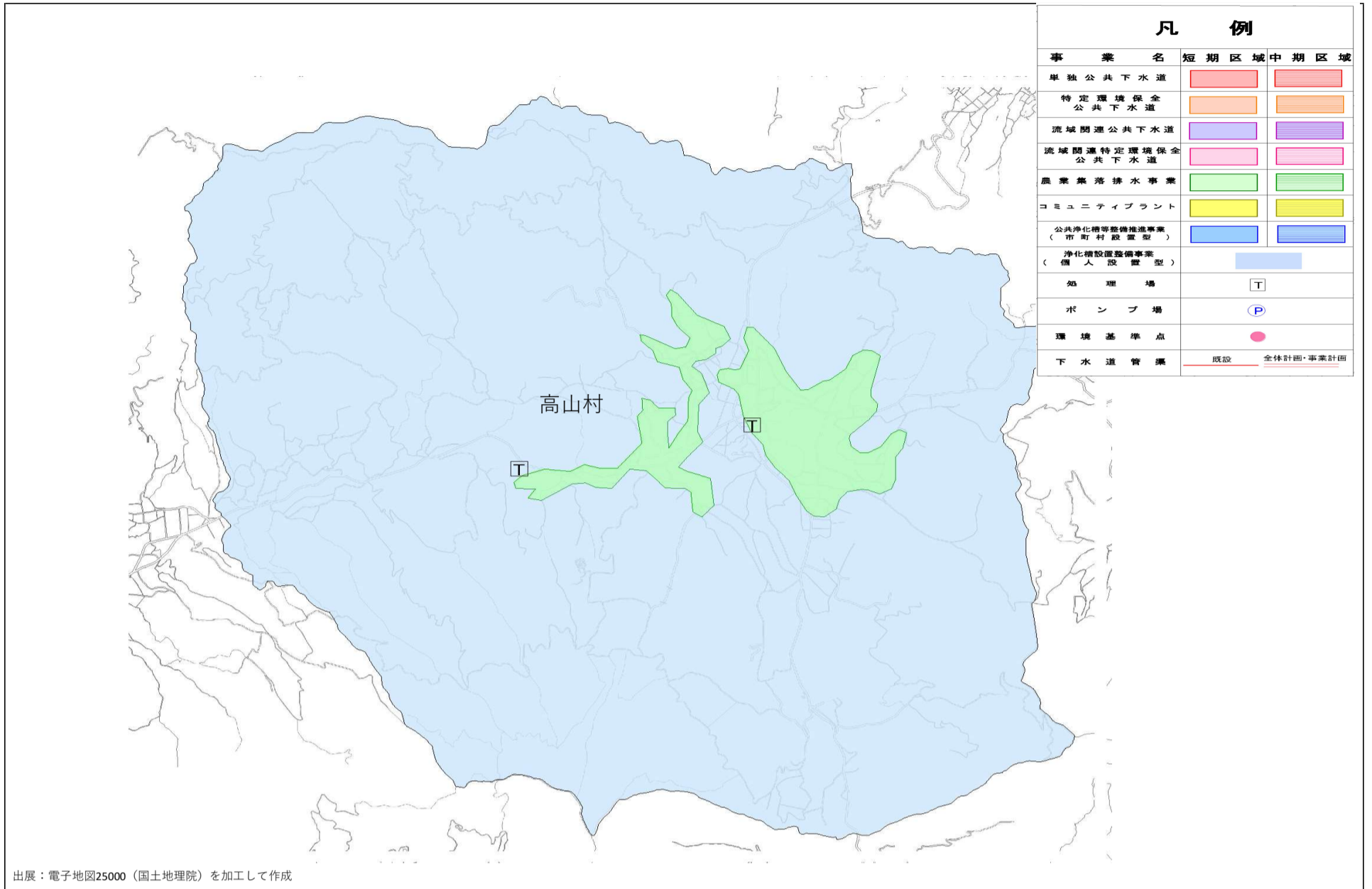


整備区域図



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														
	農集排														
	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														

