

循環型社会形成推進地域計画（浄化槽）

玉名市地域 循環型社会形成推進地域計画

玉名市

平成28年1月8日

1 地域の循環型社会形成を推進するための基本的な事項

(1) 対象地域

◎ 対象となる地域

| | |
|--------|-------------------------|
| 対象市町村名 | 熊本県玉名市 |
| 面積 | 152.60km ² |
| 人口 | 68,060人（H27.3.31現在推計人口） |

(2) 計画期間

本計画は、平成28年4月1日から平成33年3月31日までの5年間を計画期間とする。

なお、目標の達成状況や社会経済情勢の変化等を踏まえ、必要な場合には計画を見直すものとする。

(3) 基本的な方向

玉名市は、平成17年10月に旧玉名市、岱明町、横島町、天水町の1市3町による市町村合併をおこない、新玉名市となった市である。

生活排水対策の基本として、水の適正利用に関する普及啓発とともに、生活排水の処理施設を逐次整備していくこととしている。

① 人口の密集地においては、下水道事業、農業集落排水事業による集合型処理施設を整備する。

地域的制約や経済的に集合型処理施設の整備に比べ浄化槽（個別処理）の整備が有利である地域においては、浄化槽市町村整備推進事業による浄化槽整備を進める。

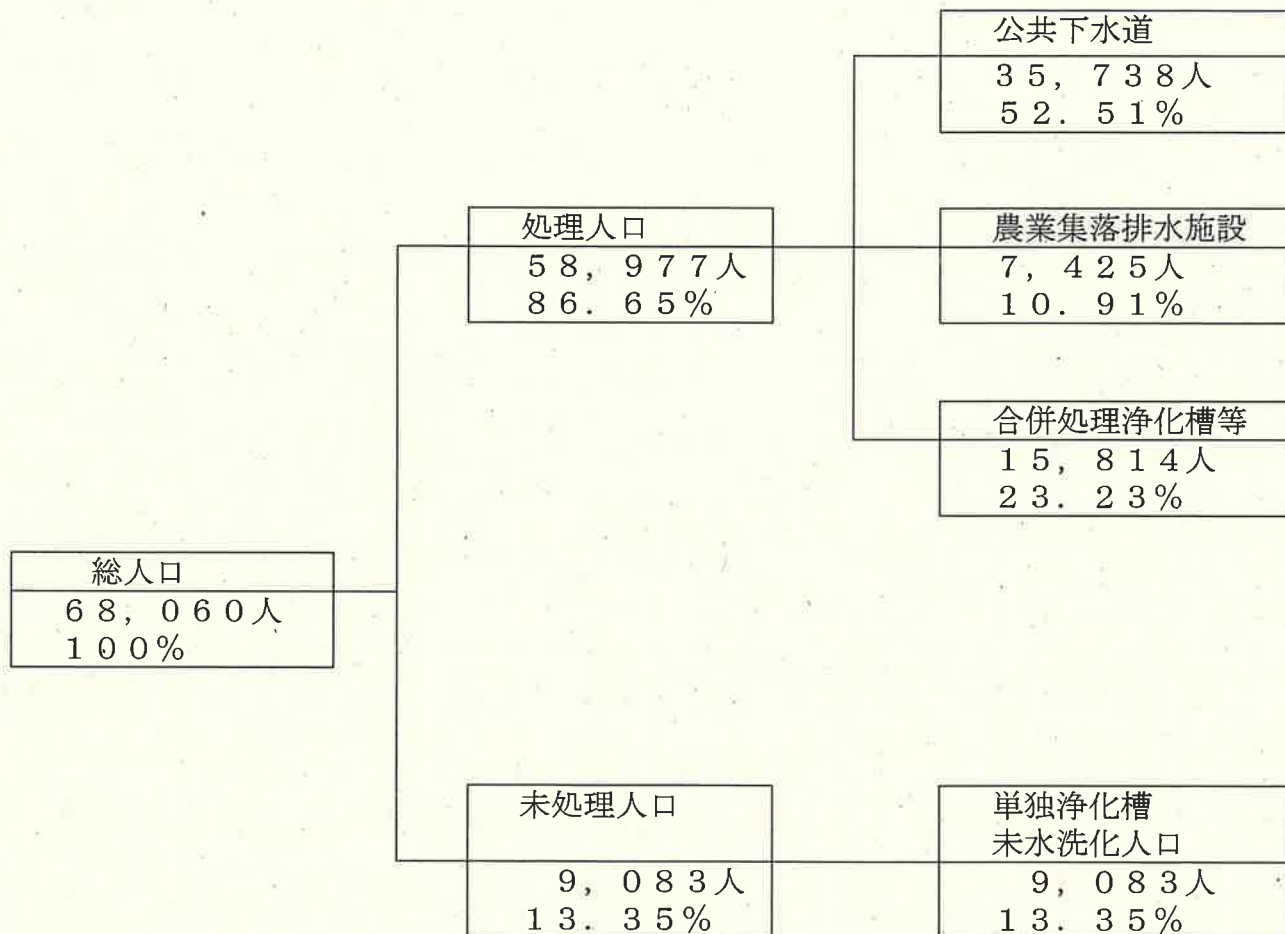
② 現在浄化槽整備を進める中で、河川等の水質向上が図られてきている。今後さらに、河川等の水質向上を図るうえで、浄化槽設置整備事業により浄化槽整備を進める。

