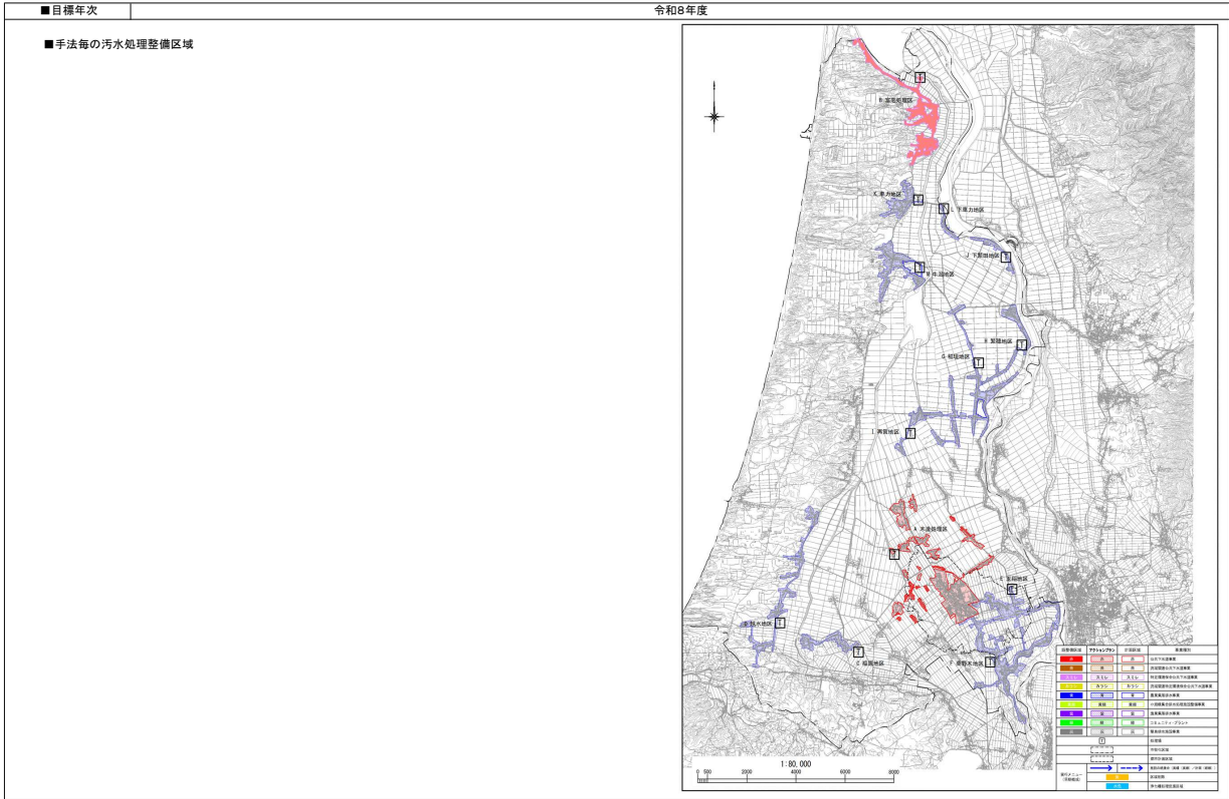


汚水処理整備区域図 アクションプラン



■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													
		浄化槽設置整備事業													
	浄化槽	浄化槽処理促進区域の指定													
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													

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	30,525	11,149	12,029	7,347				
	整備人口(人) ②	22,943	8,978	12,029	1,936		7,582		
	整備面積(集合処理分)(ha) ③	1,819	445	1,374					
	汚水処理人口普及率(%) ④=②÷①	75.2%	80.5%	100.0%	26.4%				
目標値 (R8年度末)	計画区域内人口(人) ⑤	25,510	9,317	10,005	6,188				
	整備人口(人) ⑥	21,778	9,317	10,005	2,456		3,732		
	整備面積(集合処理分)(ha) ⑦	1,866	492	1,374					
	汚水処理人口普及率(%) ⑧=⑥÷⑤	85.4%	100.0%	100.0%	39.7%				
日最大汚水量(m <sup>3</sup> /日)			2,825	3,568					
計画汚泥量(t-DS/日)		0.2	0.2	0.01					
概算事業費	管渠・ポンプ場(百万円)	9,813	9,813	0					
	処理場(百万円)	25,820	4,919	20,901					
	計(百万円)	35,633	14,732	20,901					
	年間維持管理費(百万円/年)	238	107	131					
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		1,636	1,581	2,089					
実施メニュー	時間短縮手法による整備の実施	○	現場状況に応じて、小口径マンホールの採用、浅層埋設、道路線形に合わせた施工を採用し、整備期間の短縮及びコスト削減を目指す。						
	浄化槽処理促進区域の指定	○			○				