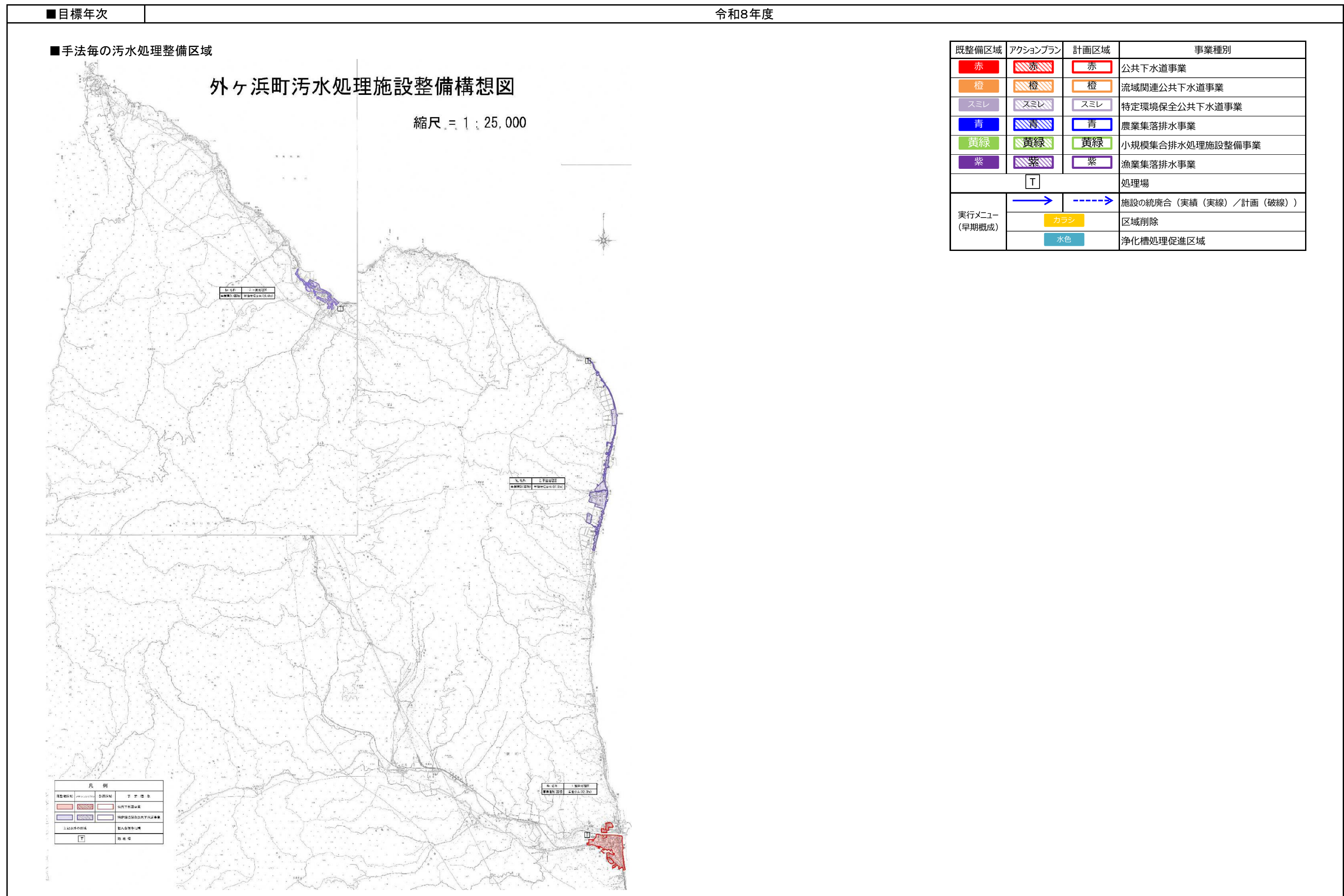


污水処理整備区域図 アクションプラン



■整備計画

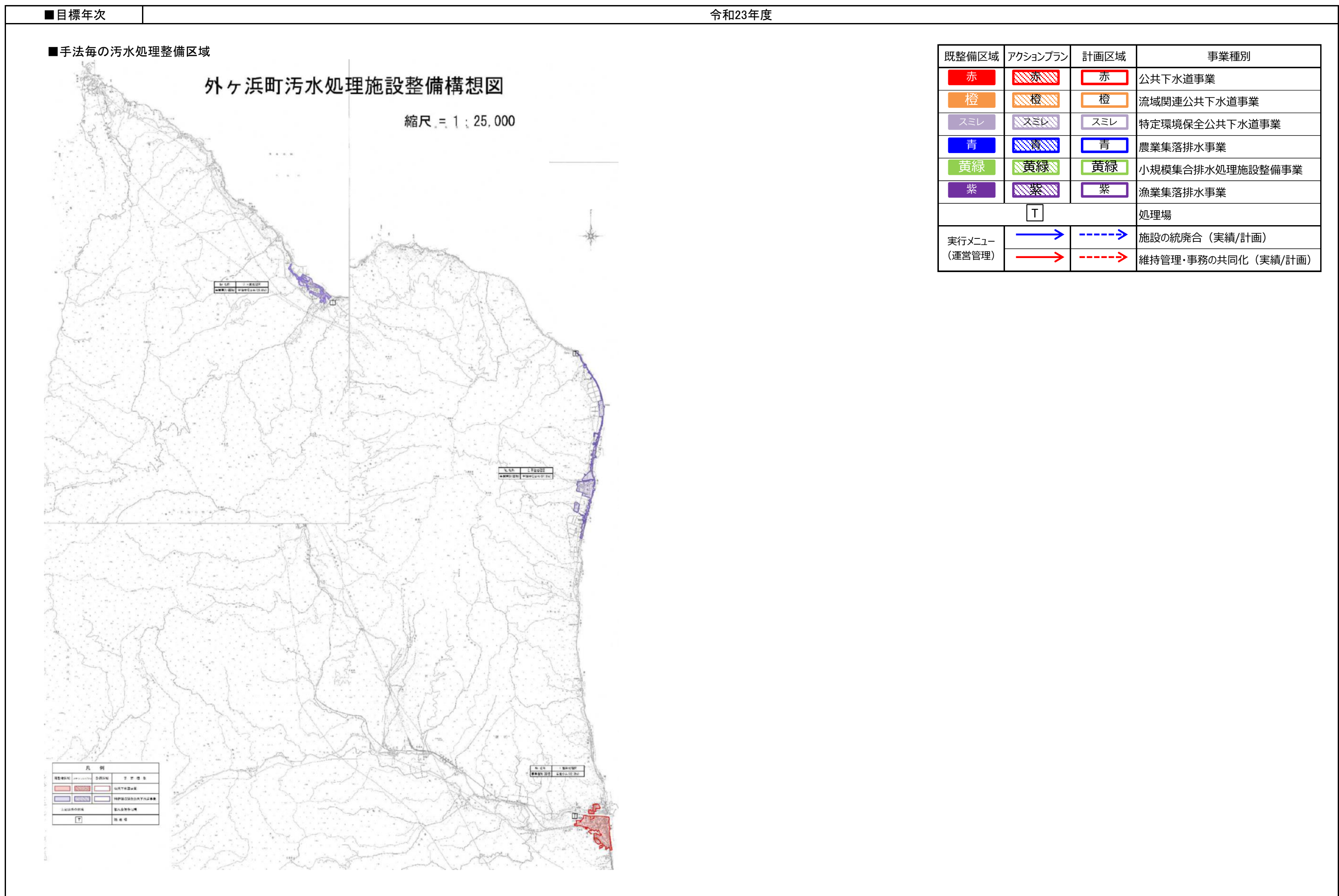
①整備スケジュール

計画区分	事業	事業内容	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	備考	
			平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年		
施設整備	下水道	未整備地域の整備														
	農業集落排水															
	浄化槽	浄化槽市町村整備推進事業														
		浄化槽設置整備事業														
実行メニュー (早期概成)	共通	時間短縮手法による整備の実施														
	下水道・集落排水															
	浄化槽	循環型社会形成推進交付金の活用 浄化槽処理促進区域の指定														

②目標値及び概算事業費等

		全体	公共下水道	集落排水施設 ・コミプラ	浄化槽		その他 (未普及・汲み取り)	備考 (早期概成手法の内容)
					個人 設置型	市町村 設置型		
現況値 (R3年度末)	計画区域内人口(人) ①	5,448	2,530		2,918			
	整備人口(人) ②	2,725	2,360		365		2,723	
	整備面積(集合処理分)(ha) ③	156	156					
	污水処理人口普及率(%) ④=②÷①	50.0%	93.3%		12.5%			
目標値 (R8年度末)	計画区域内人口(人) ⑤	4,363	2,050		2,313			
	整備人口(人) ⑥	2,510	2,050		460		1,853	
	整備面積(集合処理分)(ha) ⑦	166	166					
	污水処理人口普及率(%) ⑧=⑥÷⑤	57.5%	100.0%		19.9%			
日最大汚水量(m3/日)			795					
計画汚泥量(t-DS/日)		0.1	0.1					
概算事業費	管渠・ポンプ場(百万円)	5,640	5,640					
	処理場(百万円)	3,330	3,319		11			
	計(百万円)	8,970	8,959		11			