③ 単独処理浄化槽・汲み取り便槽を設置している家庭については、生活雑排水の処理を進めるため、合併処理浄化槽への転換を進める。

2. 循環型社会形成推進のための現状と目標

(1) 生活排水の処理の現状

平成26年度の生活排水の処理状況及びし尿・汚泥等の排出量は次のとおりである。生活排水処理対象人口は、全体で68,060人であり、水洗化人口は58,977人、汚水衛生処理率86%である。



(2) 生活排水処理の目標

(単位：人)

| | 平成26年度実績 | 平成32年度目標 |
|----------|------------------|------------------|
| 総人口 | 68,060 | 64,000 |
| 公共下水道 | 35,738 52.51% | 33,600 52.50% |
| 農業集落排水施設 | 7,425 10.91% | 6,934 10.83% |
| 合併処理浄化槽等 | 15,814 23.23% | 18,633 29.12% |
| 未処理人口 | 9,083 13.35% | 4,833 7.55% |

3. 施策の内容

(1) 地域の特性に応じた汚水処理施設の整備

浄化槽、公共下水道、農業集落排水施設等の汚水処理施設の整備に当たり、それぞれの特徴を踏まえ、地形等の自然条件、集落の形成など地域の特性を踏まえた整備を行う。

(2) 浄化槽の整備

- ・合併処理浄化槽の整備について、旧玉名市・旧岱明町・旧横島町では、浄化槽設置整備事業により進める。また、旧天水町では、浄化槽市町村整備推進事業により進める。
- ・旧天水町においては、合併処理浄化槽の適正な維持管理を図るため市町村による適正な維持管理体制をおこなう。

(3) 未処理対策

- ・単独処理浄化槽、汲み取り便槽を使用する家庭について、合併処理浄化槽への転換を進め市より補助金の助成を行う。

(4) 排出削減の推進

- ・家庭等から排出される汚濁負荷量の削減のため、広報活動の強化を図る。

4. 計画のフォローアップと事後評価

(1) 計画のフォローアップ

本市は、毎年、計画の進捗状況を把握し、その結果の検討をおこない必要に応じて、計画の進捗状況を勘案し、計画の見直しを行う。

(2) 事後評価及び計画の見直し

計画期間終了後、処理状況の把握を行い、その結果が取りまとまった時点で、速やかに計画の事後評価、目標達成状況の評価を行う。

また、評価の結果を次期計画策定に反映させるものとする。

なお、計画の進捗状況や社会経済情勢の変化等を踏まえ、必要に応じ計画を見直すものとする。

循環型社会形成推進交付金事業実施計画総括表 1 (平成28年度)

1 地域の概要

| | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|----------|---------|---------|-----------------------|
| (1)地域名 | 玉名市 | (2)地域内人口 | 68,060人 | (3)地域面積 | 152.60km ² |
| (4)構成市町村等名 | (5)地域の要件* | | | | |
| 人口 面積 沖縄 離島 奄美 豪雪 山村 半島 過疎 その他 | | | | | |
| (6)構成市町村に一部事務組合等が含まれる場合、当該組合の状況 | 設立(予定)年月日: 年 月 日 設立、認可予定 | | | | |
| 組合を構成する市町村: 設立されていない場合、今後の見通し: | | | | | |

