大間原子力発電所建設工事状況



電源開発株式会社

1. 大間原子力発電所計画の概要

(1) 所 在 地 青森県下北郡大間町

(2) 敷地面積 約130万㎡

(3) 原子炉型式 改良型沸騰水型軽水炉(ABWR)

料 濃縮ウランおよびウラン・プルトニウム混合酸化物(MOX)

(5) 出 力 138万3千kW



3. 工事状況









2. 工事進捗状況

		総合進捗率	37. 6% *
名称	工 事 内 容(2025年10月末現在)		進捗率
土木工事	取・放水設備工事(品質維持対策含む) 敷地造成工事 等		64. 7 % *
建築工事	主建屋新築工事(品質維持対策含む) 等		38. 5 % *
機械電気工事	主建屋の機器・配管・電路等設置工事(品質維持	対策含む)等	36. 1 % *

③ 原子炉格納容器モジュール

原子炉格納容器モジュール保管庫(2025.10.16)



品質維持対策 配管・弁養生(2025.10.16)



④ 敷地造成工事(2025.10.16)



^{*}総合進捗率および各工事進捗率は2011年3月20日時点