

高浜発電所2号機の状態について（週報）

2023年9月8日
 関西電力株式会社

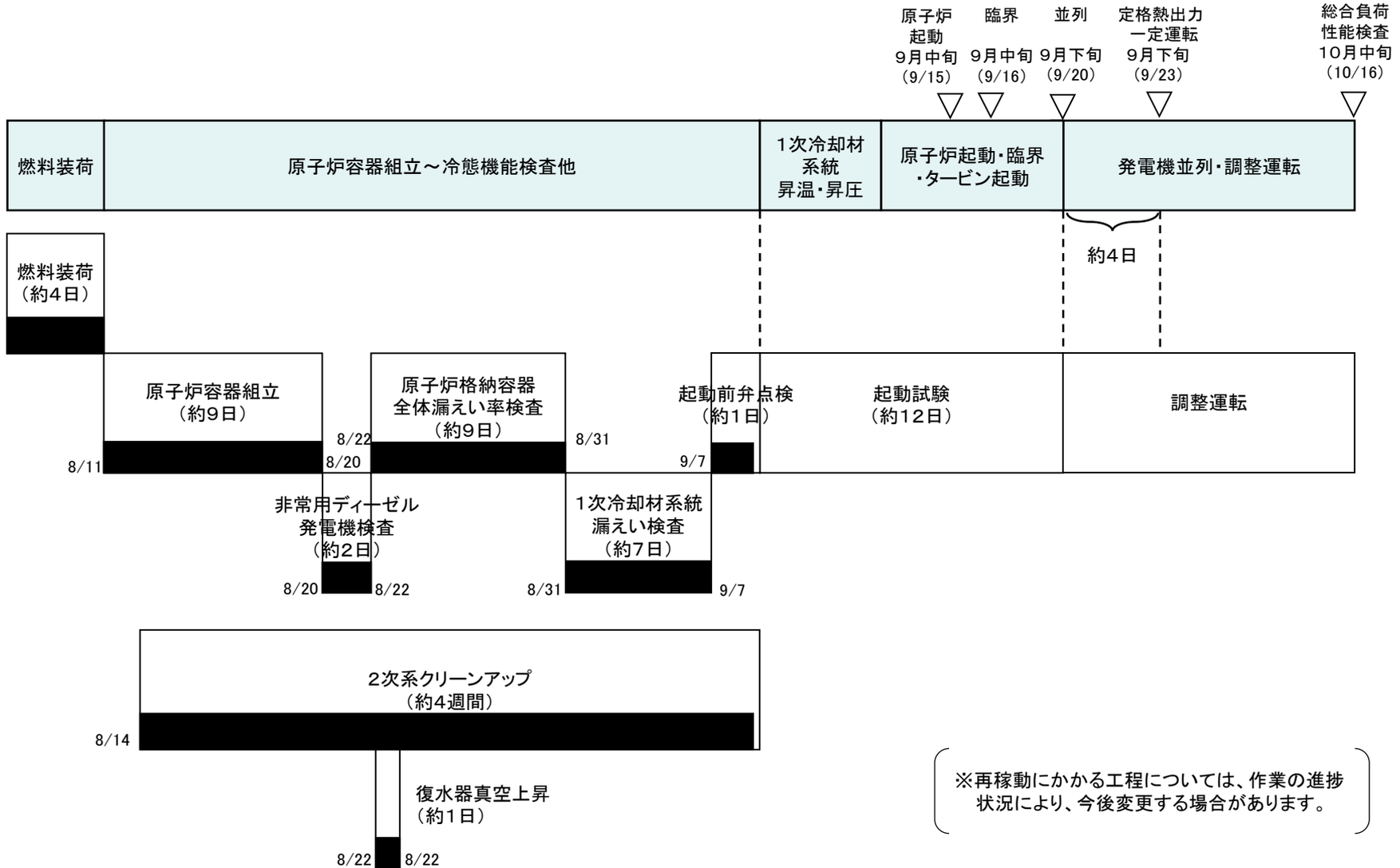
	内 容
実績 （9月1日 9時 ~ 9月8日 9時）	<p>[主要工程]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○1次系（原子炉関係） <ul style="list-style-type: none"> ・9月7日 1次冷却材系統漏えい検査終了（8月31日開始） ・9月7日 起動前弁点検開始 ○2次系（タービン関係） <ul style="list-style-type: none"> ・2次系クリーンアップ[※]実施中（8月14日開始） <p>[検査関係]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○主な定期事業者検査 <ul style="list-style-type: none"> ・9月5日、6日 クラス1機器供用期間中検査 ・9月1日、4日 核計装設備検査 ○使用前検査 <ul style="list-style-type: none"> ・9月6日 四号検査（原子炉冷却系設備配管取替）
予定 （9月8日 9時 ~ 9月15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（9月7日開始） ・起動試験（9月8日開始） ○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[※]（8月14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 ・構造健全性検査 ○使用前検査 <ul style="list-style-type: none"> ・五号検査（原子炉冷却系設備配管取替）

※ 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2号機の再稼動にかかる作業・検査の工程

添付資料

2023.9.8 9:00時点



注: 黒塗りは実績を示す