

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	その他の 特定財源	一般財源	
1 循環型社会推進総合対策事業	排出抑制、リサイクル促進、その他適正処理推進	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生利用等の4Rを基調とした取組を実践するよう啓発等を行う。	循環社会推進課	41,129		41,129			01_意識啓発事業 19,125千円 02_リサイクル推進事業 22,004千円
2 宮崎県循環型社会推進計画進行管理事業	その他適正処理の推進	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	5,255		5,255			
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、その他適正処理推進	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普及啓発事業を実施する。	循環社会推進課	5,000	3,500	1,500			
4 産業廃棄物トラックスケール設置支援事業	その他適正処理の推進	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、産業廃棄物税の適正な課税徴収に資する。	循環社会推進課	5,500		5,500			
5 食品ロス削減運動推進事業	排出抑制、その他適正処理推進	食品ロスの削減を目指し、各種施策を展開する。 食品ロス対策の検討会議 キャッチフレーズの公募 フォーラムの開催 テレビCM、パンフレット等の作成	循環社会推進課	3,388		3,388			
6 産業廃棄物税に関する意識調査事業	その他適正処理の推進	産業廃棄物税に関する意識調査を外部委託により実施することにより、産業廃棄物税使途事業による循環型社会の形成へ向けた新たな取組等の掘り起こし、税制度に対する納税者の認識、これまでに取り組んできた各種施策の効果について、検証・分析する。	循環社会推進課	1,382		1,382			
7 リサイクル製品認定制度移行準備事業	リサイクル促進	平成31年度に、宮崎県知事認定による新リサイクル製品認定制度に移行することとし、平成30年度発足に必要な準備作業を行う。	循環社会推進課	5,913		5,913			
8 産廃処理業者中堅リーダー育成支援事業	その他適正処理推進	産業廃棄物処理業界には中小企業が多く、現場のリーダーの育成が殆ど出来ていないので、現場の中堅リーダークラスの人材育成の支援を積極的に行う。	循環社会推進課	5,631		5,631			
9 産廃許可審査体制強化事業	その他適正処理推進	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	8,086		8,086			
10 産業廃棄物処理指導対策の研究協議	その他適正処理推進	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	874		874			
11 廃棄物情報管理システム整備事業	その他適正処理推進	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	2,269		2,269			
12 産業廃棄物処理業者情報サービスシステム管理事業	その他適正処理推進	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	3,721		3,721			
13 山間地域不法投棄監視パトロール強化事業	その他適正処理推進	山間地域の不法投棄を防止するため、地域の山林に精通した森林組合の協力を得て監視パトロールを実施することにより、山間地域における環境保全を図る。	循環社会推進課	4,205		4,205			
14 ダイオキシン類等濃度測定監視事業	その他適正処理推進	廃棄物処理施設から排出される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质を県が測定する。	循環社会推進課	12,998		12,998			
15 廃棄物不適正処理防止対策強化事業	その他適正処理推進	民間団体等との情報ネットワーク強化及び廃棄物監視員の監視体制の充実化並びにPCB処理推進員による指導体制の充実化を図ることにより、産業廃棄物の適正処理を推進する。	循環社会推進課	63,041		63,041			
16 ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理推進事業	その他適正処理推進	・中小企業等の処理費用軽減に活用する「ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理基金」への助成。 ・北九州市で開催されるブロック会議及びJESCOとの打合せに要する事務費等。	循環社会推進課	6,736		6,736			
17 ポリ塩化ビフェニル安定器掘り起こし調査事業	その他適正処理推進	PCB使用安定器の全数を把握し、処分期限内の処理完了を促進することで、県民の健康の保護及び生活環境の保全を図る。	循環社会推進課	35,812		35,812			

	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	その他の 特定財源	一般財源	
18	産業廃棄物適正処理監視体制連携事業	その他 適正処理推進	宮崎市の廃棄物監視指導業務に要する経費を助成する。	循環社会推進課	5,136		5,136			
