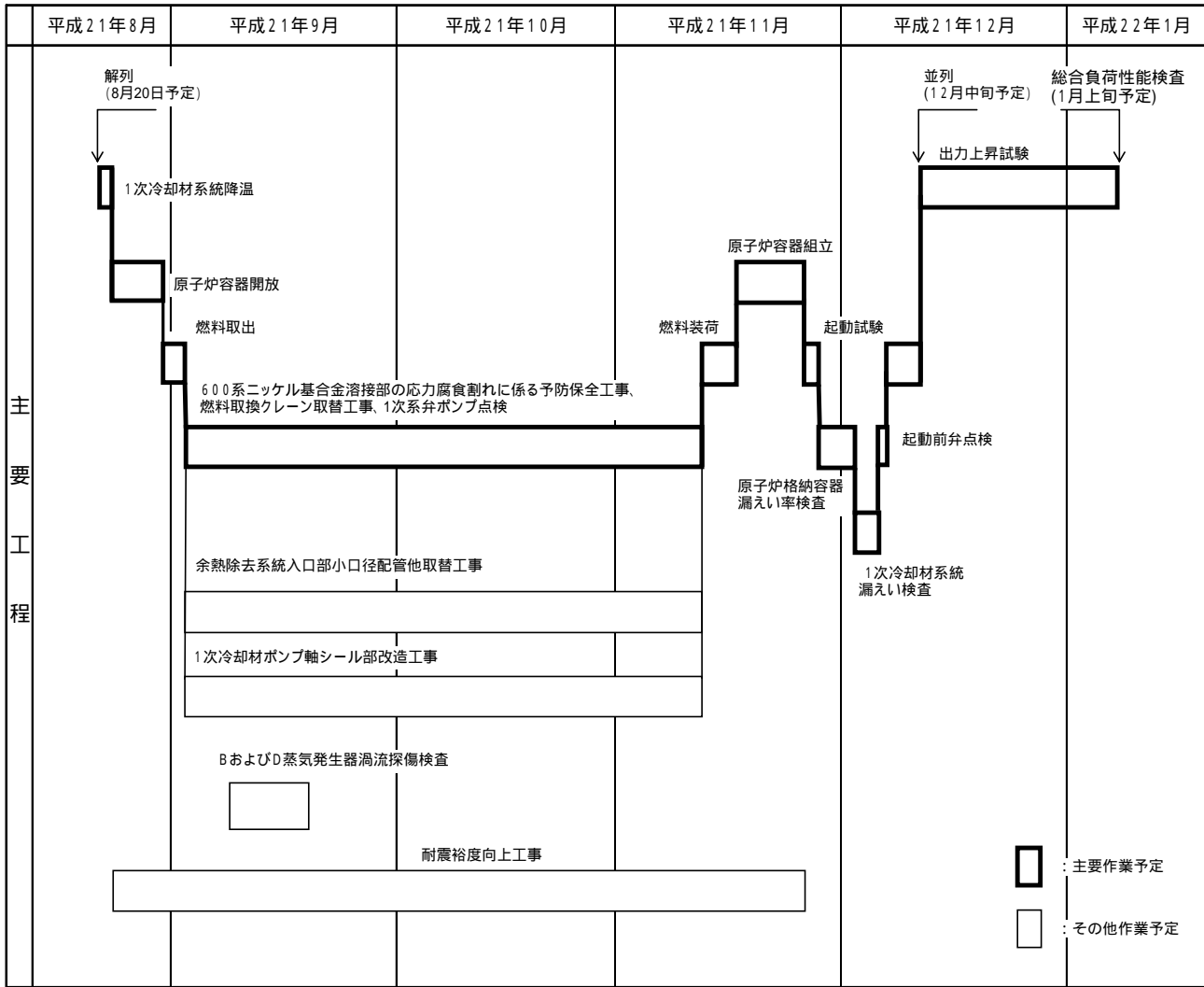


大飯発電所1号機 第23回定期検査の作業工程

平成21年8月20日から約5ヶ月の予定であり、以下の作業工程にて実施します。

(平成21年8月18日現在)



[参 考]高経年化対策として実施する主な作業

大飯発電所1号機は、平成21年3月に運転開始後30年を迎えたことから、高経年化技術評価に基づき、今定期検査より高経年化対策を実施する。

コンクリート構造物代表部位での非破壊試験

使用環境によって圧縮強度の低下が生じる可能性のあるコンクリート構造物の構造健全性を確認するため、外部遮へい壁、取水構造物など、コンクリート代表部位表面の反発硬度を測定し、圧縮強度に急激な変化が生じていないことを確認する。