

令和3年度産業廃棄物税基金充当事業一覧

| | 事業名 | 事業目的 | 事業内容 | 課・所属名 | 事業費 (千円) | 財源内訳(千円) | | | | 備考 |
|----|----------------------------------|---------------------------|---|---------|-------------|----------|--------|-------|------|--|
| | | | | | | 国庫 | 産廃税 | その他特財 | 一般財源 | |
| 1 | 循環型社会推進総合対策事業(意識啓発、不法投棄) | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 循環型社会実現のため、県民や事業者が毎日のくらしや事業活動など社会経済活動全般において、環境意識を高め、廃棄物の発生抑制や再利用等の4Rを基調とした取組を実施するよう啓発等を行う。 | 循環社会推進課 | 14,531 | | 14,531 | | | 01_意識啓発事業 12,531千円 02_不法投棄対応連携 モデル事業 2,000千円 |
| | 廃棄物再資源化推進事業(循環型社会推進総合対策事業) | リサイクル促進 | 廃棄物の再生利用を促進するため、排出事業者等が行うリサイクル施設の整備に係る経費に対する支援及び廃棄物等を原料とするみやざきリサイクル製品を認定し、販路開拓等に要する経費を支援する。 | 循環社会推進課 | 49,397 | | 49,397 | | | |
| 2 | 宮崎県廃棄物処理計画進行管理事業 | 適正処理推進 | 県内の産業廃棄物の排出量や処理状況について実態調査を実施することにより、宮崎県廃棄物処理計画の目標達成状況を調査、事後評価を行い、今後の施策展開の基礎資料とする。 | 循環社会推進課 | 3,944 | | 3,944 | | | |
| 3 | 海岸漂着物発生抑制対策事業 | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 海岸漂着物について、海岸利用者だけでなく、山間部の事業者や県民を含めた県全体の問題として現状を伝え、発生抑制に向けた取組を促す。(テレビCM、ポスター作成) | 循環社会推進課 | 5,093 | 3,565 | 1,528 | | | |
| 4 | 宮崎県海岸漂着物対策推進地域計画策定事業 | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 海岸漂着物の回収・処理方法や発生抑制対策をさらに推進していくため、海岸漂着物の組成(モニタリング)調査を実施する。 | 循環社会推進課 | 9,375 | 6,562 | 2,813 | | | |
| 5 | 産業廃棄物トラックスケール設置支援事業 | 適正処理推進 | 県内の産業廃棄物処理業者がトラックスケールを新設、更新及び改良を行う際の費用の補助を行うことにより、トラックスケールの普及を図り、産廃税の適正な課税徴収に資する。 | 循環社会推進課 | 18,000 | | 18,000 | | | |
| 6 | 「宮崎県食品ロス削減推進計画」スタートアップ事業 | 排出抑制 | 食品ロスの削減を推進するため、全県的な啓発活動や宮崎県食品ロス削減対策協議会での情報共有を行うほか、食品ロス発生量及び発生原因の実態調査などを行う。 | 循環社会推進課 | 12,135 | | 12,135 | | | |
| 7 | 自動車リサイクル推進事業 | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 自動車リサイクル法に基づき、引取業・フロン類回収業の登録、解体業、破砕業の許可及び立入調査等、法の円滑かつ適正な執行に関する事務を行う。 | 循環社会推進課 | 812 | | 471 | | 341 | |
| 8 | 環境産業育成事業 | 適正処理推進 | 産業廃棄物処理業者が、「環境産業」として地域社会に貢献していくために、優良産廃処理業者認定の取得、地域循環資源活用検討、人材育成の取組を支援する。 | 循環社会推進課 | 8,973 | | 8,973 | | | |
| 9 | 産業廃棄物処理指導対策の研究協議 | 適正処理推進 | 産業廃棄物の適正処理を確保するため、関係機関との連携を図るとともに、進展のめざましい廃棄物処理技術等について調査研究を行うための各種研修会等に参加する。 | 循環社会推進課 | 898 | | 898 | | | |
| 10 | 産廃許可審査体制強化事業 | 適正処理推進 | 産業廃棄物処理施設の設置許可及び産業廃棄物処理業の許可に際して、専門的知識を有する者から意見等を聴取し、許可の判断の参考とする。また、県外廃棄物の搬入事業者等に対し必要な指導を行う。 | 循環社会推進課 | 10,163 | | 10,163 | | | |
| 11 | 廃棄物情報管理システム整備事業 | 適正処理推進 | 国の廃棄物行政情報システムの運営及び維持管理、各保健所のパソコンの管理及び維持管理を行う。 | 循環社会推進課 | 2,296 | | 2,296 | | | |
