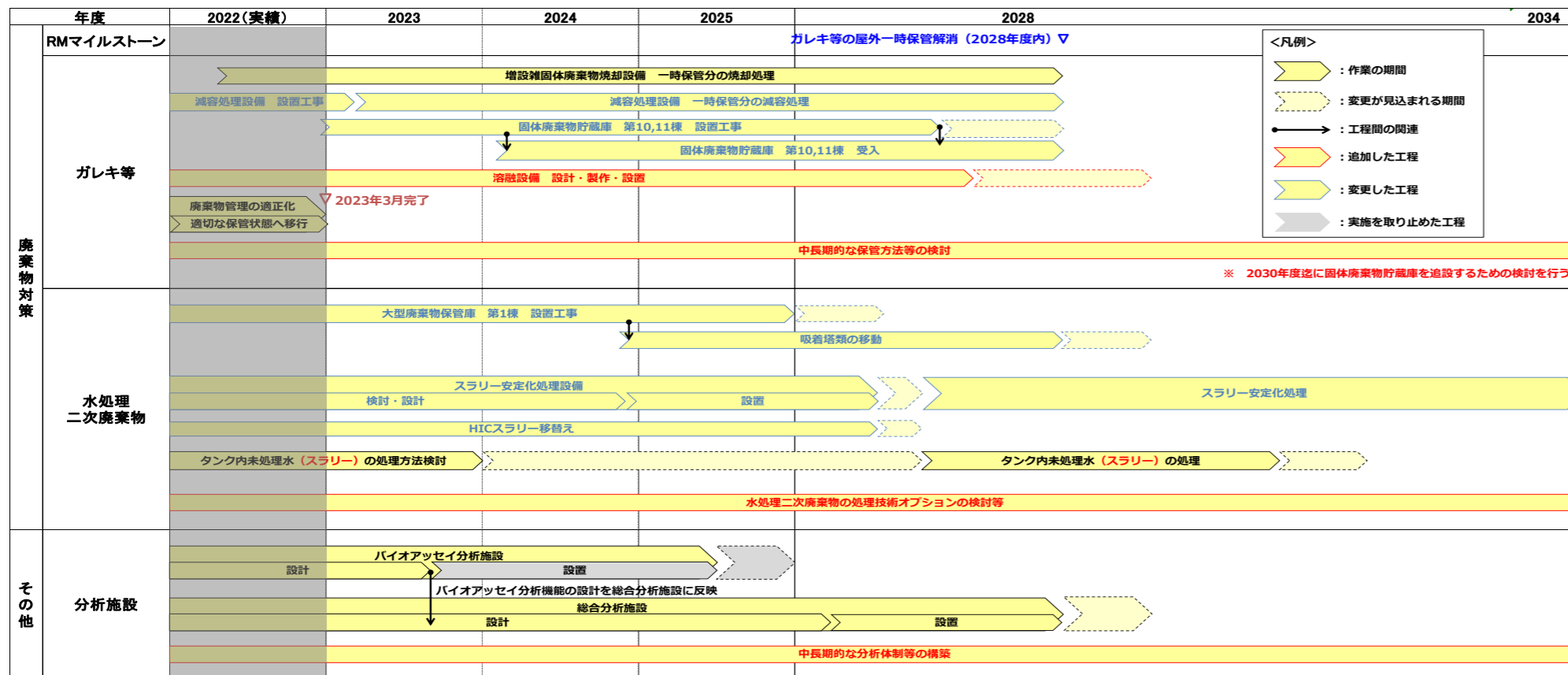




分野名	目標工程	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後6ヶ月の予定	1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月以降			備考
				上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下				
固体廃棄物の保管管理、処理・処分計画	●その他廃棄物対策関連作業	3. 固体廃棄物の性状把握	(実績) ・計画に基づいたサンプリングの実施 ・瓦礫類分析 ・汚染水分析・水処理二次廃棄物分析																									
			(予定) ・計画に基づいたサンプリングの実施 ・瓦礫類分析 ・汚染水分析・水処理二次廃棄物分析																									
	処理・処分計画																										(分析継続)	・水処理二次廃棄物：ALPS吸着材等を分析中 ・これまでの分析結果は以下のウェブページにまとめられている リスト： <a href="https://clads.jaea.go.jp/jp/rd/tech-info.html">https://clads.jaea.go.jp/jp/rd/tech-info.html</a> 検索： <a href="https://frandli-db.jaea.go.jp/FRANDLI/">https://frandli-db.jaea.go.jp/FRANDLI/</a>
●分析施設	4. 分析・研究施設の設置	JAEA分析・研究施設第1棟	(実績) ・放射性物質を用いた分析作業 (分析法の妥当性確認/研究開発による分析を含む)  (予定) ・放射性物質を用いた分析作業 (分析法の妥当性確認/研究開発による分析を含む)																									
		現場作業																										(分析継続)
		総合分析施設	(実績/予定) ・設計検討(基本設計)																									
				設計検討(基本設計)																							(2024年8月完了予定)	

廃炉中長期実行プラン2023



注：今後の検討に応じて、記載内容には変更があり得る