

発電所からのお知らせ

2019年2月26日

■1, 2号機: 廃止措置中(第2段階)(2016年2月3日～)

・「[浜岡原子力発電所 1, 2号機 廃止措置状況\(2018年度第3四半期\)](#)」を更新いたしましたので、ご覧下さい。

第2段階の進捗状況(※1)

		2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
廃止措置計画			▼変更認可(2月3日)※2 →第2段階に移行						
汚染状況の調査・検討		1号機			2号機				
系統除染					1号機		2号機		
設備・機器の 解体撤去	放射線管理 区域内		▼工事着手(2月15日)※2	1号機					
	放射線管理 区域外		▼工事着手(2月15日)※2	2号機					
	排気筒		解体準備工事		▼主排気ダクト		▼排気筒解体撤去着手(11月19日)		解体工事※3
希ガスホールドアップ装置 建家の解体									

2018年度第3四半期における廃止措置に係る主な進捗は、以下のとおりです。

【汚染状況の調査・検討について】

・2号機の原子炉圧力容器および原子炉格納容器内の汚染状況調査を実施中です。

【放射線管理区域内設備の解体撤去工事の状況について】

・浜岡1号機原子炉建家1階設備のうち、HCUユニット(※4)の解体撤去工事を2018年4月より着手し、2018年10月に完了しました。

【排気筒解体撤去工事の状況について】

・1, 2号機 主排気ダクト下部窒素配管撤去工事を2018年10月より着手しました。

・1, 2号機 排気筒内配管撤去工事を2018年11月より着手しました。

※1 本計画については、工事の実施状況、検討・評価状況等により変更となる可能性があります。

※2 2016年2月3日に、廃止措置計画の変更の認可を受けました。これにより、放射線管理区域内のうち原子炉領域周辺設備の解体工事を開始しました。

※3 解体準備工事(排気口への切替)以降の主排気ダクトならびに排気筒本体のうち排気筒内部配管および排気筒筒身の解体撤去を行います。

※4 HCUユニットとは、原子炉を緊急に停止する際、制御棒を瞬時に原子炉内に挿入するため、制御棒一本一本に対し、高圧の窒素を溜めておく装置(ガスボンベのようなもの)です。廃止措置の段階において使用するものではありません。

■3号機: 施設定期検査中(2010年11月29日～)・安全性向上対策実施中(地震・津波・重大事故対策等)

・検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

■4号機: 施設定期検査中(2012年1月25日～)・安全性向上対策実施中(地震・津波・重大事故対策等)

・検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

■5号機: 施設定期検査中(2012年3月22日～)・安全性向上対策実施中(地震・津波・重大事故対策等)

・検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

以上