

発電所からのお知らせ

2017年8月22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\(2017年度第1四半期\)](#)」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号機サンプル採取終了		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	1号機	▼工事着手(2月15日)※2						
	2号機		▼工事着手(2月15日)※2						
	排気筒				解体準備工事		解体工事		
	放射線管理 区域外								
希ガスホールドアップ装置建 家の解体									

※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。

2017年第1四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】

- ・2016年3月末までに1号機原子炉圧力容器内および原子炉格納容器内のサンプル採取を終了しており、現在、採取したサンプルを分析しています。2号機原子炉圧力容器内および原子炉格納容器内については、2017年度下期中にサンプル採取を開始する予定です。

【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2号機タービン建家地下1階設備のうち、垂鉛注入装置※3の解体撤去を2017年4月に完了しました。
- ・浜岡2号機タービン建家2階設備のうち、発電機付属設備の解体撤去工事に2017年6月から着手しました。

【放射線管理区域外設備の解体撤去工事の状況について】

- ・浜岡1号機の主要変圧器他の解体撤去を2017年6月に完了しました。
- ・浜岡1号機の補助ボイラの解体撤去工事に2017年6月から着手しました。

※3 垂鉛注入装置とは、運転中の原子炉水に垂鉛を注入することで放射性物質が配管に付着するのを抑制させ、定期点検における作業員の被ばく低減を図る目的で設置した装置です。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。

■その他

・2017年8月20日に、浜岡原子力館において、「2017 はまおかカーニバル」を開催しました。人気お笑い芸人「バイきんぐ」によるお笑いステージや、チャレンジ縁日、工作教室など、お客さまに楽しんでいただきました。また、浜岡原子力発電所安全性向上対策の案内ツアークイズ大会を行い、当社の取り組みを紹介しました。当日は、4,715名と多くのお客さまに楽しんでいただきました。

<イベント内容>

- ・「バイきんぐ」お笑いライブ
- ・「LEGOLAND® Japan」ジオラマ展示とブロック体験
- ・「光るオリジナルうちわ」作り
- ・「光の箱」ワークショップ
- ・ユウユウを探せ & 謎解きクイズラリー
- ・ユウユウ & カテエネコとのクイズ大会
- ・原子力館内案内ツアー
- ・「浜岡原子力発電所 50年のあゆみ」写真展
- ・御前崎市商工会の協賛による物産展



安全性向上対策全体模型前でクイズ大会に参加するお客さま

以上