

令和6年度都市整備の目標

●鹿児島県では、”活力にあふれ個性とうるおいのあるまちづくり”を基本理念として、『かごしま安心安全都市づくり』、『かごしま活気都市づくり』、『かごしま環境共生都市づくり』、『公共用水域の水質保全』を基本目標として都市計画事業を進めます。

基本目標	整備指標	R4実績値	R5実績値	R6目標値
『かごしま安心安全都市づくり』	都市部におけるあんしん歩行率	80.2%	80.3%	80.4%
『かごしま活気都市づくり』	安心・快適・住みたいと想う豊かなまちづくりの達成度（概成面積）	815ha	829ha	843ha
『かごしま環境共生都市づくり』	1人当たり都市公園面積	13.9㎡/人	集計中 (R6.3迄)	14.0㎡/人
『公共用水域の水質保全』	汚水処理人口普及率	84.8%	85.7%	-

都市部における『あんしん歩行率』により検証します。

問題点

- 都市内においては、歩道の無い道路や幅員の狭い道路が多く残されており、歩行者等が交通事故の脅威にさらされています。

対応策

- 都市内道路において、道路拡幅・歩道設置など、交通の円滑化と歩行者の安全確保を図っています。

効果

- 都市部におけるあんしん歩行率

【R4実績値】 【R5実績値】 【R6目標値】
 80.2% → 80.3% → 80.4%

都市部におけるあんしん歩行率
 供用延長(m)

$$= \frac{\text{都市計画決定全体延長(m)}}{\text{都市計画決定全体延長(m)}} \times 100$$



- 鹿児島県では、区画整理事業による道路、公園等の都市基盤施設の整備・改善と宅地の利用増進を一体的に進めることにより、健全な市街地の形成に努めます。

整備指標	R4実績値	R5実績値	R6目標値
安心・快適・住みたいと想う豊かなまちづくりの達成度（概成面積）	815 h a	829 h a	843 h a

※ 公共団体施行で、H28以降において施行期間（完了含む）の28地区(1,025 h a)を対象とする。
 ※ 概成面積とは、供用面積とする。

【事例 鹿児島市 郡山中央地区の全景写真】



人と自然が共生する都市づくり

都市における緑とオープンスペースを確保することにより、自然と人間が共生する豊かな生活環境が実感できます。

大隅広域公園（鹿屋市）



整備指標	R4実績値	R5実績値	R6目標値
1人当たり 都市公園面積	13.9㎡/人	集計中 (R6.3迄)	14.0㎡/人

人と自然が共生する環境にやさしい社会の実現

～公共用水域の水質保全～

県では、公共下水道，農業集落排水施設，漁業集落排水施設，浄化槽等の生活排水処理施設の整備を促進し，公共用水域の水質の保全を図ることとしています。



生活排水等の流入により水質汚濁が深刻な河川

生活排水処理施設整備



生活排水処理施設の整備により生活排水等の流入がなくなり清流となった河川



生活排水処理施設の整備目標

基本目標	整備目標
公共用水域の水質保全	清浄な水環境の維持・保全のため，地域の実情に即した生活排水処理施設の整備を促進し，早期概成を目指しており，令和5年度末の汚水処理人口普及率は，85.7%となっている。

主な事業箇所 の 工事概要 や 整備目標

★県事業

街路事業

道路名	所在地	延長	整備効果	令和6年度の整備目標	担当事務所
寿大通線	鹿屋市札元	560m	歩道整備等により、歩行者の安全確保と交通の円滑化を図ります。	用地買収及び道路改良工事を行います。	大隅地域振興局 建設部 土木建築課
催馬楽坂線	鹿児島市上竜尾町	940m	九州縦貫道吉田ICへのアクセス向上を図ります。 歩道整備等により、歩行者の安全確保と交通の円滑化を図ります。	用地買収及び道路改良工事を行います。	鹿児島地域振興局 建設部 土木建築課
帖佐駅三拾町線	始良市宮島町	830m	帖佐駅から市街地への回遊性向上を図ります。 歩道整備等により、歩行者の安全確保と交通の円滑化を図ります。	測量設計及び用地買収を行います。	始良・伊佐地域振興局 建設部 土木建築課

