

女川原子力発電所2号機の状況について（週報）

	内 容
実績 9月6日（金） ～ 9月12日（木）	【主要工程】 <ul style="list-style-type: none">➢ 燃料装荷（9月3日～）：9月9日終了➢ 炉心確認：9月10日～ 【主要検査】 <ul style="list-style-type: none">➢ 定期事業者検査<ul style="list-style-type: none">・プロセスモニタリング設備機能検査：9月9日・燃料集合体炉内配置検査：9月12日・原子炉停止余裕検査：9月12日・安全保護系設定値確認検査（プロセス計装）：9月12日➢ 使用前事業者検査<ul style="list-style-type: none">・火災防護設備の基本設計方針（三号検査^{※1}）：9月12日 <p>※1 工事が設計および工事の計画に従って行われたものであることを確認する検査</p>
予定 9月13日（金） ～ 9月19日（木）	【主要工程】 <ul style="list-style-type: none">➢ 炉心確認➢ 原子炉復旧 【主要検査】 <ul style="list-style-type: none">➢ 定期事業者検査<ul style="list-style-type: none">・プロセスモニタリング設備機能検査・クラス1機器供用期間中検査（非破壊検査）・主蒸気逃がし安全弁・逃し弁機能検査➢ 使用前事業者検査<ul style="list-style-type: none">・工学的安全施設等の起動信号（一号検査^{※2}） <p>※2 構造，強度および漏えいを確認する検査</p>

（添付資料）女川原子力発電所2号機の再稼働工程

（参考）

主要工程の詳細，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「再稼働工程の概要・用語解説」](#)

女川原子力発電所2号機の再稼働工程

▼9/13 現在

…進捗実績