* 交付要綱で定める交付対象となる要件のうち、該当する項目全てに○を付ける。

2 一般廃棄物の減量化、再生利用の現状と目標

| 指標・単位 | 年 | 過去の状況・現状 (排出量に対する割合) | | | | | 目 標 |
|-------------|----------------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|-----|
| | | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | |
| 排 出 量 | 事業系 総排出量 (トン) | | | | | | |
| | 1事業所当たりの排出量 (トン/事業所) | | | | | | |
| | 家庭系 総排出量 (トン) | | | | | | |
| 再 生 利 用 量 | 1人当たりの排出量 (kg/人) | | | | | | |
| | 合計 事業系家庭系排出量合計 (トン) | | | | | | |
| 熱 回 收 量 | 直接資源化量 (トン) | | | | | | |
| 中間処理による減量化量 | 総資源化量 (トン) | | | | | | |
| | 熱回収量 (年間の発電電力量 MWh) | | | | | | |
| 最 終 処 分 量 | 減量化量 (中間処理前後の差 トン) | | | | | | |
| | 埋立最終処分量 (トン) | | | | | | |

※ 別添資料として指標と人口等の要因に関するトレンドグラフを添付する。

3 一般廃棄物処理施設の現状と更新、廃止、新設の予定

| 施設種別 | 事業主体 | 現 有 施 設 の 内 容 | | | 更 新、廃 止、新 設 の 内 容 | | | 備 考 |
|------|------|---------------|-------|----------|-------------------|----------|---------|-----|
| | | 型式及び処理方式 | 稼働の有無 | 処理能力(単位) | 更新、廃止予定年月 | 型式及び処理方式 | 施設工予定年月 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

※ 計画地域内の施設の状況(現況、予定)を地図上に示したものを添付する。

4 生活排水処理の現状と目標

| 指標・単位 | 過去の状況・現状 | | | | | | 目標 |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|
| | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | |
| 総人口 | 70,049 | 69,587 | 69,182 | 68,777 | 68,060 | 集計中 | 平成33年度 64,000 |
| 公 共 水 道 | 33,376 47.65% | 33,662 48.37% | 33,791 48.84% | 35,544 51.68% | 35,738 52.51% | 集計中 | 33,600 52.50% |
| 集 落 排 水 施 設 等 | 7,671 10.95% | 7,515 10.80% | 7,486 10.82% | 7,472 10.86% | 7,425 10.91% | 集計中 | 6,934 10.83% |
| 合 併 処 理 浄 化 槽 等 | 14,476 20.66% | 14,850 21.34% | 14,873 21.50% | 15,379 22.36% | 15,814 23.23% | 集計中 | 18,633 29.12% |
| 未 処 理 人 口 | 14,526 20.74% | 13,560 19.49% | 13,032 18.84% | 10,382 15.10% | 9,083 13.35% | 集計中 | 4,833 7.55% |

※ 別添資料として指標と人口等の要因に関するトレンドグラフを添付のこと。(別紙参考を参照)

5 浄化槽の整備の状況と更新、廃止、新設の予定

| 施設種別 | 事業主体 | 現有施設の内容 | | 整備予定基数の内容 | | 備 考 |
|--------------|------|---------|------|-----------|-------|--------------|
| | | 基数 | 処理人口 | 基数 | 処理人口 | |
| 浄化槽設置整備事業 | 玉名市 | | | 750 | 2,743 | 開始年月 H33年 |
| 浄化槽市町村整備推進事業 | 玉名市 | | | 75 | 302 | H33年 |

※ 計画地域内の施設の状況(現況、予定)を地図上に示したものを添付のこと。

循環型社会形成推進交付金事業実施計画総括表2(平成28年度)