公園事業

公園名	所在地	供用面積	整備効果	令和6年度の整備目標	担当事務所
北薩広域公園	薩摩郡さつま町虎居	53.1 ha	県民の多様なスポーツ・レクリエーション需要に対応するとともに、緑豊かで良好な居住環境の形成を図ります。	歴史ゾーンのつり橋の整備を行います。	北薩地域振興局 建設部 土木建築課

★市町村事業

生活排水処理

事業名	所在地	計画処理人口	整備効果	施行者
公共下水道事業	鹿児島市	472,000人	良好な生活環境の確保と公共用水域の水質保全を図ります。	鹿児島市
農業集落排水事業	大和村	920人	農業用排水施設の水質保全・機能維持, 農村生活環境の改善を図ります。	大和村
公共浄化槽等整備推進事業	龍郷町	4,980人	合併処理浄化槽の整備により生活環境の保全及び公衆衛生の向上を図ります。	龍郷町

土地区画整理事業

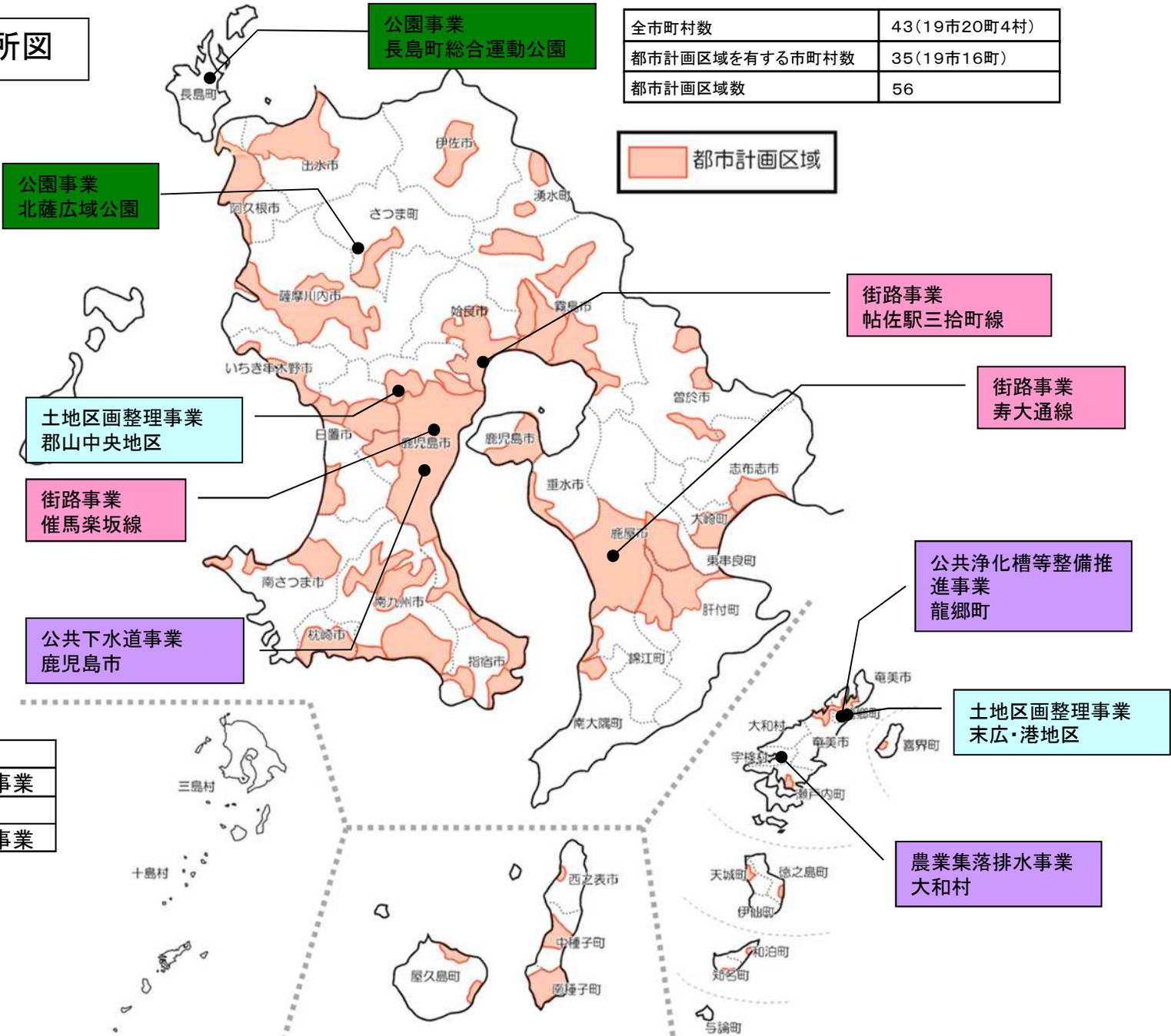
地区名	所在地	施行面積	整備効果	施行者
郡山中央地区	鹿児島市	46.2ha	道路・公園等の公共施設の整備と同時に地区内を流れる二級河川甲突川の改修を行い、水害等災害に強い健全で快適な市街地の形成と宅地の利用増進を図ります。	鹿児島市
末広・港地区	奄美市	3.2ha	市街地への良好なアクセスや防災機能の強化などの都市基盤整備と併せて、商業施設の再編を図り、にぎわいに満ちた魅力ある中心市街地の形成を図ります。	奄美市

