

高浜発電所1号機の状況について（週報）

2023年7月21日
 関西電力株式会社

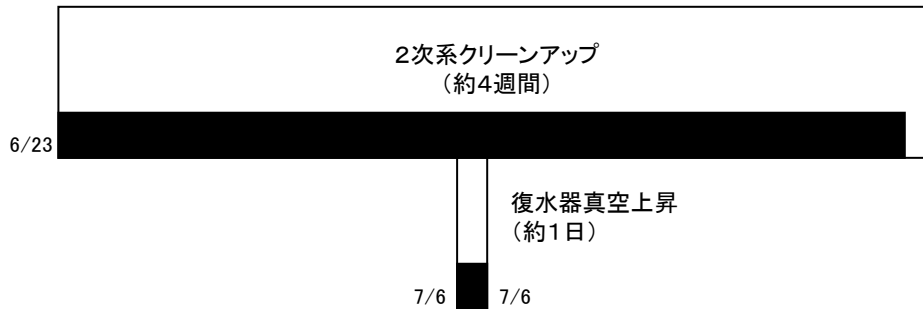
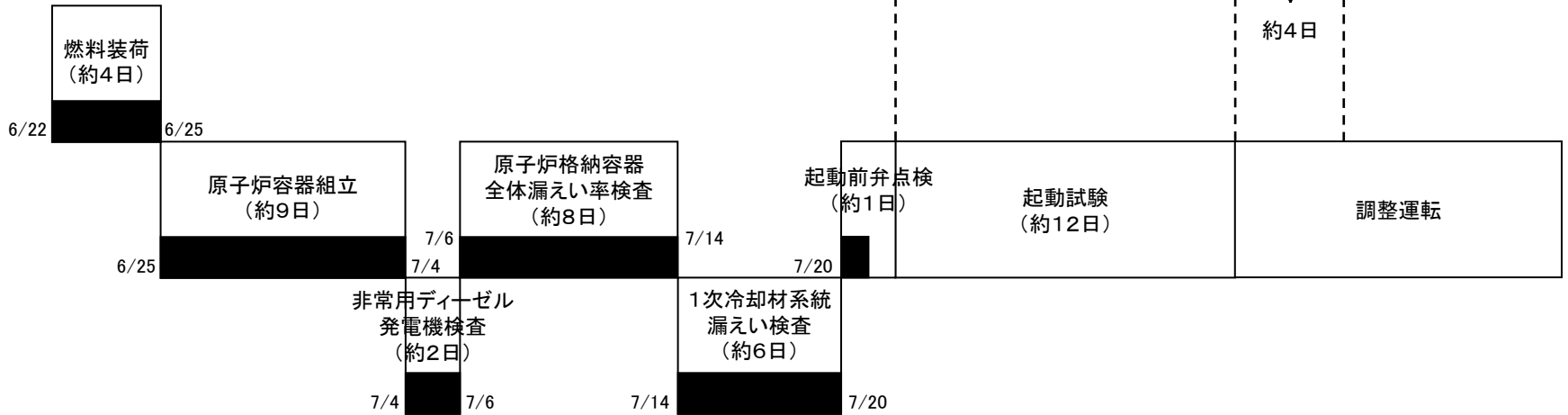
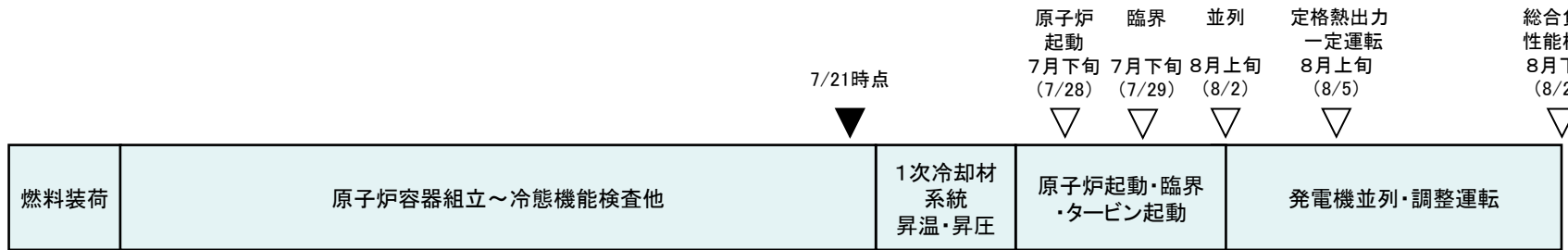
	内 容
実績 〔 7月14日 9時 ~ 7月21日 9時 〕	<p>[主要工程]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○1次系（原子炉関係） <ul style="list-style-type: none"> ・7月14日 原子炉格納容器全体漏えい率検査終了（7月6日開始） ・7月20日 1次冷却材系統漏えい検査終了（7月14日開始） ・7月20日 起動前弁点検開始 ○2次系（タービン関係） <ul style="list-style-type: none"> ・2次系クリーンアップ※実施中（6月23日開始） <p>[検査関係]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○主な定期事業者検査 <ul style="list-style-type: none"> ・7月17日 核計装設備検査 ・7月19日 構造健全性検査 ○主な使用前検査 <ul style="list-style-type: none"> ・7月19日 四号検査（一次冷却材系統 バウンダリ構成確認検査）
予定 〔 7月21日 9時 ~ 7月28日 9時 〕	<p>[主要工程]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○1次系（原子炉関係） <ul style="list-style-type: none"> ・起動前弁点検（7月20日開始） ・起動試験 ○2次系（タービン関係） <ul style="list-style-type: none"> ・2次系クリーンアップ※（6月23日開始） <p>[検査関係]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○主な定期事業者検査 <ul style="list-style-type: none"> ・主蒸気安全弁機能検査 ・制御棒駆動系機能検査 ○使用前検査 <ul style="list-style-type: none"> ・なし

※ 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

2023.7.21 9:00時点



※再稼動にかかる工程については、作業の進捗状況により、今後変更する場合があります。