

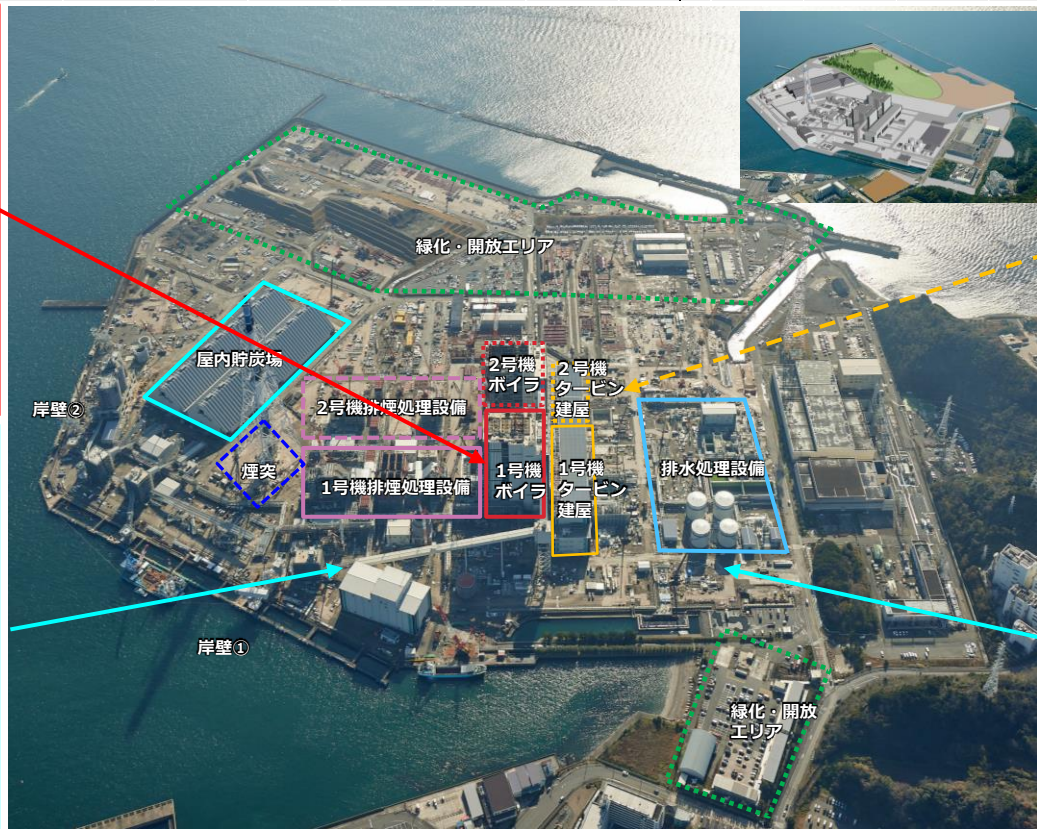
2019年度				2020年度				2021年度				2022年度				2023年度			
4	7	10	1	4	7	10	1	4	7	10	1	4	7	10	1	4	7	10	1
▼準備工事▼着工				▼ボイラ工事開始				▼試運転開始				▼ボイラ点火				▼営業運転開始			
1号機				▼着工				▼ボイラ工事開始				▼試運転開始				▼ボイラ点火 営業運転開始▼			
2号機								▼100m ▼180m											
				煙突															



**1号ボイラー水圧試験**  
 国の安全基準に則り、ボイラーの配管に水圧をかけて漏れない事を確認しています。



**石炭コンベア**  
 石炭をボイラーへ搬送するコンベアのベルト取付作業をしています。



**2号タービン搬入準備**  
 タービンを建物内に搬入するための仮設備を準備しています。



**砂埃対策**  
 散水を継続し、車両通行時の砂ぼこりを発生させないようにしています。

**工事概要**

- ボイラー** 1号押込通風機（ボイラーへ燃焼用空気を送り込むための通風機）の据付をしています。
- タービン** 1号循環水管（タービンで使用した蒸気を冷却するための海水が通過する配管）の内面に藻や貝が付着しないように塗装を実施しています。
- 電気設備** 建物内の照明器具の取付や設備の電源ケーブルを敷設しています。
- 環境設備** 1号電気集じん器（燃焼ガスに含まれるばいじんを除去する設備）の据付しています。

**先月までの実績工事進捗率**

1号機工事進捗率	68.6%
2号機工事進捗率	34.5%
総合工事進捗率	55.1%