公園事業

公園名	所在地	供用面積	整備効果	施行者
長島町総合運動公園	長島町	2.0ha	町民の健康増進の場やふれあいの場として活用できる総合運動公園を整備し、災害時には広域避難地としても活用します。	長島町

主な事業箇所図

全市町村数	43(19市20町4村)
都市計画区域を有する市町村数	35(19市16町)
都市計画区域数	56



公園事業
長島町総合運動公園

公園事業
北薩広域公園

都市計画区域

街路事業
帖佐駅三拾町線

土地区画整理事業
郡山中央地区

街路事業
寿大通線

街路事業
催馬楽坂線

公共浄化槽等整備推
進事業
龍郷町

公共下水道事業
鹿児島市

土地区画整理事業
末広・港地区

街路事業
土地区画整理事業
公園事業
生活排水対策事業

農業集落排水事業
大和村

都市計画道路 催馬楽坂線

街路事業

【概要】

☆都市計画道路催馬楽坂線（主要地方道鹿児島蒲生線）は、鹿児島市都市部と九州縦貫自動車道薩摩吉田ICへのアクセス道路としての機能を担う重要な路線です。

現道は、車両及び学生等の歩行者も危険な状況であることから、都市内交通の円滑化及び市街地の渋滞緩和を図るとともに、歩道整備により歩行者の安全を確保します。

災害時など国道10号が不通の際は、代替道路として利用されており、防災上も重要な路線です。



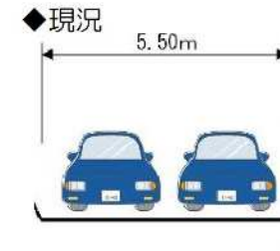
【令和6年度の整備目標】

用地買収及び道路改良工事を行います。