19	環境保全普及啓発推進事業	排出抑制、 リサイクル促進、 その他 適正処理推進	低炭素・循環型社会を実現し、本県の豊かな環境を次の世代に引き継いでいくため、環境教育・啓発・実践の機能を備えた機関等との協働により、省エネ、リサイクル促進、廃棄物発生抑制、その他適正処理の推進など、環境保全に関する総合的な対策を行う。	環境森林課	17,883		5,504	6,422	5,957	
20	環境情報発信強化事業	排出抑制、 リサイクル促進、 その他 適正処理推進	県民が、次世代のエネルギーに実際に見て触れる機会を増やすことを通じて、環境問題への理解を促すとともに、ホームページ「みやざきの環境」の運営により、県民の自発的な環境学習を促進し、環境保全のために行動する人づくりを推進する。また、次世代を担う人材への環境教育を円滑に行うため、パンフレット「みやざき環境読本」を増刷、活用する。	環境森林課	2,747		288	2,459		
21	ダイオキシン類対策事業	その他 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	5,278		3,341		1,937	
22	水銀排出施設監視事業	その他 適正処理推進	平成30年4月1日施行となる改正大気汚染防止法で、水銀排出施設からの排ガス中の水銀濃度に排出基準が設けられることから監視を行う。	環境管理課	3,251		1,168		2,083	
23	食の機能性解析拠点構築事業	リサイクル促進	宮崎大学医学部に「食品臨床試験・臨床研究開発部門」を新設し、食品系産業廃棄物から汎用性のある機能性素材の研究開発を効率的に実施することにより、リサイクルを加速化させる。	産業政策課	23,000	18,400	4,600	0	0	
24	農水産物の食品系産業廃棄物利活用研究加速化事業	リサイクル促進	宮崎大学医学部に「食品臨床試験・臨床研究開発部門」を新設し、食品系産業廃棄物から汎用性のある機能性素材の研究開発を効率的に実施することにより、リサイクルを加速化させる。	農業連携推進課	6,400	0	6,400	0	0	
25	食品ロス削減もったいないプロジェクト推進事業	リサイクル促進	食育・地産地消の推進主体である「みやざき食と農を考える県民会議」を活用し、県民運動として、家庭や飲食店等からの食品ロスの排出抑制に取り組むとともに、農福連携による廃棄物の商品化を行ない、未利用資源の地域内循環システムを構築する。	農業連携推進課	5,500	0	5,500	0	0	
26	農業用廃プラスチック適正処理推進事業	リサイクル促進	農業用廃プラスチックについて、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	7,772		6,025		1,747	
27	攻・守のみやざき畜産バイオマス有効利用促進事業	リサイクル促進、 その他 適正処理促進	・畜産に起因する環境問題の低減 ・家畜排せつ物の適正処理のための技術の習得 ・統一された規格の堆肥生産の技術支援 ・県外等への堆肥販売の推進 ・堆肥の地域循環型農業の推進	畜産振興課	10,058		7,028		3,030	
28	環境イノベーション支援事業	排出抑制、 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	24,780		24,780			
29	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	微粒子化した無機系廃棄物とプラスチック等の有機高分子材料との複合化技術を開発し、3Dプリンタ用素材等への応用を図ることにより、産業廃棄物のリサイクルを推進する。	企業振興課	1,917		1,917			
30	有機性廃棄物からの有価成分回収に関する研究	リサイクル促進	県内で大量に発生する焼酎粕を微細藻類等の培地として活用し、DHA、EPA等の機能性油脂を生産する技術を開発することにより、県内における発酵食品残渣のリサイクル促進を図る。	企業振興課	4,117		4,117			
31	水産加工残渣を活用した食品素材の開発	リサイクル促進	チョウザメ・ブリといった養殖魚の加工残渣に含まれる機能性成分の分析を行い、有効利用する技術を確認することで、県内における水産加工廃棄物のリサイクルを促進する。	企業振興課	1,086		1,086			
32	食品廃棄物のリサイクルに関する研究	リサイクル促進	食品廃棄物を乳酸菌等の微生物で発酵させて、臭いや味を改善し、栄養成分や機能性成分を増加させた食品素材を生産する技術の開発を行う。	企業振興課	3,017		3,017			
33	公共工事事品質確保推進事業	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			
34	地域に貢献できる環境教育推進事業	排出抑制、 リサイクル促進、 その他 適正処理推進	小・中・高校において、地域の資源や人材を活用した環境学習や、その学習を活かした地域貢献活動を通して、環境教育の視点で自ら考え行動できる児童生徒の育成を図る。	義務教育課	4,208		4,208			
35	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、 その他 適正処理推進	県立図書館における「みどりの図書館」づくり推進事業の一環として、児童・生徒を対象とする参考資料を購入し整備するとともに、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	41,240		1,240		40,000	
				計	379,532	21,900	293,997	8,881	54,754	