| 12 | 産業廃棄物処理業者情報サービスシステム管理事業 | 適正処理推進 | 県が作成・保管することとされている「産業廃棄物処理業者台帳」について電子台帳化し、「産業廃棄物処理業者情報サービスシステム」を構築し、県庁HP上で情報提供を行っているが、このシステムを引き続き安全かつ効率的に運用する。 | 循環社会推進課 | 4,347 | | 4,347 | | | |
| 13 | 山間地域不法投棄監視パトロール強化事業 | 適正処理推進 | 地域の山林路網に精通した森林組合に監視パトロールを委託することにより、山間地域における不法投棄の未然防止・早期発見を図り、山間地域における環境保全を推進する。 | 循環社会推進課 | 4,886 | | 4,886 | | | |
| 14 | ダイオキシン類等濃度測定監視事業 | 適正処理推進 | 廃棄物処理施設の排出ガスのダイオキシン類の濃度及び最終処分場における浸透水の水質を測定することにより、排出基準の遵守を促進する。 | 循環社会推進課 | 7,493 | | 7,493 | | | |
| 15 | 産業廃棄物適正処理監視体制連携事業 | 適正処理推進 | 宮崎市の産業廃棄物監視指導業務に要する経費(廃棄物監視員の人件費)を助成する。 | 循環社会推進課 | 6,000 | | 6,000 | | | |
| 16 | 産業廃棄物不適正処理防止対策強化事業 | 適正処理推進 | 廃棄物監視員及びPCB廃棄物処理推進員の配置や民間団体等との情報ネットワークの活用により、全県的な監視体制の構築と産業廃棄物の適正処理を促進する。 | 循環社会推進課 | 75,785 | | 75,785 | | | |
| 17 | ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理推進事業(廃棄物推進事務費) | 適正処理推進 | 北九州市で開催されるブロック会議及びJESCOとの打合せ等を通じて、PCB廃棄物の処理に係る情報共有等を図る。 | 循環社会推進課 | 282 | | 282 | | | |
| 18 | 環境情報発信強化事業(うち、「ネットで環境教育」推進事業に充当) | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 環境に関するホームページ「みやざきの環境」を運営し、リサイクル・廃棄物排出抑制を含む幅広い情報発信を行い、県民の自発的な環境学習を促す。 | 環境森林課 | 405 | | 202 | 203 | | |

| | 事業名 | 事業目的 | 事業内容 | 課・所属名 | 事業費 (千円) | 財源内訳(千円) | | | | 備考 |
|----|--|---------------------------|---|------------------------|-------------|----------|---------|--------|---------|-----------------------|
| | | | | | | 国庫 | 産廃税 | その他特財 | 一般財源 | |
| 19 | 環境保全普及啓発推進事業 (うち、環境教育拠点活用事業に充当) | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 環境情報センターが実施する、環境講座、環境保全アドバイザー派遣等によるリサイクルなどの環境教育を推進する。 | 環境森林課 | 8,604 | | 4,302 | 2,151 | 2,151 | |
| | 環境保全普及啓発推進事業 (うち、多様な主体による環境実践行動推進事業に充当) | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 産業廃棄物関係事業者など地域環境保全功労者等の知事表彰、環境みやざき推進協議会による、環境実践行動として「クリーンアップ宮崎」の開催、普及啓発イベント「みやざきエコフェスティバル」の開催等を行う。 | 環境森林課 | 3,634 | | 1,280 | 2,354 | | |
| 20 | ダイオキシン類対策事業 | 適正処理推進 | ダイオキシン類対策特別措置法に基づき、環境中(大気、水質、土壌等)のダイオキシン類の常時監視やダイオキシン類の発生源である特定施設の監視を行う。 | 環境管理課 | 5,160 | | 3,402 | | 1,758 | |
| 21 | 大気汚染常時監視事業 | 適正処理推進 | ばい煙等による大気汚染を常時監視するとともに、測定機器を計画的に更新する。 | 環境管理課 | 53,420 | | 5,474 | | 47,946 | |
| 22 | みやざき食のイノベーション推進事業 | リサイクル促進 | 県と宮崎大学で設置した「食の機能性解析拠点」において、食品・農業系産業廃棄物を対象とした機能性成分の研究開発を実施し、機能性表示食品化につなげることで、未利用資源の食品としてのリサイクルを加速化させる。 | 農業連携推進課 | 69,421 | 31,266 | 6,161 | 27,250 | 4,744 | |
