

【施策評価調査】

| | | | | |
|------|---|-----------------------------------|----|--|
| 施策名 | 1-5-4 | 浄化槽の普及 高根沢町地域経営計画2006 該当ページ 81 | 81 | 施策目的 『公共下水道事業認可区域及び農業集落排水事業区域(小規模処理区域)』を除いた地域の生活・水環境の改善 |
| | 担当部課 | | | |
| 環境変化 | 従来、単独処理浄化槽についても浄化槽の定義に含めていましたが、平成12年6月改正により、浄化槽の定義を変更し、合併処理浄化槽のみを指すものとなりました。(単独処理浄化槽はみなし浄化槽とし、合併処理浄化槽=浄化槽となる。) そのため合併処理浄化槽でも表現自体(普及するのは合併処理浄化槽のため)は問題ないが、浄化槽とは合併処理浄化槽のことを指しているため今後は言い方を浄化槽の普及とする。(国・県は浄化槽と表現し、他の市町は特に定まっていない。) | | | 施策内容 公共下水道区域や農業集落排水事業区域以外の地域においては、住民の意向に沿った整備手法を検討しながら合併処理浄化槽の普及に努めます。(『高根沢町地域経営計画2006』からの抜粋) |

指標

| 施策の評価指標 | 基準値 | 年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 |
|--------------------------------|--|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 指標：下水道・農集排水区域外地域の合併処理浄化槽設置数(基) | 平成17年度末合併処理浄化槽設置基数 896基 | 計画 | 1,000基 | 1,100基 | 1,200基 | 1,300基 | 1,400基 |
| | | 実績 | 996基 | 1,064基 | 1,129基 | | |
| 指標： | | 計画 | | | | | |
| | | 実績 | | | | | |
| 指標： | | 計画 | | | | | |
| | | 実績 | | | | | |
| 指標： | | 計画 | | | | | |
| | | 実績 | | | | | |
| 指標に関する特記事項 | 指標は、国の循環型社会形成推進交付金事業(平成18年～22年度の5ヵ年計画)に合わせ、年間100基×5ヵ年(500基)の個人設置型の計画に沿って平成20年度も100基を目標に施策を展開してきた。 (平成18年度実績:100基、平成19年度実績:68基、平成20年度実績:65基) | | | | | | |

| 施策に係る事業費(傘下事務事業費計)の推移 | 年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 |
|-----------------------|----|------------|------------|------------|------|------|
| | 当初 | 39,615,000 | 39,390,000 | 39,460,000 | | |
| | 決算 | 39,714,000 | 27,636,000 | 25,292,000 | | |

事務事業事後評価 20年度の検証

| 施策傘下事務事業 | 事業費 | 活動量(アウトプット) | 施策への貢献度 | 施策達成にどう貢献しましたか?(アウトカム) | | | |
|------------|---------------|-----------------|---------|--|----|--------------|----|
| 浄化槽設置整備事業費 | 当初 39,460,000 | 浄化槽設置数(補助金交付有り) | B | 『公共下水道事業認可区域及び農業集落排水事業区域(小規模処理区域)』を除いた地域の浄化槽を普及させることにより、生活排水による公共用水域の水質汚濁を防止し、良好な生活環境の向上に貢献した。 | | | |
| | 決算 25,292,000 | 65基 / 100基 | | 今後の方向性(自己評価) | 継続 | 今後の方向性(総合評価) | 継続 |
| | 当初 | | | 今後の方向性(自己評価) | | | |
| | 決算 | / | | 今後の方向性(総合評価) | | | |
| | 当初 | | | 今後の方向性(自己評価) | | | |
| | 決算 | / | | 今後の方向性(総合評価) | | | |
| | 当初 | | | 今後の方向性(自己評価) | | | |
| | 決算 | / | | 今後の方向性(総合評価) | | | |
| | 当初 | | | 今後の方向性(自己評価) | | | |
| | 決算 | / | | 今後の方向性(総合評価) | | | |

施策事後評価 20年度の検証

| 自己評価 | 施策達成状況に関する評価 | 課題と今後の方向性 |
|------|---|--|
| | <p>国の循環型社会形成推進交付金事業(平成18年～22年度の5ヵ年計画)に合わせ、年間100基×5ヵ年(500基)の個人設置型の計画に沿って平成20年度も100基を目標に施策を展開してきたが、新築、増築等の件数が年々減少し、それに合わせて浄化槽の設置自体も減少したため、目標件数まで到達しなかった。しかし、浄化槽を整備したことで、生活環境の向上及び生活排水による水質汚濁防止の効果は大きい</p> | <p>公共下水道事業認可区域及び農業集落排水事業区域を除いた地域で、浄化槽を設置する方に補助することは、生活排水による公共用水域の水質汚濁防止及び、良好な生活環境の向上を図るため必要であり、普及活動を進めながら、年間100基を目標に浄化槽設置を進める。</p> |
| 総合評価 | <p>継続的に施策展開されていると評価する。 後期計画に向けて、成果指標の見直しを図るとともに、引き続き適切な普及活動や維持管理の指導等の効率化に努めることを望む。</p> | |