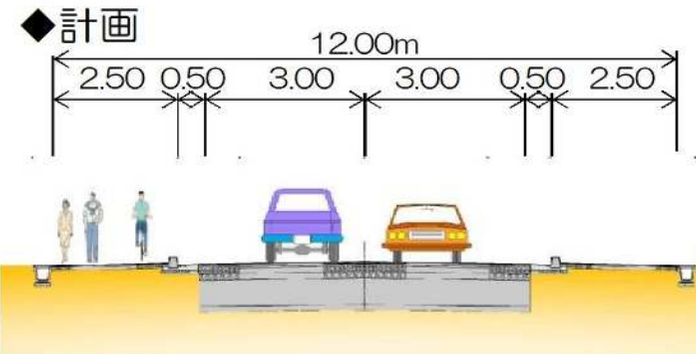
【整備効果】

- 広域的な道路ネットワーク
薩摩吉田ICへのアクセス向上を図ります。
- 通学路対策
歩道整備により歩行者の安全確保を図ります。

整備前



整備後



郡山中央地区

土地区画整理事業

【概要】

☆郡山中央地区は、道路、公園等の公共施設が未整備のまま無秩序な宅地化が進み、居住環境と都市機能が阻害されている状況です。

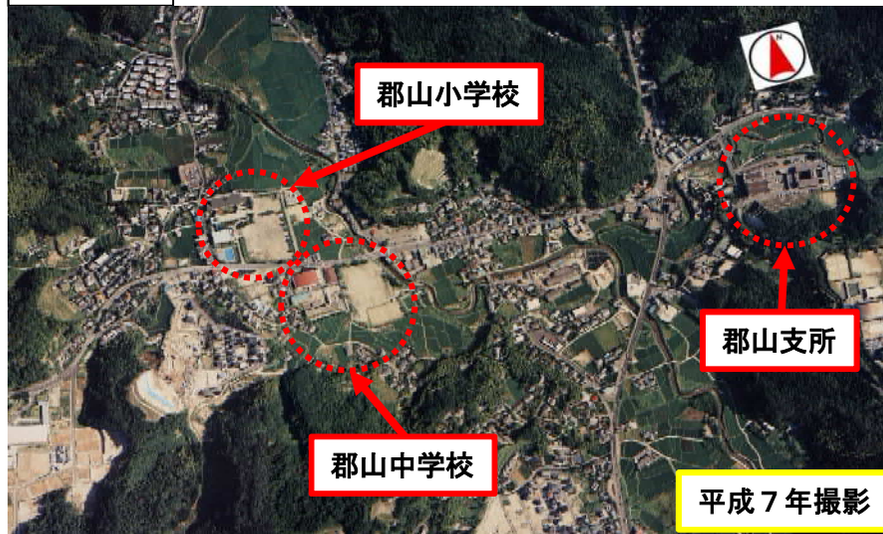
このため、都市計画道路松尾城線等を含む道路及び公園等の公共施設の整備改善を行い、居住環境の良好な市街地としての機能を十分発揮できるような土地利用を図ることを目的としています。

【整備効果】

●道路・公園・河川等の整備改善を行うことで、居住環境が良好でかつ、水害等災害に強い市街地の形成を図ります。



整備前状況



【令和6年度の整備目標】

区画道路の整備や街区の築造を行い、公共施設の整備改善及び土地の利用増進に努めます。

北薩広域公園

【概要】

北薩広域公園は、地域のイメージ、河川、森林などの自然・景観を生かし、豊かな自然の中で様々な体験を通して安らぎと潤いの得られる空間を持つ公園とするため、さつま町宮之城虎居地区及び屋地地区の川内川に面する一帯、102.3haの区域に計画した公園で、川内川に面する中央部に「のびのびゾーン」、民俗文化を体験・紹介する「ふるさとゾーン」、虎居城跡としての「歴史ゾーン」を整備することとしています。