| 23 | もったいない食育啓発活動推進事業 | 排出抑制 | 県民向け食育・地産地消の推進母体である「みやざきの食と農を考える県民会議」により、県内小売事業者等と連携し、可食部位を無駄なく活用した食ロス低減料理の提案、食の大切さやすばらしさを伝える食品ロス削減啓発活動を実施することで、食品ロスの削減に関する県民意識を高めながら、家庭や事業者からの食品ロス排出抑制に取り組む。 | 農業連携推進課 みやざきブランド推進室 | 5,500 | | 5,500 | | | |
| 24 | 農業用廃プラスチック適正処理推進事業 | 適正処理推進 | 農業用廃プラスチック類について、リサイクルを中心とした適正処理体制を構築する。 | 農産園芸課 | 6,685 | | 4,974 | | 1,711 | |
| 25 | 資源管理イノベーション推進事業 | 適正処理推進 | 本事業のうち、水産庁補助事業を活用する水産多面的機能発揮対策において、漁業者等が取り組む、海岸漂着ゴミ及び海底堆積ゴミの回収、処分活動を支援し、漁場環境保全と漁場機能保全を図る。 | 水産政策課 漁業・資源管理室 | 17,232 | 1,994 | 790 | 500 | 13,948 | |
| 26 | 食品廃棄物を用いた機能性成分高含有飼料の製造及び家畜への給餌に関する研究 | リサイクル促進 | 抗ストレス作用を持つとされるγ-アミノ酪酸(GABA)、肝機能改善効果の報告があるオルニチンを高含有するエコフィード製造技術の開発を行い、実際に家畜に給与し効果を検証する。 | 畜産振興課 (畜産試験場) | 2,017 | | 2,017 | | | 企業振興課(食品開発センター)との共同事業 |
| 27 | 環境イノベーション支援事業 | リサイクル促進 | 産業廃棄物の排出抑制やリサイクルを促進するため、産学官共同研究グループが行う可能性調査や技術開発を総合的に支援する。 | 企業振興課 | 23,942 | | 23,942 | | | |
| 28 | 無機系廃棄物の新規利用法の開発に関する研究 | リサイクル促進 | 今後、県内での発生増加が予想されるCIS膜型太陽光パネルの部材である基板ガラスを高付加価値製品の素材として活用できる技術を確認させることで、廃棄量の抑制及び新たな需要の創出を図る。 | 企業振興課 (工業技術センター) | 2,000 | | 2,000 | | | |
| 29 | 有機性廃棄物からの有機成分回収に関する研究 | リサイクル促進 | 焼酎粕を用いた微細藻類の従属栄養培養により、DHAなどの多価不飽和脂肪酸を高濃度に含む脂質を大量生産する技術を確認し、焼酎粕の高度利用法及び微細藻類培養による高付加価値素材製造手法を提案する。 | 企業振興課 (工業技術センター) | 4,936 | | 4,936 | | | |
| 30 | 畜産副生物を活用した食品素材開発 | リサイクル促進 | 微生物と未利用の副生物を組合せた加工品開発技術を確認し、食肉加工現場へ技術移転することで、未利用副生物等の利用価値を高める。 | 企業振興課 (食品開発センター) | 4,159 | | 4,159 | | | |
| 31 | 食品廃棄物を用いた機能性成分高含有飼料の製造及び家畜への給餌に関する研究 | リサイクル促進 | 抗ストレス作用を持つとされるγ-アミノ酪酸(GABA)、肝機能改善効果の報告があるオルニチンを高含有するエコフィード製造技術の開発を行い、実際に家畜に給与し効果を検証する。 | 企業振興課 (食品開発センター) | 4,605 | | 4,605 | | | 畜産振興課(畜産試験場)との共同事業 |
| 32 | 公共工事事業確保推進事業 (建設リサイクルの促進) | リサイクル促進 | 建設工事に伴い発生する建設副産物のリサイクルを促進するため、再生資源化処理施設等に係る情報提供や広報を行う。 | 技術企画課 | 1,202 | | 1,202 | | | |
| 33 | 持続可能なみやざきづくりを実現する環境教育推進事業 | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 小・中学校や高等学校において、持続可能な開発のための教育(ESD)の視点を取り入れ、地域の資源や人材を活用した環境教育を通して、持続可能な社会づくりの担い手として主体的に行動できる児童生徒の育成を図る。 | 義務教育課 | 3,216 | | 3,216 | | | |
| 34 | 県民の読書を支える図書館づくり事業 | 排出抑制 リサイクル促進 適正処理推進 | 産業廃棄物の排出抑制やリサイクル推進に資する啓発普及のため、児童・生徒を対象とする図書資料を整備するとともに、産業廃棄物に関する県民一般の理解を深めるための資料(産業廃棄物処理、リサイクル、自然環境保全啓発等に関するもの)を整備する。 | 生涯学習課 (県立図書館) | 42,066 | | 1,254 | | 40,812 | |
| | | | | 計 | 492,614 | 43,387 | 303,358 | 32,458 | 113,411 | |