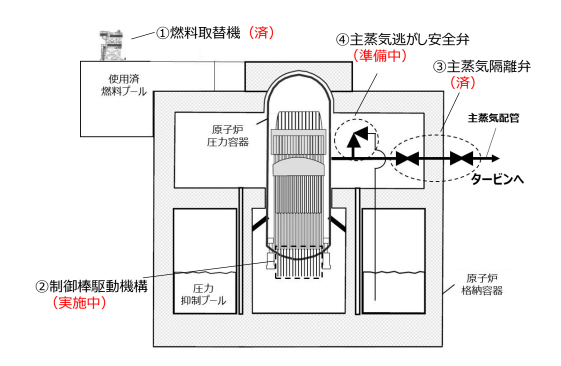
7号機における原子炉系主要設備の健全性確認の進捗状況について



【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、その後②において警報が発生し制御装置を交換
- 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:準備中

- ① 燃料取替機は、3月10日から3月23日までに一通りの健全性確認を実施 その後、②において警報が発生し制御装置を交換
- ② 制御棒駆動機構は、健全性確認の準備に向け、3月24日に燃料取替機を使用したダブルブレードガイド(制御棒 転倒防止器具)の移動中に警報が発生 調査の結果、制御装置の不具合と推定ができたことから、制御装置を交換 交換後、再現試験(無負荷状態、ダブルブレードガイドを吊った状態)で異常がないことを確認済 引き続き、制御棒駆動機構の健全性確認を継続
- ③ 主蒸気隔離弁は、3月28日、29日に弁の全開・全閉の動作確認、4月7日に漏えい確認を行い、一通りの健全性 確認を実施済