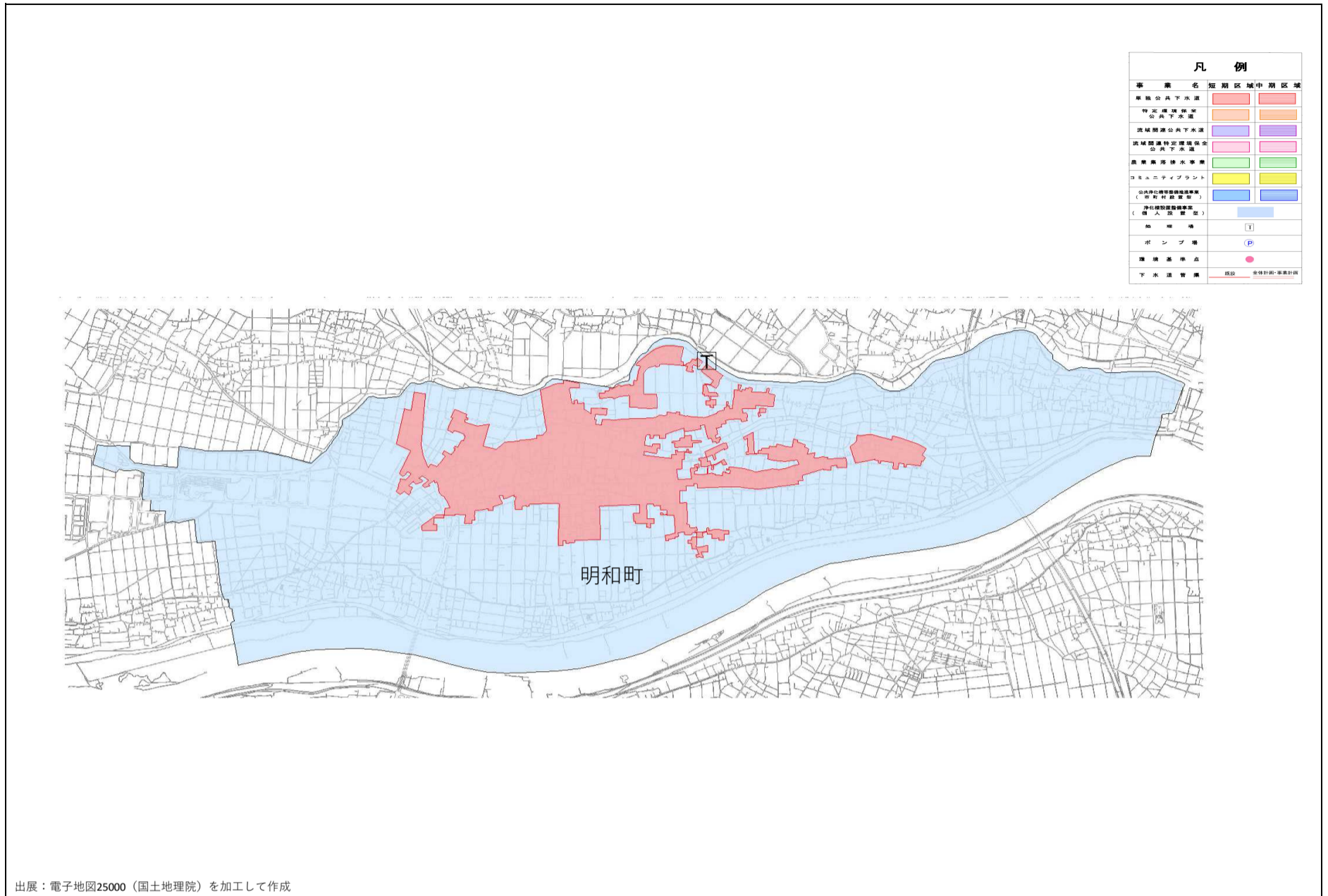


整備区域図



出展：電子地図25000（国土地理院）を加工して作成

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		
			令和8年 短期計画					令和14年中期計画(アクションプラン)							
			令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年	令和10年	令和11年	令和12年	令和13年	令和14年		
施設整備	下水道	未整備地域の整備													
	農集排														
	浄化槽	浄化槽設置整備事業													
実行メニュー (早期概成)	共通	期間短縮手法による整備の実施													