北薩広域公園全体計画図



【令和6年度の整備目標】

歴史ゾーンのつり橋の整備を行います。

【整備効果】

●県民の多様なスポーツ・レクリエーション需要に対応するとともに、緑豊かで良好な居住環境の形成を図ります。

●歴史ゾーン施設イメージ図

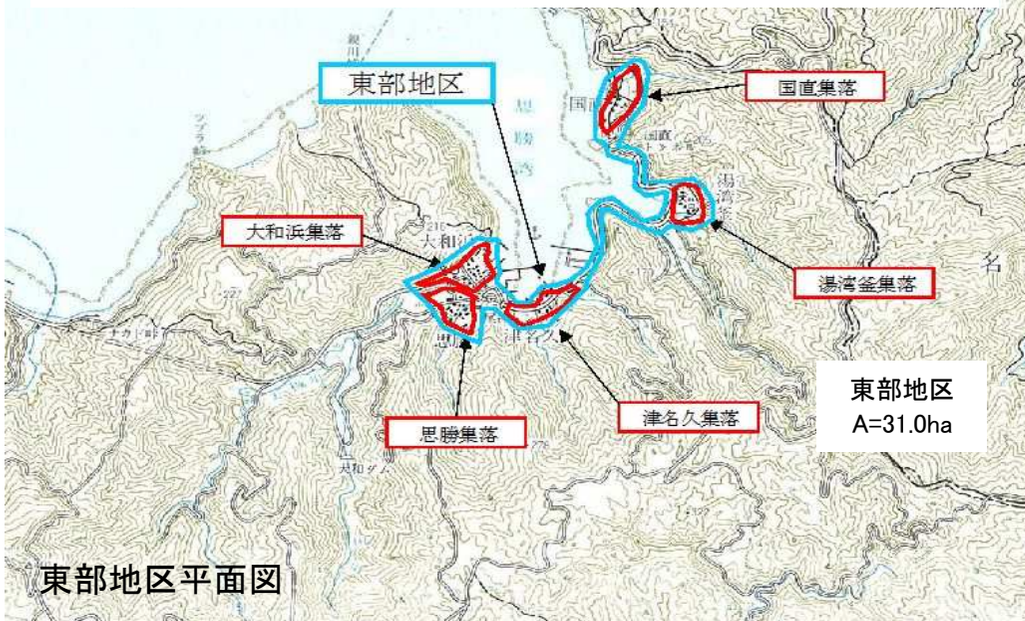


大和村 東部地区

【概要】

☆農業集落におけるし尿、生活雑排水などの生活排水を処理する施設の整備又は改築を行います。

農村整備事業(農業集落排水施設整備事業) 東部地区 位置図



【令和6年度の整備目標】

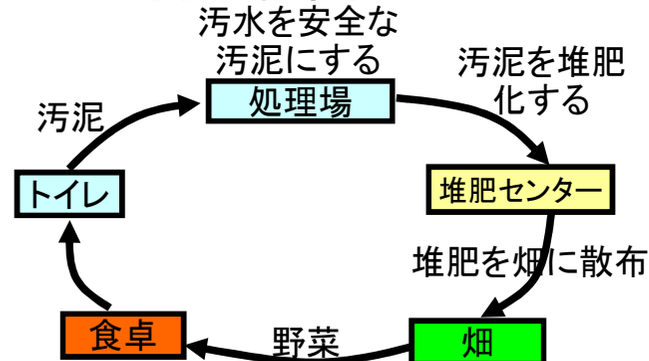