| 事業種別 事業名称 | 事業番号 ※1 | 事業主体 ※2 | 規模 単位 | 事業期間 交付期間 開始 終了 | 総事業費(千円) | | | | | 交付対象事業費(千円) | | | | | 備考 | | |
|---------------------|------------|------------|----------|-----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|--------|--------|---|
| | | | | | 平成 28年度 | 平成 29年度 | 平成 30年度 | 平成 31年度 | 平成 32年度 | 平成 28年度 | 平成 29年度 | 平成 30年度 | 平成 31年度 | 平成 32年度 | | | |
| ○再生利用に関する事業 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 容器包装リサイクル推進施設 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 分別回収拠点整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小規模ストックヤード整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 簡易プレス機整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ごみ収集車整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 生ごみリサイクル施設 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ごみ高濃たい肥化施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ごみ飼料化施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ごみメタン回収施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| リサイクルセンター | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 資源ごみ選別施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 磁石選別施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不燃品再生施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 標示施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 廃棄物原材料化施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ごみ固形燃料化施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ストックヤード整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他の施設整備等(施設名記載) | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ○熱回収等に関する事業 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 熱回収施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 灰溶融施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他の施設整備等(施設名記載) | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ○最終処分に関する事業 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 最終処分場設置 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不適正最終処分場再生 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ○収集運搬の最適化に関する事業 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 廃棄物運搬中継・中間処理施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他の施設整備等(施設名記載) | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ○併せ産廃モラル施設整備に関する事業 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 併せ産廃モラル施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ○し尿処理に関する事業 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 汚泥再生処理センター整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| し尿・浄化槽汚泥高度処理施設整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| コミュニティープラント整備 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ○浄化槽に関する事業 | | | | | | 430,535 | 85,983 | 86,163 | 86,163 | 86,163 | 86,163 | 85,983 | 86,163 | 86,163 | 86,163 | 86,163 | |
| 浄化槽設置整備 | | 玉名市 | 750基 | H28 H32 | | 347,070 | 69,414 | 69,414 | 69,414 | 69,414 | 347,070 | 69,414 | 69,414 | 69,414 | 69,414 | 69,414 | |
| 浄化槽市町村整備推進 | | 玉名市 | 75基 | H28 H32 | | 83,465 | 16,469 | 16,749 | 16,749 | 16,749 | 83,465 | 16,469 | 16,749 | 16,749 | 16,749 | 16,749 | |
| ○施設整備に関する計画支援に関する事業 | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | | 430,535 | 85,983 | 86,163 | 86,163 | 86,163 | 430,535 | 85,983 | 86,163 | 86,163 | 86,163 | 86,163 | |

※1 事業番号については、計本文3(3)第4に示す事業番号及び様式3の施設整備に関する事業番号と一致させること。また、様式3に示す施設のうち開運するものがあれば、合わせて番号を記入すること。
 ※2 広域連合・一部事務組合等については、欄外に構成する市町村を注記すること。
 ※3 実施しない事業の額は削除して標記しない。
 ※4 同一施設の場合は、交付金を受ける事業主体ごとに記載する。

施設概要（浄化槽系）

都道府県名 熊本県

| | |
|-----------------|---|
| (1) 事業主体名 | 玉名市 |
| (2) 事業名称 | 浄化槽設置整備事業 |
| (3) 事業の実施目的及び内容 | 合併浄化槽の計画的整備を図り、し尿と雑排水を併せて処理することにより、生活環境の保全及び公衆衛生の向上に寄与することを目的とし、BOD除去90%以上、放流水のBODが20mg/リットル（日間平均値）以下の機能を有する小型の浄化槽の普及促進をする。 |
| (4) 事業期間 | 平成28年度～平成32年度 |
| (5) 事業対象地域の要件 | 水質汚濁防止法（昭和45年法律第138号）第14条の7第1項に規定する生活排水対策重点地域 |
| (6) 事業計画額 | 交付対象事業費 347,070千円 うち ・低炭素社会対応型浄化槽整備推進事業に係る事業費 347,070千円 |

○ 事業計画額の内訳及び浄化槽の整備規模

【浄化槽設置整備事業の場合】

| 区分 | 交付対象基数 (人分) | うち 単独撤去 | 基準額 | 対象経費 支出予定額 | 交付対象 事業費 |
|---------|-------------------------|------------|-----------|---------------|-------------|
| 5人槽 | 400基 (1,240人分) | 基 | 176,480千円 | 176,480千円 | 176,480千円 |
| 6～7人槽 | 335基 (1,407人分) | 基 | 162,090千円 | 162,090千円 | 162,090千円 |
| 8～10人槽 | 15基 (96人分) | 基 | 8,500千円 | 8,500千円 | 8,500千円 |
| 11～20人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 21～30人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 31～50人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 51人槽以上 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 改築 | 基 | | 千円 | 千円 | 千円 |
| 計画策定調査費 | | | 千円 | 千円 | 千円 |
| 合計 | 750基 (2,743人分) 改築を除く | 基 | 347,070千円 | 347,070千円 | 347,070千円 |

【浄化槽市町村整備推進事業の場合】

| 区分 | 交付対基数 (人分) | うち 単独撤去 | 基準額 | 対象経費 支出予定額 | 交付対象 事業費 |
|---------|------------------|------------|-----|---------------|-------------|
| 5人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 6～7人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 8～10人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 11～15人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 16～20人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 21～25人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 26～30人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 31～40人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 41～50人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 51人槽以上 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 事務費等 | 必要に応じて区分名を修正して記載 | | 千円 | 千円 | 千円 |
| 合計 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |

