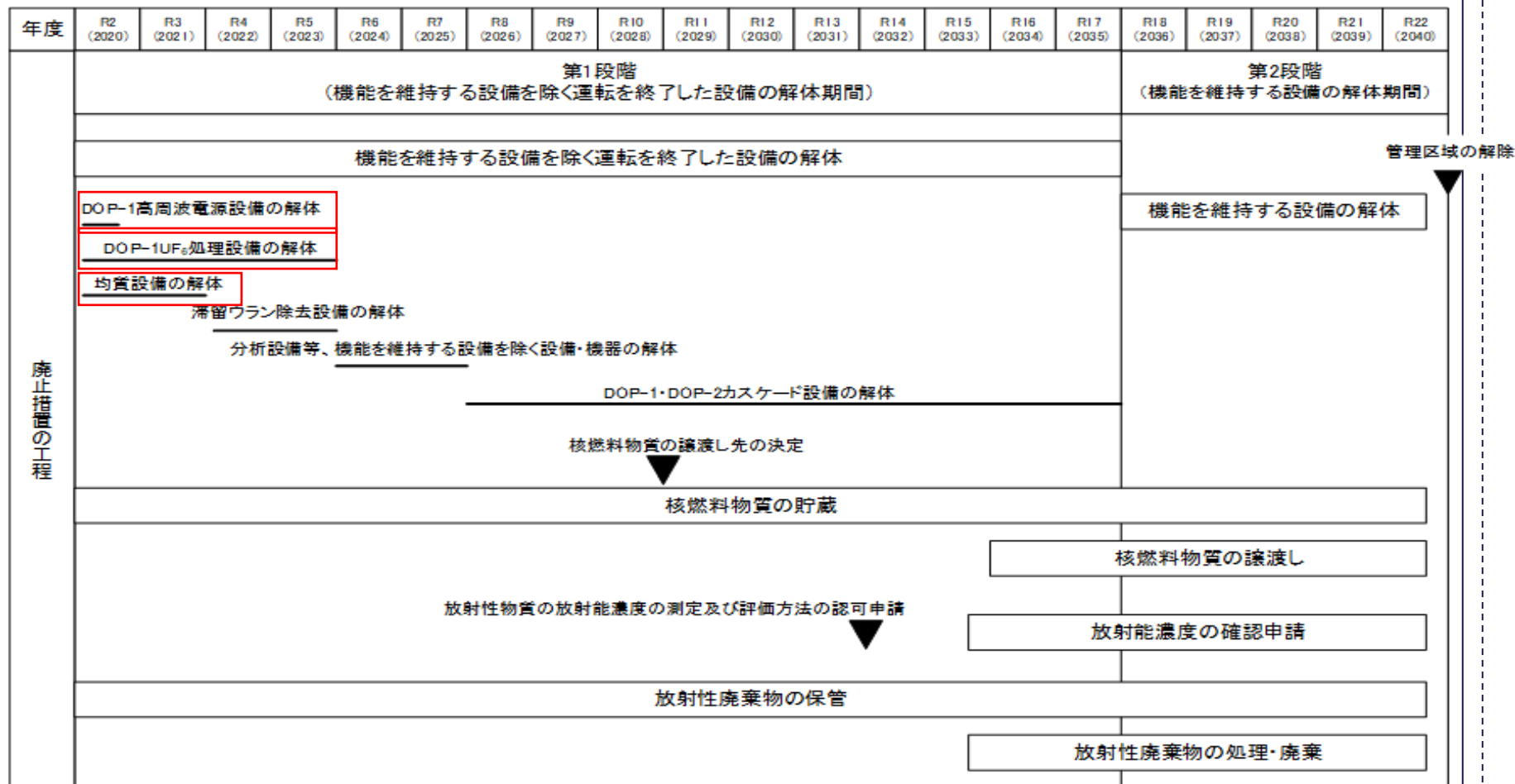


# 廃止措置の実施状況について

令和5年1月

日本原子力研究開発機構 核燃料・バックエンド研究開発部門  
人形峠環境技術センター  
廃止措置・技術開発部 廃止措置推進課

(加工の事業に係る廃止措置計画認可申請書より抜粋)



- ・設備の解体には汚染状況調査を含む。
- ・廃止措置工程の終了時期以外の年度展開については、厳密なものではなく、本図に記載した工事の順序を遵守して工事を実施していく。

解体撤去状況



解体撤去前

解体撤去後



解体撤去内容：高周波電源盤、排気ダクト（R3.9月作業完了）

解体物量：約73 t（一般廃棄物）

解体撤去状況（一部抜粋）



解体撤去前



解体撤去後



解体撤去内容：高周波電源盤、ユーティリティ配管等（R3.12月作業完了）

解体物量：約75 t（全てNR物として搬出）



①汚染状況調査



②電気・計装撤去



③電気盤等の解体撤去



④ユーティリティ配管撤去



機器撤去前



保温材撤去



機器細断



機器撤去後

⑤機器解体撤去

解体撤去内容：電源盤、計装、ユーティリティ配管、機器等（作業継続中）

解体物量：約30 t（全てNR対象物）※R4.12月現在

作業状況



作業内容：R4.3月に汚染状況調査を終了し、R5.1月から盤類の撤去を実施中