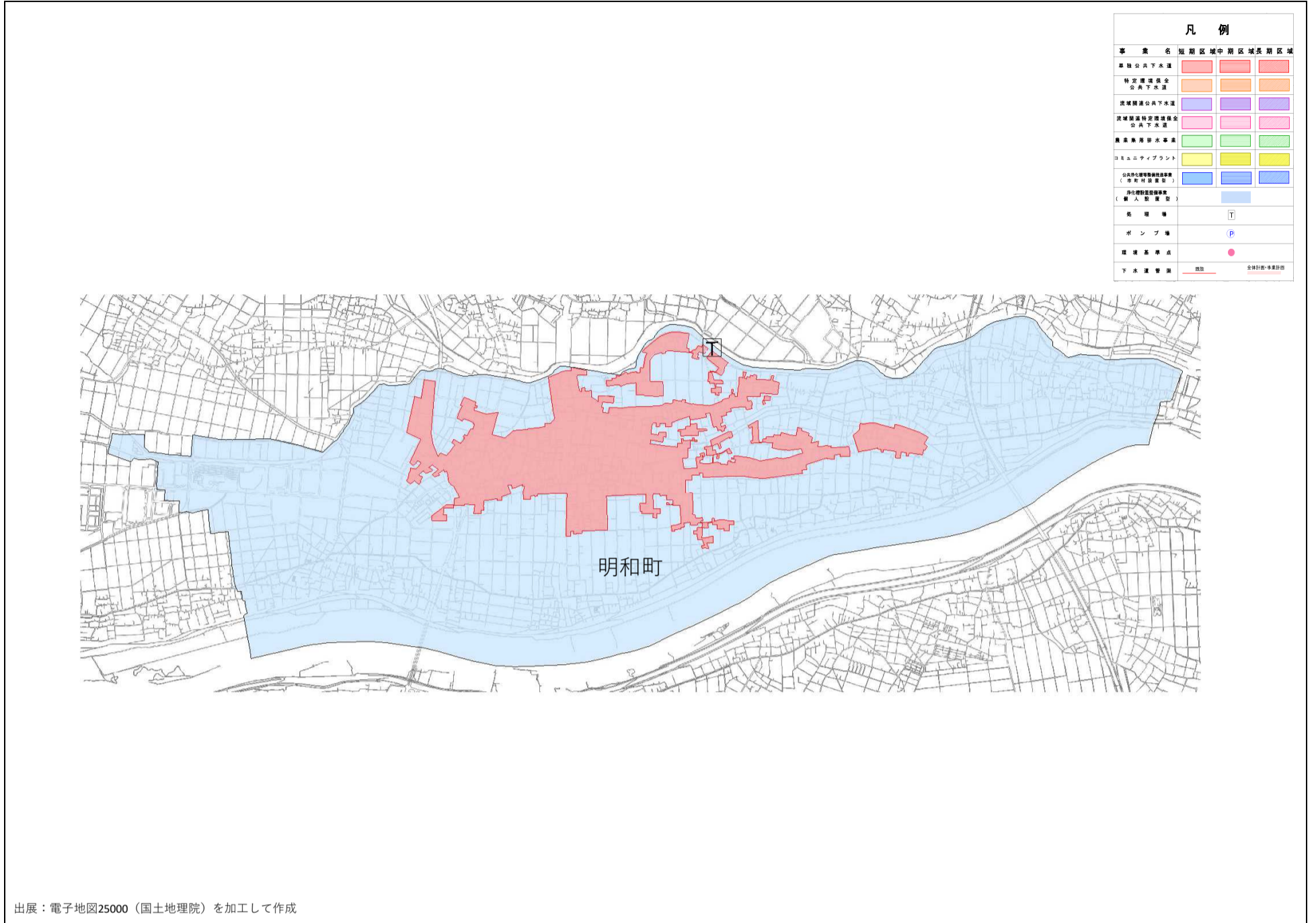
②目標値、目標指標  
短期計画(令和8年)

整備手法	整備人口(人)	全体	公共下水道	集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	8,756	8,756	6,513	0	2,243	0	0		公共下水道 ・小型マンホール採用 ・マンホール間隔の延長  合併浄化槽の促進 ・転換促進のための町独自の助成制度あり ・広報誌その他を利用した制度や補助金の周知
	258	258	0			0			
目標値	汚水処理人口普及率(%)	84.4	62.8	0	21.6	0	0		
	【参考】前回汚水処理計画値(R8年度)(%)	93.2							
概算事業費	総建設事業費(百万円)	11,313	10,712		601				
実施メニュー	期間短縮手法による整備の実施		○						

③目標値、目標指標  
アクションプラン(令和14年)

整備手法	整備人口(人)	全体	公共下水道	集落排水施設	浄化槽		その他	早期概成手法	備考 (早期概成手法の内容)
					個人設置型	市町村設置型			
整備手法	8,983	8,983	6,993	0	1,990	0	0		公共下水道 ・小型マンホール採用 ・マンホール間隔の延長  合併浄化槽の促進 ・転換促進のための町独自の助成制度あり ・広報誌その他を利用した制度や補助金の周知
	300	300	0			0			
目標値	汚水処理人口普及率(%)	90.7	70.6	0	20.1	0	0		
概算事業費	総建設事業費(百万円)	12,344	11,811		533				
	年間維持管理費(百万円/年)	81.9	81.9						
実施メニュー	整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)	1374	1689		268				
	期間短縮手法による整備の実施		○						

整備区域図



出展：電子地図25000（国土地理院）を加工して作成

整備計画

①長期的な整備・運営管理内容

課題1	管渠・処理場の老朽化による維持管理費の増大
課題2	下水道未接続者への対応
課題3	

②スケジュール

計画区分	事業	事業内容	15		20		25		30	
			令和8年	令和14年	令和22年	令和27年	令和32年			
実行メニュー (運営管理)	共通	ストックマネジメント計画策定	—————		—————		—————		—————	
		下水道未接続者への接続勧奨・戸別訪問	—————		—————		—————		—————	

③目標値、目標指標  
長期的な整備・運営管理

整備手法	項目	全体	公共下水道	集落排水施設	浄化槽		その他
					個人設置型	市町村設置型	
整備手法	整備人口(人)	9,159	7,634		1,525		
	整備面積(集合処理分)(ha)	300	300				
ベンチマーク (指標)	汚水処理人口普及率(%)	100.0	83.3		16.7		
概算 事業費	総建設事業費(百万円)	12,220	11,811		409		
	年間維持管理費(百万円/年)	96.2	96.2				
実施メニュー	ストックマネジメント計画策定		○				
	下水道未接続者への接続勧奨・戸別訪問		○				