- 事業対象地域が「経済的・効率的である地域」の場合の経済性・効率性の比較
(複数の地区が該当する場合は、当該地区ごとに下表を添付すること)

市町村総人口 _____ 市町村世帯数 _____
対象地域人口 _____ 対象地域世帯数 _____

| | 総建設費 | 1年当たり 建設費 | 1年当たり 維持管理費 | 1年当たり コスト |
|-------------|------|--------------|----------------|--------------|
| 集合処理で整備した場合 | | | | |
| 個別処理で処理した場合 | | | | |

施設比較検討の積算内容資料を添付(様式は自由)

施設概要（浄化槽系）

都道府県名 熊本県

| | |
|-----------------|--|
| (1) 事業主体名 | 玉名市 |
| (2) 事業名称 | 浄化槽市町村整備推進事業 |
| (3) 事業の実施目的及び内容 | <p>旧天水町において、平成17年度より平成21年度まで地域再生計画に基づき汚水処理施設整備交付金により実施してきた浄化槽市町村整備推進事業の計画期間の終了に伴い、循環型社会形成推進交付金による事業に組み入れる。</p> <p>引き続き市が浄化槽の適正な設置並びに維持管理等を推進することにより、合併浄化槽の計画的整備を図り、し尿と雑排水を併せて処理することにより、生活環境の保全及び公衆衛生の向上に寄与することを目的とし、放流水が生物化学酸素要求量10mg/リットル（日間以下平均値）及び脱窒素可能な浄化機能を有する小型の浄化槽の普及促進をする。</p> |
| (4) 事業期間 | 平成28年度～平成32年度 |
| (5) 事業対象地域の要件 | <ul style="list-style-type: none"> ・水質汚濁防止法第14条の7第1項に規定する生活排水対策重点地域であって、環境大臣が適当と認める地域 ・有明海及び八代海を再生するための特別措置に関する法律（平成14年法律第120号）第2条第1項に定める有明海及び同条第2項に定める八代海の流域 ・既に事業を実施している地域 |
| (6) 事業計画額 | <p>交付対象事業費 83,465 千円</p> <p>うち</p> <ul style="list-style-type: none"> ・低炭素社会対応型浄化槽整備推進事業に係る事業費 千円 |

○ 事業計画額の内訳及び浄化槽の整備規模

【浄化槽設置整備事業の場合】

| 区分 | 交付対象基数 (人分) | うち 単独撤去 | 基準額 | 対象経費 支出予定額 | 交付対象 事業費 |
|---------|----------------|------------|-----|---------------|-------------|
| 5人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 6～7人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 8～10人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 11～20人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 21～30人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 31～50人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 51人槽以上 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 改 築 | 基 | | 千円 | 千円 | 千円 |
| 計画策定調査費 | | | 千円 | 千円 | 千円 |

| | | | | | |
|-----|------------------|---|----|----|----|
| 合 計 | 基 (人分) 改築を除く | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
|-----|------------------|---|----|----|----|

【浄化槽市町村整備推進事業の場合】

| 区分 | 交付対基数 (302 人分) | うち 単独撤去 | 基準額 | 対象経費 支出予定額 | 交付対象 事業費 |
|---------|--------------------|------------|----------|---------------|-------------|
| 5人槽 | 21基 (65人分) | 基 | 17,997千円 | 17,997千円 | 17,997千円 |
| 6～7人槽 | 49基 (205人分) | 基 | 55,223千円 | 55,223千円 | 55,223千円 |
| 8～10人槽 | 5基 (32人分) | 基 | 7,425千円 | 7,425千円 | 7,425千円 |
| 11～15人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 16～20人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 21～25人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 26～30人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 31～40人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 41～50人槽 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 51人槽以上 | 基 (人分) | 基 | 千円 | 千円 | 千円 |
| 事務費等 | 必要に応じて区分名を修正して記載 | | 2,820千円 | 2,820円 | 2,820千円 |
| 合 計 | 75基 (302人分) | 基 | 83,465千円 | 83,465千円 | 83,465千円 |

- 事業対象地域が「経済的・効率的である地域」の場合の経済性・効率性の比較
(複数の地区が該当する場合は、当該地区ごとに下表を添付すること)

