

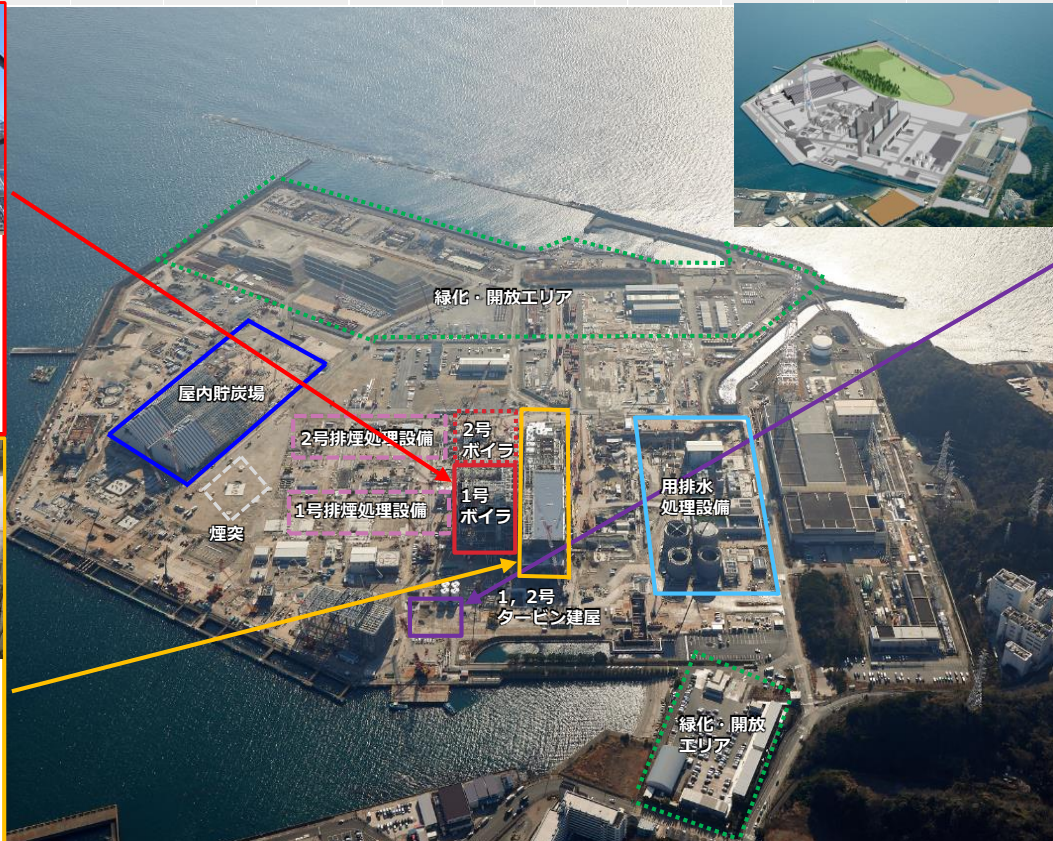
2019年度				2020年度				2021年度				2022年度				2023年度			
4	7	10	1	4	7	10	1	4	7	10	1	4	7	10	1	4	7	10	1
▼準備工事▼着工				▼ボイラ工事開始				▼試運転開始				▼ボイラ点火				▼営業運転開始			
1号機				▼着工				▼ボイラ工事開始				▼試運転開始				▼ボイラ点火 営業運転開始▼			
2号機																			



ボイラ鉄骨
ボイラ鉄骨の建方が最上部の高さまで到達しました。最上部は、地上から7.7mの高さとなります。



復水器
復水器の据付準備を開始しました。復水器は発電で利用した蒸気を海水で間接的に冷却し水に戻す設備です。



回収水タンク基礎
回収水タンクは、発電で使用した水を一部回収してタンクに貯め、再利用するための設備です。



送迎バス
発電所と作業員宿舎間の送迎を開始しました。送迎により通勤車両を減らし、渋滞発生防止に努めています。

工事概要 基礎が完成したところから大型機器の据付を順次開始します。
ボイラ 石炭バンカー（石炭を入れる大型容器）の設置が完了しました。
タービン 復水器の据付準備を開始しています。
煙突 筒身や鉄骨の搬入等、煙突建方の準備を開始します。
用排水処理 用水処理は貯水タンクの据付を実施しています。排水処理は機器の据付を開始します。
屋内貯炭場 建屋の鉄骨の建設が6割完成しました。屋根・外壁の建設も実施しています。

先月までの実績工事進捗率

1号工事進捗率 23.8%
 2号工事進捗率 5.2%
 総合工事進捗率 16.5%