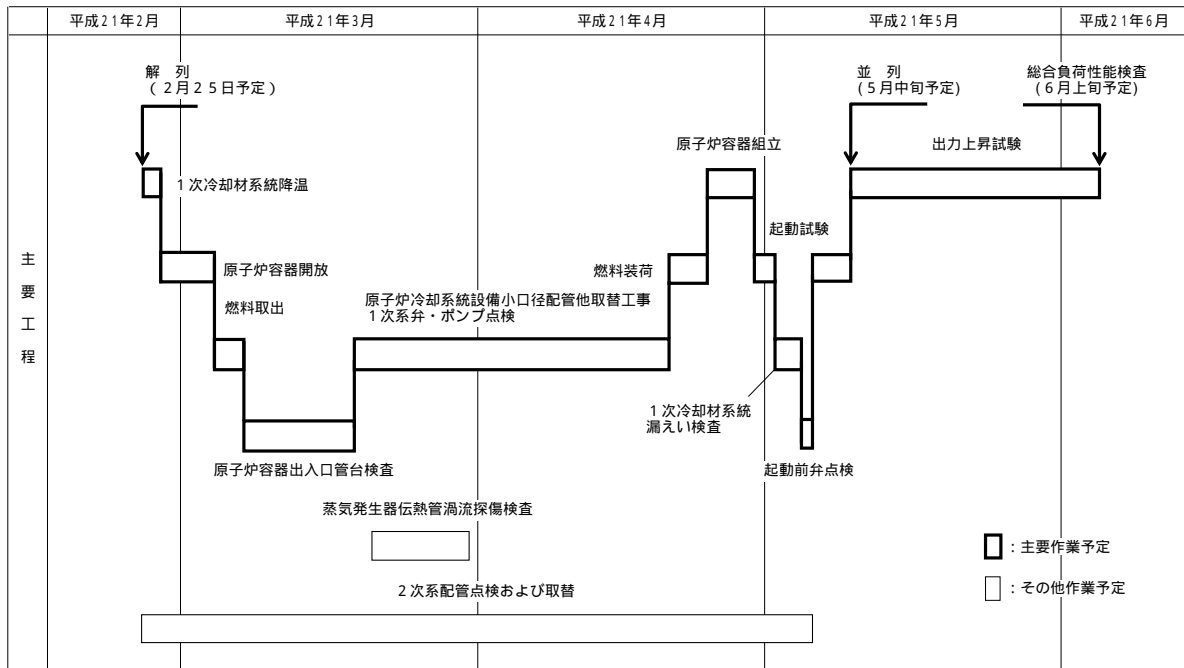


高浜発電所2号機 第25回定期検査の作業工程

平成21年2月25日から約3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2月23日現在)



(参考) 高経年化対策として実施する主な作業

600系ニッケル基合金溶接部の応力腐食割れ事象を踏まえた予防保全工事

国内外PWRプラントにおける応力腐食割れ事象を踏まえ、600系ニッケル基合金が使用されている蒸気発生器出口管台溶接部について、渦流探傷試験を実施し、予防保全対策として、溶接部表面の残留応力を低減させるためショットピーニング工事を施工する。

以上