	年間維持管理費(百万円/年)	41	41		0			
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		3,574	4,370		24			
実施メニュー	施設の統廃合	-						
	区域縮小	○	172.9ha→166.1ha					
	浄化槽処理促進区域の指定	○					蟹田・平館・三蔵地区	
	その他()	○						下水道クイックプロジェクトの採用

汚水処理整備区域図 目標年次



■整備計画

①課題の整理

課題1	既整備区域での下水道接続率が低く、かつの人口減少に伴う居住家屋の減少が見込まれている
課題2	蟹田・平館・三厩処理区全ての処理場が老朽化しており、高額な更新費用が見込まれている
課題3	
課題4	

②スケジュール

計画区分	事業	事業内容	12	17	22	27
			令和8年	令和13年	令和18年	令和23年
実行メニュー (運営管理)	共通	水洗化の促進を行い、汚水量の増加を図る				
	浄化槽	個別処理区域の合併浄化槽整備促進を図る				

③目標、概算事業費等

整備手法	R13	R23	全体	公共下水道	集落排水施設・コムプラ	浄化槽		備考
						個人設置型	市町村設置型	
整備手法	R13	整備人口(人)	2,365	1,810		555		
		整備面積(集合処理分)(ha)	166	166				
		日最大汚水量(m3/日)	795	795				
		計画汚泥量(t-DS/日)	0.1	0.1				
整備手法	R23	整備人口(人)	2,175	1,430		745		
		整備面積(集合処理分)(ha)	166	166				
		日最大汚水量(m3/日)	795	795				
		計画汚泥量(t-DS/日)	0.08	0.08				
ベンチマーク(指標)	経費回収率(%)		1	100				
			0					
			0					
概算事業費	総建設事業費(百万円)		8,985	8,959		26		
	年間維持管理費(百万円/年)		41	41		0		
実施メニュー	施設の統廃合		-					
	処理施設のダウンサイジング		-					
	維持管理・事務の共同化		-					
	省エネ・再エネに向けた取り組み		-					
	その他()		-					