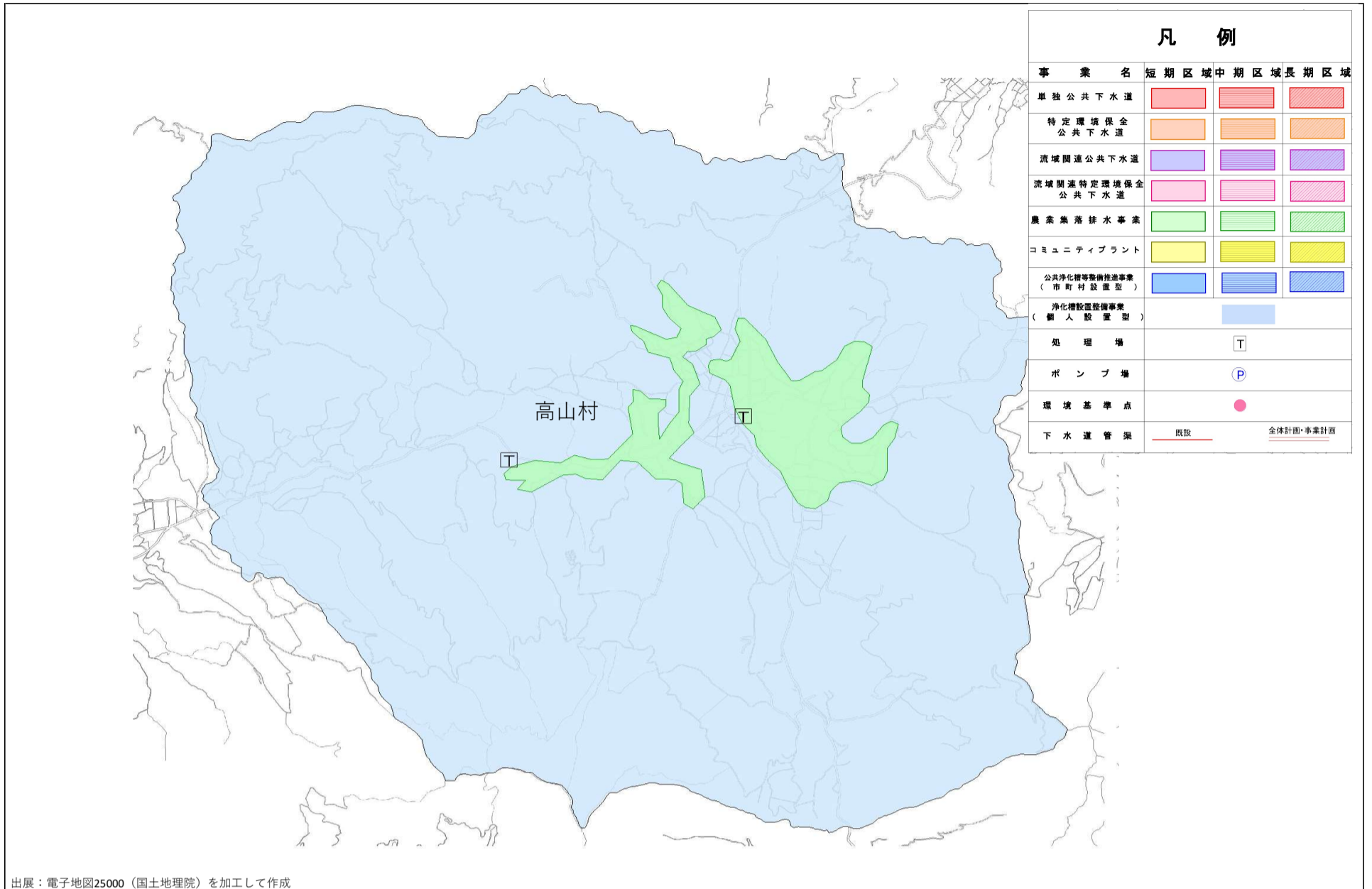
②目標値、目標指標
短期計画(令和8年)

		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	整備人口(人)	3,238	0	1,973	588	677	0		
	整備面積(集合処理分)(ha)	198	0	198			0		
目標値	汚水処理人口普及率(%)	99.3		60.5	18.0	20.8	0		
	【参考】前回汚水処理計画値(R8年度)(%)	99.6							
概算事業費	総建設事業費(百万円)	3,272	0	2,855	204	213	0		
実施メニュー	浄化槽設置整備事業の推進PR				○				
	農業集落排水への接続の推進			○					

③目標値、目標指標
アクションプラン(令和14年)

		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	整備人口(人)	3,015	0	1,830	588	597	0		
	整備面積(集合処理分)(ha)	198	0	198			0		
目標値	汚水処理人口普及率(%)	99.6	0	60.5	19.4	19.7	0		
概算事業費	総建設事業費(百万円)	3,272	0	2,855	204	213	0		
	年間維持管理費(百万円/年)	43	0	29		14	0		
整備人口1人当たりの建設費用(千円/人)		1,085	0	1,560	347	357	0		
実施メニュー	農業集落排水施設統合の検討			○					
	農業集落排水施設の改修工事			○					

整備区域図



整備計画

①長期的な整備・運営管理内容

課題1	原・本宿・新田地区污水处理場、五領・判形地区污水处理場共に老朽化により、多額の更新費用が見込まれる。
課題2	市町村設置型浄化槽の劣化に伴う改修費用が見込まれる。
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	農業集落排水施設統合の検討								
		農業集落排水施設の改修工事								

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)	2,702	0	1,635	560	507	0
	整備面積(集合処理分)(ha)	198	0	198			0
ベンチマーク (指標)	污水处理人口普及率(%)	100.0	0	60.5	20.7	18.8	0
概算事業費	総建設事業費(百万円)	3,272	0	2,855	204	213	0
	年間維持管理費(百万円/年)	42	0	29		13	0
実施メニュー	農業集落排水施設統合の検討			○			
	農業集落排水施設の改修工事			○			

URL記入欄	
--------	--