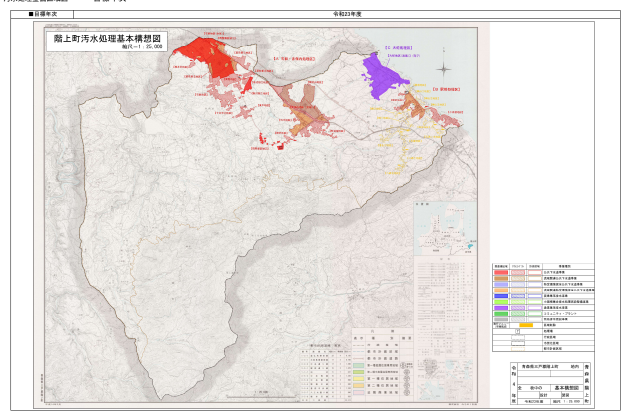
No. 市町村 階上町

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	下水道整備に長期間を要する。
課題2	人口減少が著しく、下水道整備率及び処理率が向上しない。
課題3	大蛇処理区の処理場および下水処理場が老朽化し、高額な更新費用が見込まれる。
課題4	

②スケジュール

CA151 N									
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			
		早期概成のための段階的浄化槽整備							
		駅前処理区(公共下水道)の整備							
実行メニュー	共通								
(運営管理)		石鉢・赤保内処理区未整備地区の整備							

			全体		######################################	浄化槽		
			至体	公共下水道	集落排水施設・コミプラ	個人設置型	市町村設置型	備考
整備手法 —	R13	整備人口(人)	11,220	6,738	720	3,762		
		整備面積(集合処理分)(ha)	521	404	117			
		日最大汚水量(m3/日)	3,016	2,825	191			
		計画汚泥量(t-DS/日)	0.2	0.2	0.02			
	R23	整備人口(人)	9,741	7,898	611	1,232		
		整備面積(集合処理分)(ha)	656	539	117			
		日最大汚水量(m3/日)	3,387	3,225	162			
		計画汚泥量(t-DS/日)	0.3	0.2	0.01			
	1人当たり維持管理費(千円)		-	15	15			
ベンチマーク(指標)	経費回収率(%)		-	100	100			
概算事業費	総建設事業費(百万円)		13,006	12,483	0	524		
100.77.74.12	年間維持管理費(百万円/年)		149	115	9	25		
	早期概成のための段階的浄化槽整備							
実施メニュー	駅前処理区(公共下水道)の整備							
	石鉢・赤保内処理区未整備地区の整備							