

## 女川原子力発電所2号機の状況について（週報）

	内 容
実績  11月8日（金） ～ 11月12日（火）	<b>【主な作業】</b> ・11月3日の事象発生 <sup>※1</sup> に伴う原因調査および再発防止対策の実施  (11月11日お知らせ済み)
予定 <sup>※3</sup>  11月13日（水） ～ 11月19日（火）	<b>【主要工程】</b> ➤原子炉起動(11月13日予定) <sup>※2</sup> ➤原子炉昇温・昇圧 ➤原子炉格納容器内点検 ➤タービン起動 ➤再稼働(発電再開) ➤発電機出力上昇

※1 11月3日、発電機試験併入中に、原子炉内の中性子を計測する検出器の校正用機器を原子炉内に入れる作業を行っていたところ、途中で動かなくなる事象が発生しました。当該事象については、原子炉を停止し、原因調査を進め、11月11日に原因と対策を取りまとめ公表いたしました。

([11月3日](#)、[11月4日](#)、[11月11日](#)お知らせ済み)

※2 原子炉起動については、起動後に改めてお知らせいたします。

※3 原子炉起動後は、女川原子力発電所2号機の状況について「日報」でお知らせいたします。

(添付資料) 女川原子力発電所2号機の再稼働工程

(参考)

主要工程および主要検査の概要、用語解説については、当社ホームページに掲載しております。

・[女川原子力発電所2号機における再稼働スケジュール等に関する情報「再稼働工程および主要検査の概要・用語解説」](#)

女川原子力発電所2号機の再稼働工程

▼11/12 現在

…進捗実績

