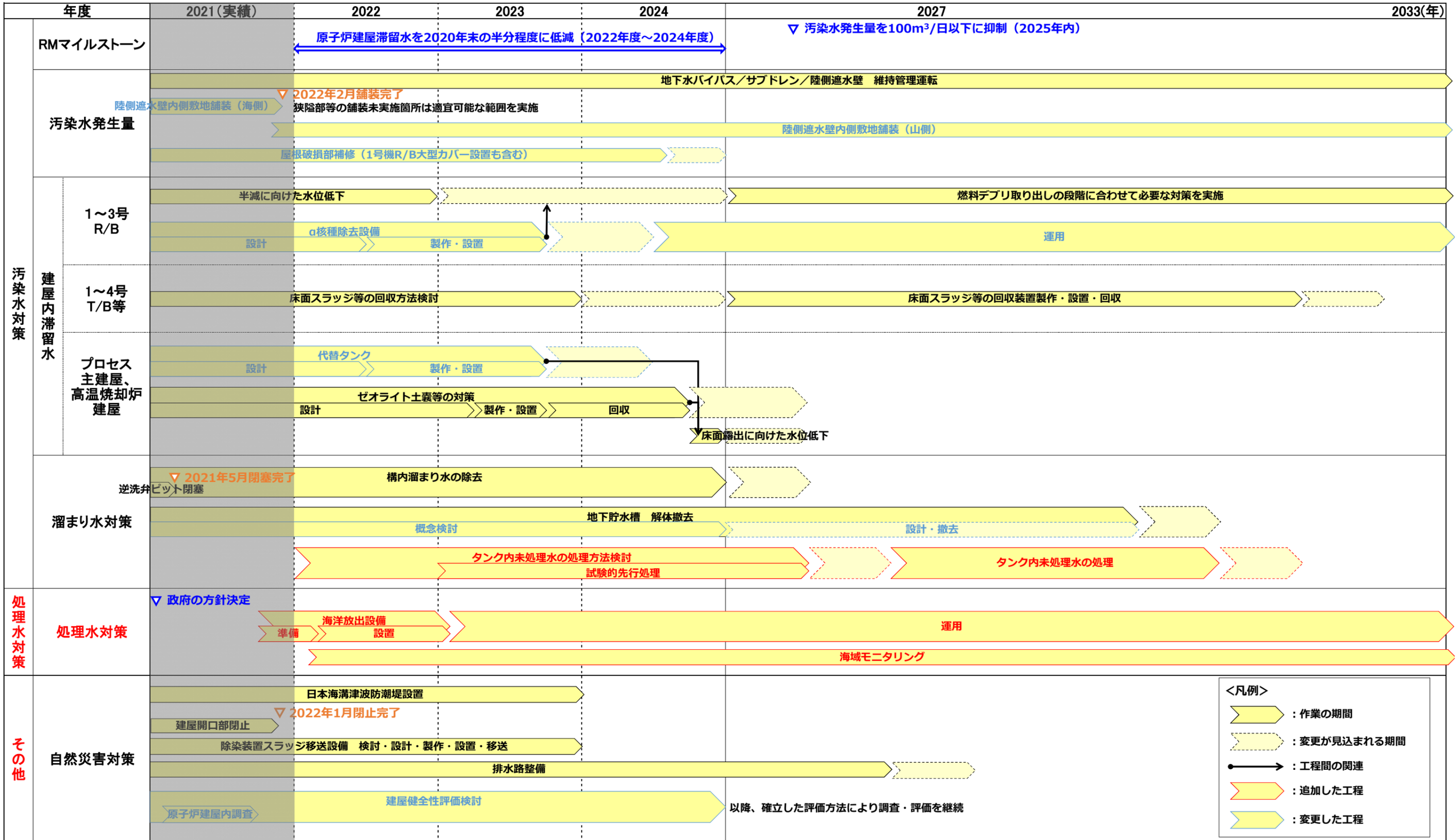


汚染水対策スケジュール (2/3)

分野名	括り	対象設備・作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後6ヶ月の予定	7月							8月							9月			10月			11月			12月			1月			2月以降	備考			
				17	24	31	7	14	21	28	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下						
汚染水対策分野	●タンク関連	H4エリアNo. 5タンクからの漏えい対策	(実績・予定) ・汚染の拡散状況把握	現場作業	モニタリング																															(継続実施)	
		タンク解体	(予定) ・Eエリアフランジタンク解体工事 : 49基解体予定 (2023年度中) ・Eエリアフランジタンク (D1) 内の残水回収 (スラッジ含む) (実績) 解体基数 46基/49基	現場作業	Eエリアフランジタンク解体工事																															(2023年3月解体完了予定)* ※: 残水回収中の1基(D1タンク)を除く	2018年9月10日 Eエリアにおける中低濃度タンクの撤去等について (実施計画変更認可)
		タンク設置	・G5エリア溶接タンク設置工事 (実績) 設置基数 17基/17基 付帯設備 (煙等) 設置作業中	現場作業	Eエリアフランジタンク (D1・D2) 内の残水回収																															(継続実施)	D2タンク内の残水回収: 2022年6月完了
	●自然災害対策	津波対策	○日本海溝津波対策 ・日本海溝津波対策防制堤設置 (実績・予定) 斜面補強構築工事 本体構築工事	現場作業	G5エリア溶接タンク設置工事 (付帯設備設置作業中)																																2021年11月5日 中低濃度タンク (G4 北、G5 エリア) の設置等の実施計画変更認可 (原規模発第2111054号) G5 : 2022年9月使用前検査受検予定
		津波対策	○サブドレン集水設備高台機能移転 (実績・予定) ろ過水タンク西側設備工事実施 地盤改良 (準備中)	現場作業	斜面補強・本体構築工事																															(2024年3月工事完了予定)	2024年3月完了予定 現場番手: 2021/06/21開始 斜面補強部: 2021年9月14日作業開始 防制堤本体部: 2022年2月15日作業開始
		豪雨対策	○豪雨対策 ・D排水路新設 (実績) (9月16日時点) 立坑構築工 (雨発達立坑部) 100% 立坑構築工 (上流側到達立坑部) 100% 立坑構築工 (下流側到達立坑部) 98% 立坑構築工 (小口径推進部) 98% MH設置工 (各立坑) 95% トンネル工・推進管掘付 (下流側) 完了 (上流側) 完了	現場作業	ろ過水タンク西側整備 (ろ過水配管リルート工事) 地盤改良工事 (準備) 実施中																															(2024年度初期工事完了予定)	
	豪雨対策		現場作業	立坑構築工事 (雨発達立坑部、下流側到達立坑部、上流側到達立坑部、小口径推進部)																															(2022年8月排水路工事完了予定)	準備工事 (雨発達立坑ヤード整備): 2021年2月25日開始 トンネル工事: 2021/07/29開始、2021/09/16初期掘進開始、2021/9/28本掘進開始 2022/01/28に下流側掘進完了 2022/04/21に上流側掘進完了 2022/08/30にD排水路通水予定	
	豪雨対策		現場作業	モニタリング関連設備増進工事																															(2023年2月モニタリング設備 2系統化完了予定)		

廃炉中長期実行プラン2022



注：今後の検討に応じて、記載内容には変更があり得る