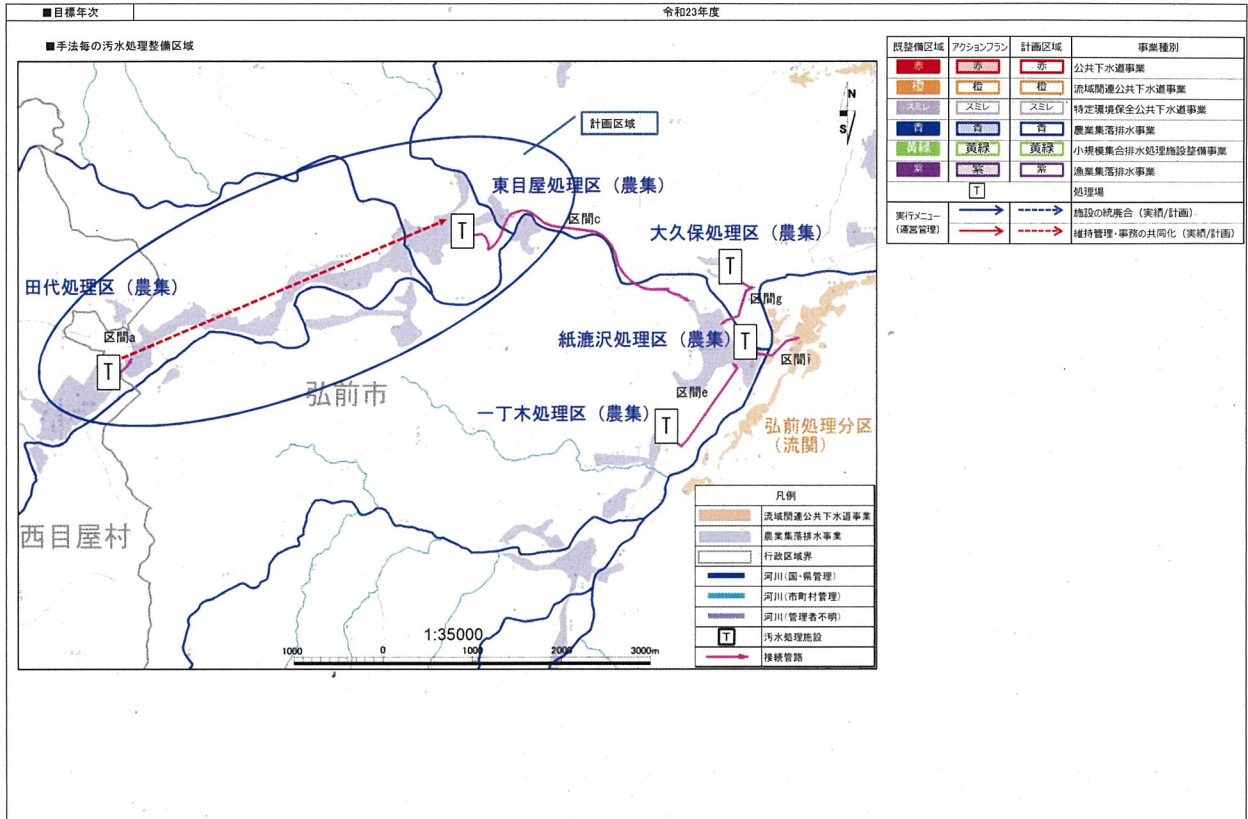


污水処理整備区域図 目標年次



■整備計画

①課題の整理

課題1	田代処理区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2	
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)	農業集落排水	施設の統廃合(弘前市東目屋地区)				

③目標、概算事業費等

		全体	公共下水道	集落排水施設・コンプラ	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)	928	737	191		
		整備面積(集合処理分)(ha)	115	115			
		日最大汚水量(m ³ /日)	696	696			
		計画汚泥量(t-DS/日)	0.01	0.01			
	R23	整備人口(人)	696	553	143		
		整備面積(集合処理分)(ha)	115	115			
		日最大汚水量(m ³ /日)	522	522			
		計画汚泥量(t-DS/日)	0.01	0.01			
ベンチマーク(指標)	経費回収率(%)	-	100				
	台帳の電子化(%)	100	100				
概算事業費	総建設事業費(百万円)	3,341		3,341	0		
	年間維持管理費(百万円/年)	5		5	0		
実施メニュー	施設の統廃合	○		田代処理区—弘前市東目屋地区			
	処理施設のダウンサイジング	-					
	維持管理・事務の共同化	○		維持管理業務の共同発注			
	省エネ・再エネに向けた取り組み	-					
	その他()	-					