

柏崎刈羽原子力発電所 6号機の起動工程実績及び営業運転予定について

資料1

2026年4月23日
東京電力ホールディングス株式会社
柏崎刈羽原子力発電所

凡例	
— (grey)	: 復水器真空度
— (blue)	: 原子炉圧力
— (green)	: タービン回転速度
— (red)	: 発電機出力

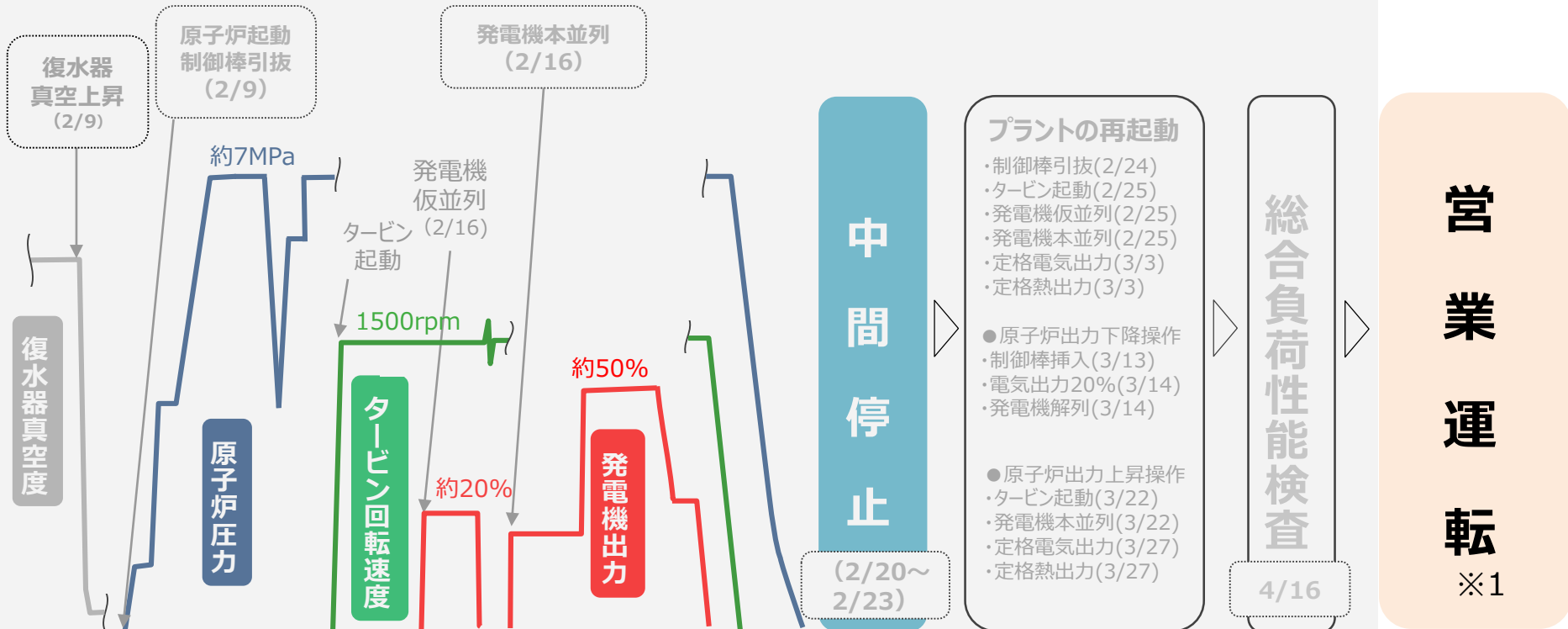
▼①原子炉を起動し高温・高圧の状況下での原子炉設備の健全性確認や原子炉内の蒸気を使用しての注水・冷却系設備の使用前事業者検査を実施

▼②タービンへ原子炉内の蒸気を供給し、タービンを起動しての健全性確認を実施

▼③発電機を送電系統へ接続しての発電機の健全性確認を実施

▼④起動の過程における温度・圧力の変化や設備の運転による異常の有無等の健全性確認を実施

<中間停止までのプラント起動曲線概要>



※1 2026年4月16日～2027年4月16日予定