管路施設 300 m を整備します。

農業集落排水事業

【整備効果】

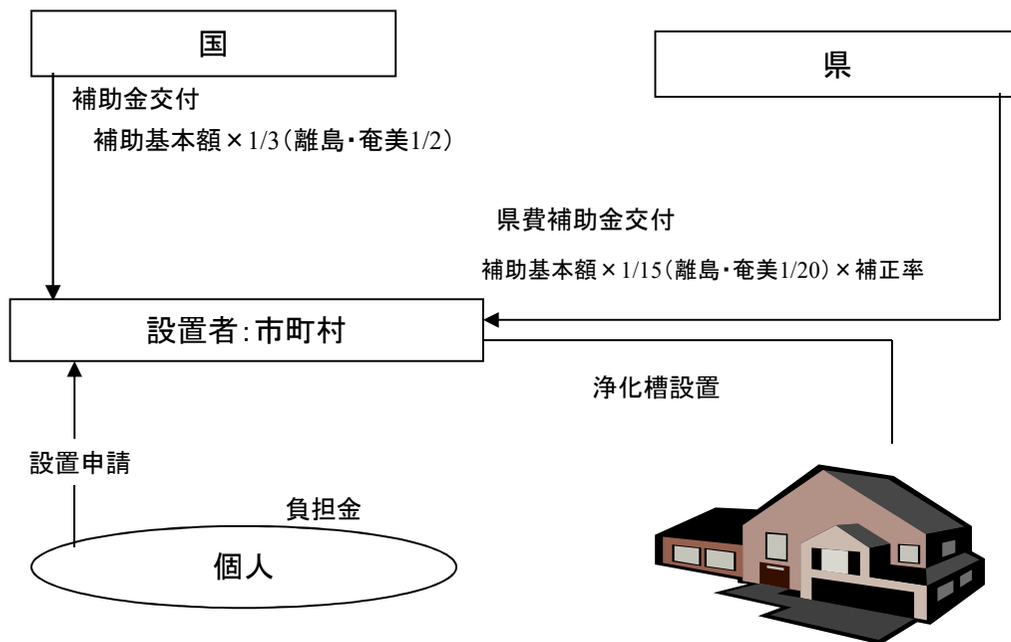
- 農業用排水施設の水質保全・機能維持、農村生活環境の改善を図ります。
- 処理水、汚泥を循環利用し、循環型社会を構築します。

資源循環イメージ



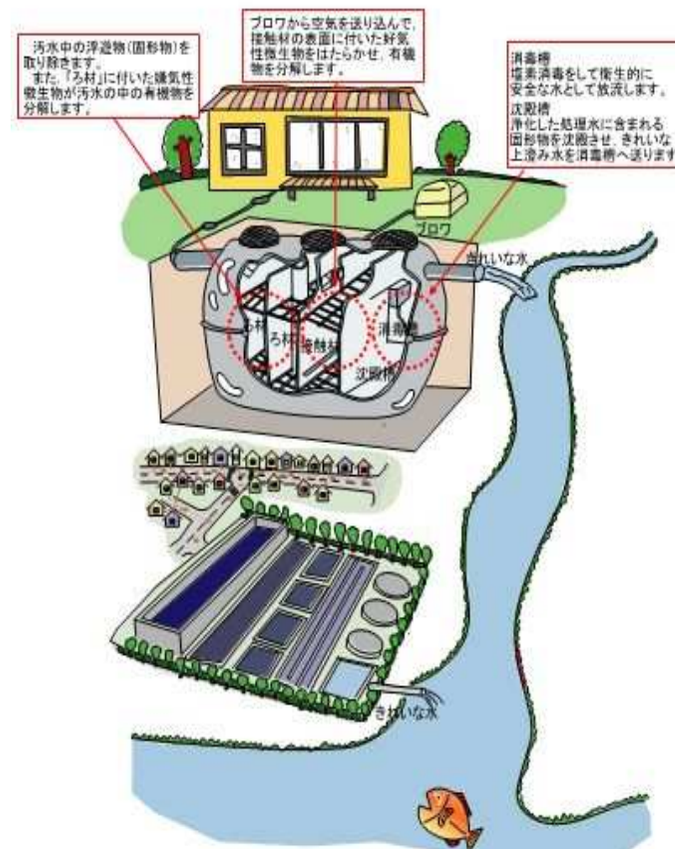
【概要】

☆公共浄化槽等整備推進事業（市町村設置型）により合併処理浄化槽の整備を行います。



【整備効果】

●合併処理浄化槽の整備により，生活環境の保全と公衆衛生の向上を図ります。



【令和6年度の整備目標】

整備基数 56 基