

令和元年度(平成30年度実施事業分)事務事業評価評価票

No. 14-012

| PDCA | 事務事業名 | ごみステーション整備事業 | 部課等名 | 市民経済部 クリーンセンター ごみ減量担当 | 担当 内線等 | 榊原 23-3567 | |
|-----------------------------|--|---|----------|-----------------------|-------------|---------------|----|
| P 総合計画との関係性等 | 政策体系 | 章： 第3章 にぎわいの創出と良好な環境が両立するまち 節： 第2節 環境との共生 基本施策： 2. 廃棄物対策 単位施策： (2) 廃棄物の処理 個別施策： ②廃棄物の適正処理 | | | | | |
| | 根拠法令等 | 半田市廃棄物の減量及び処理に関する条例施行規則 | | | | | |
| | 対象・目的 | ごみステーションは、一般家庭がごみを毎日排出する場所であり、常に清潔で利用しやすい状態にしておく必要がある。 | | | | | |
| | 目的を達成するための手段・活動内容 | 住民要望等によるごみステーションの新設や分散化を図るため、整備体制を充実させるとともに、老朽化に伴う枠の補修や散乱防止ネットの取替え等を随時実施し、適正なごみ出しの推進に努める。 自治区と連携・協力を図り、カラスや猫の対策及び地域特性に合ったごみステーションの構築を実施。 | | | | | |
| D 前年度の活動結果と見られた成果 | 活動結果 | 活動実績 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 単位 | |
| | | ①ごみステーション設置数 | 1,951 | 1,992 | 2,020 | か所 | |
| | | ②枠の補修数 | 20 | 35 | 76 | 基 | |
| | | ③ネットの取替え数 | 296 | 262 | 253 | 枚 | |
| | | 事業費 | 4,431 | 3,796 | 5,409 | 千円 | |
| | | 人件費 | 14,930 | 12,930 | 14,264 | 千円 | |
| | 総事業費 | 19,361 | 16,726 | 19,673 | 千円 | | |
| | 活動単位当たりのコスト | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 単位 | | |
| | ①ごみステーション維持管理及び整備費(1か所当) | 9.9 | 8.4 | 9.7 | 千円 | | |
| | ② | | | | | | |
| ③ | | | | | | | |
| 成果 | 成果指標 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 単位 | | |
| | ①ごみステーション新設数 | 実績値 | 56 | 56 | 39 | か所 | |
| | | 目標値 | 30 | 30 | 30 | | |
| | ② | 実績値 | | | | | |
| | | 目標値 | | | | | |
| | ③ | 実績値 | | | | | |
| 目標値 | | | | | | | |
| C 課題の整理 | 観点別評価 | 必要性 | 有効性 | | 効率性 | | |
| | | ①市の関与の妥当性 | 妥当 | ④上位施策への貢献 | 大きい | ⑦コスト削減余地 | ない |
| | | ②市民ニーズ | 高い | ⑤成果向上の余地 | ある | ※対象・手段の変更 | |
| | ③休廃止の影響 | 大きい | ⑥類似事業の有無 | ない | ⑧受益者負担適正化余地 | | — |
| 事業の評価・課題 | B 折り畳み式のごみステーションを導入したこともあり、迅速な対応ができたため、昨年度(29年度)を大幅に上回る数の補修ができた。今後も自治区や収集業者との連携を図り、迅速な対応を行う。 | | | | | | |
| A 課題解決のための目標 | 今後の事業の方向性 | 改善推進 ごみステーション近隣の住民の理解と協力を求めながら、ごみステーションを適正に配置する。また、3Rアドバイザーや自治区をはじめとした地域住民、ごみ収集を行う委託業者との連携を図り、新設や修繕などの対応を迅速に行い、清潔な環境の維持に努める。 | | | | | |
| | 令和元年度の目標 | 成果指標 | 目標値 | | 単位 | | |
| | | ①ごみステーション新設数 | 40 | | か所 | | |