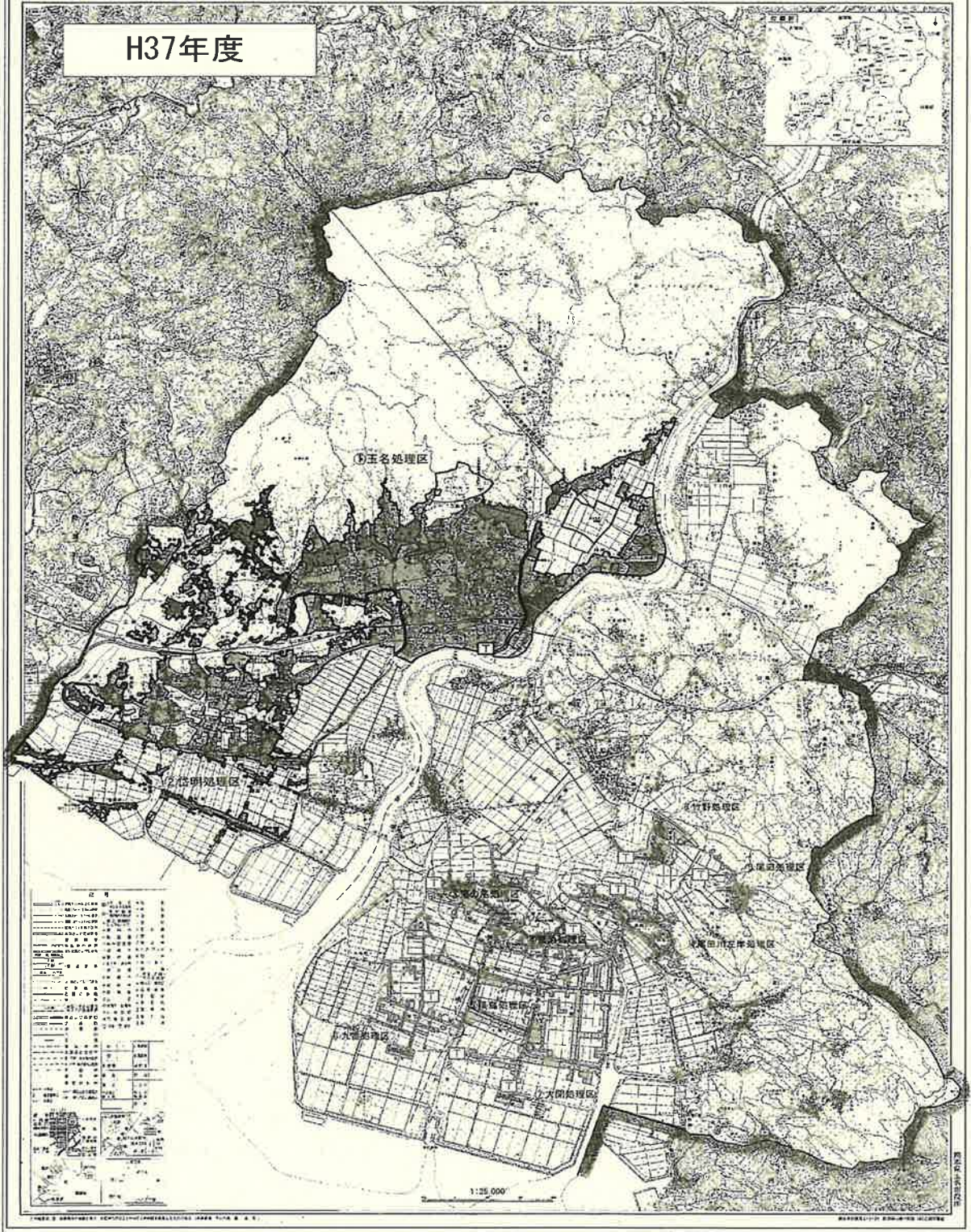
市町村総人口
対象地域人口

市町村世帯数
対象地域世帯数




| | 総建設費 | 1年当たり 建設費 | 1年当たり 維持管理費 | 1年当たり コスト |
|-------------|------|--------------|----------------|--------------|
| 集合処理で整備した場合 | | | | |
| 個別処理で処理した場合 | | | | |

施設比較検討の積算内容資料を添付 (様式は自由)

H37年度



整備区域の凡例

-  : 下水道
-  : 集落排水
-  : 市町村設置型浄化槽
- 上記以外 : 個人設置型浄化槽等