

女川原子力発電所2号機の状況について（日報）

	内 容
実績 ^{※1} 12月10日（火） 9：00 ～ 12月11日（水） 10：00	【主要工程】 ▶ 制御棒パターン調整 ^{※2} : 12月10日 ▶ 発電機出力上昇（12月7日～） : 12月10日、11日 ▶ 定格熱出力到達 : 12月11日（9：40）
予定 ^{※1} 12月11日（水） 10：00 ～ 12月13日（金）	【主要工程】 ▶ 定格熱出力一定運転 【主要検査】 ▶ 定期事業者検査 ・原子炉隔離時冷却系機能検査 ・気体廃棄物処理系機能検査

※1 定格熱出力到達に伴い、次回は「週報」（12月13日）でお知らせする。

※2 原子炉の出力を調整するため、原子炉に挿入している制御棒の本数および挿入位置を変更する操作を実施する。制御棒パターン調整を実施している間は、一時的に発電機出力が低下することがある。

（添付資料）女川原子力発電所2号機の再稼働工程

（参考）

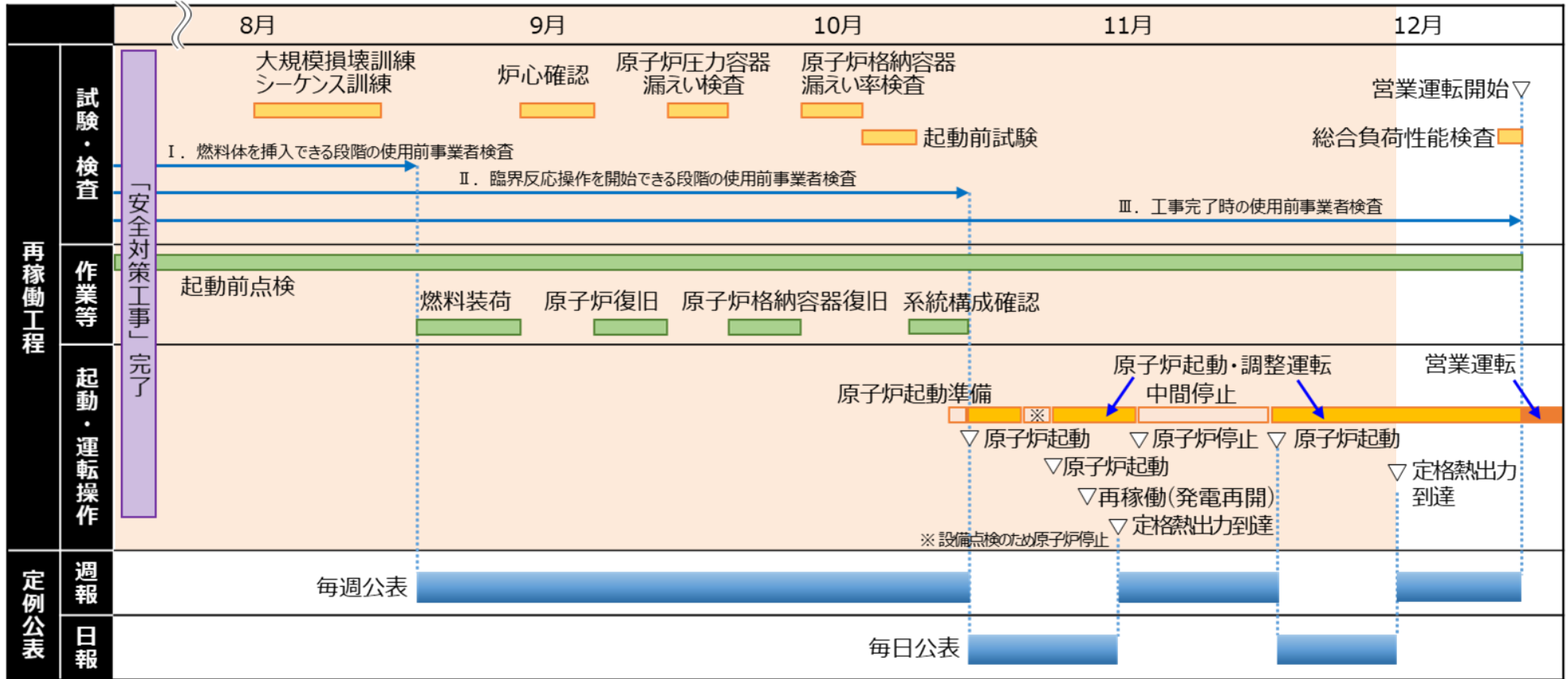
主要工程および主要検査の概要、用語解説については、当社ホームページに掲載しております。

・[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

…進捗実績

▼12/11(10:00)現在



12/11(10:00)現在▼

