

**高浜発電所1号機の状態について（週報）**

 2023年7月28日  
 関西電力株式会社

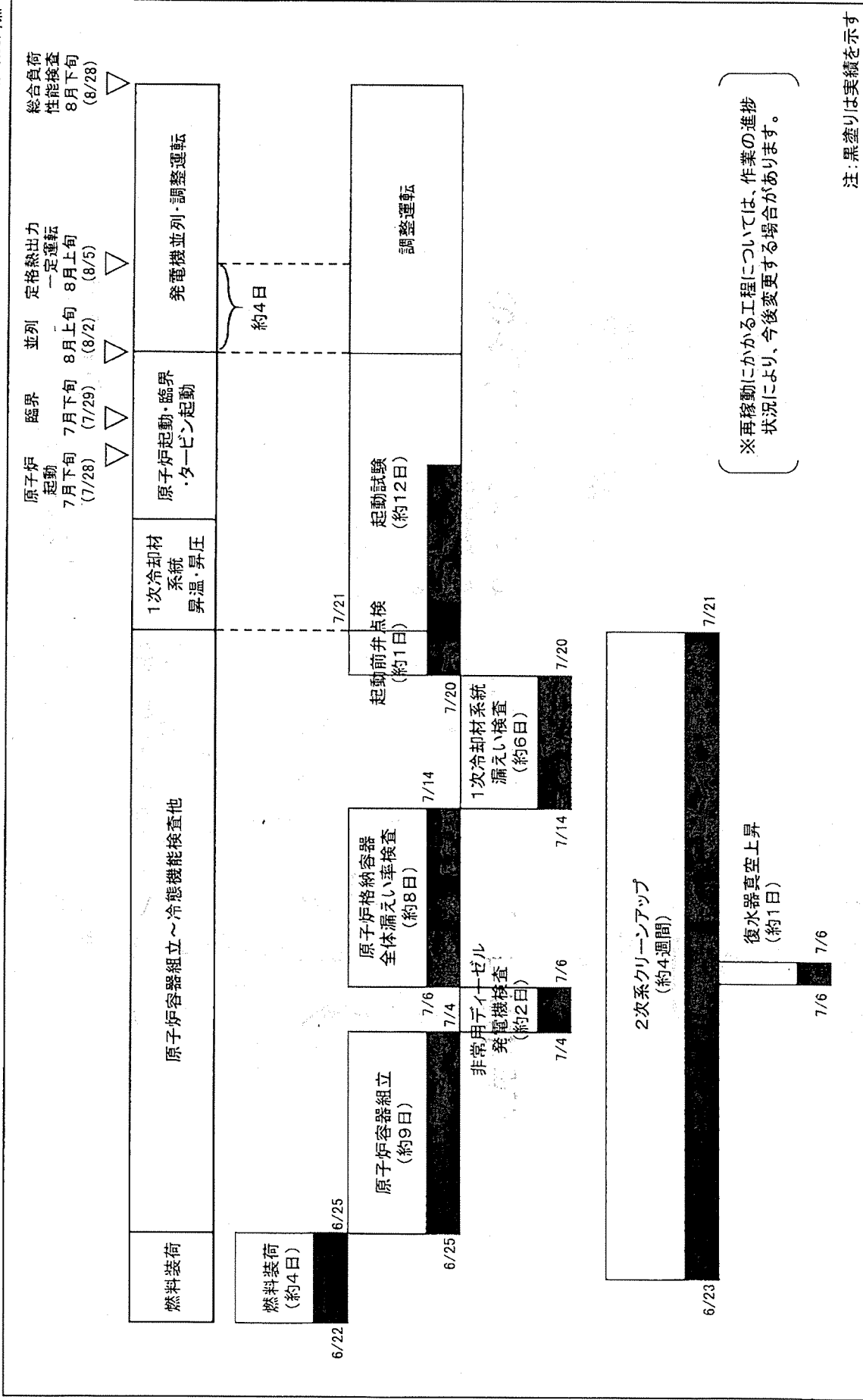
	内 容
<b>実 績</b> 7月21日 9時 ～ 7月28日 9時	<b>[主要工程]</b> ○1次系（原子炉関係） ・7月21日 起動前弁点検終了（7月20日開始） ・起動試験実施中（7月21日開始） ○2次系（タービン関係） ・7月21日 2次系クリーンアップ <sup>※</sup> 終了（6月23日開始）  <b>[検査関係]</b> ○定期事業者検査 ・7月21日 計測制御系機能検査 ・7月21日 制御棒クラスタ動作検査 ・7月23日 主蒸気安全弁機能検査 ・7月24日 クラス1機器供用期間中検査 ・7月24日 クラス2機器供用期間中検査 ・7月24日 耐震健全性検査 ・7月24日 構造健全性検査 ・7月24日 制御棒位置指示装置設定値検査 ・7月24日 2次系ポンプ機能検査 ・7月25日 加圧器逃がし弁漏えい検査 ・7月25日、26日 補助給水系機能検査 ・7月25日、26日 1次系換気空調設備検査 ・7月27日 制御棒駆動系機能検査 ・7月27日 放射線監視装置機能検査 ・7月27日 1次冷却材ポンプ機能検査
<b>予 定</b> 7月28日 9時 ～ 8月 4日 9時	<b>[主要工程]</b> ○起動試験（7月21日開始） ○原子炉起動（7月28日） ○原子炉臨界（7月29日） ○タービン起動 ○発電機並列（8月 2日）  <b>[検査関係]</b> ○主な定期事業者検査 ・蒸気タービン性能検査 ・炉物理検査

※ 2次系主管系統（給水、復水系統等）の不純物（鉄、ナトリウム、塩素等）を、系統内に水を循環させて取り除くこと

# 高浜発電所1号機の再稼動にかかる作業・検査の工程

添付資料1

2023.7.28 9:00時点



# 高浜発電所 1号機 プラントパラメータ (2023年7月28日 09:00時点)

添付資料2

