

各州市における産業廃棄物税の使途

資料5

区分	岩手県産業廃棄物税(青森・秋田)	三重県産業廃棄物税
施行期日	平成16年1月	平成14年4月
目的	産業廃棄物の発生抑制、再使用、再生利用その他適正な処分に係る施策に要する費用に充てるため	産業廃棄物の発生抑制、再生、減量その他適正な処理に係る施策に要する費用に充てるため
税収の使途	<ul style="list-style-type: none"> <li>○環境産業の育成のための施策</li> <li>○産業廃棄物処理施設の整備</li> <li>○廃棄物処理技術開発研究</li> <li>○優良事業者育成のための施策</li> <li>○循環型地域社会形成のための基礎的な施策 等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○環境の21世紀に通じる産業活動への支援</li> <li>○産業廃棄物による新たな環境負荷への対策</li> </ul>
具体的な事業	<p>[岩手県]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○環境産業の育成のための施策                             <ul style="list-style-type: none"> <li>①産業・地域ゼロエミッション推進事業費補助</li> <li>②産業ゼロエミッション推進計画策定モデル事業</li> <li>③再生資源利用製品認定事業</li> </ul> </li> <li>○産業廃棄物処理施設の整備                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・公共関与産業廃棄物処理施設整備基金の造成</li> </ul> </li> <li>○廃棄物処理技術開発研究                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・廃棄物の減量化・リサイクル、適正処理のための技術開発研究</li> </ul> </li> <li>○優良事業者育成のための施策                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・優良産業廃棄物処理事業者の育成                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>①産業廃棄物適正処理指導センター運営支援</li> <li>②業者格付け制度</li> <li>③業者相互保証制度</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>○循環型地域社会の形成のための基礎的な施策                             <ul style="list-style-type: none"> <li>①条例施行後の監視体制の限時的強化</li> <li>②環境産業振興戦略策定事業</li> <li>③循環型社会形成に向けた県民・事業者への教育</li> </ul> </li> <li>○一般廃棄物の減量化のための施策                             <ul style="list-style-type: none"> <li>①市町村とのごみ減量化等の施策研究</li> <li>②市町村ごみ減量化・リサイクル推進モデル事業費補助</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○環境の21世紀に通じる産業活動への支援                             <ul style="list-style-type: none"> <li>①産業廃棄物抑制等事業費補助金</li> <li>②産業廃棄物抑制等設備機器整備資金利子補給補助金</li> <li>③企業環境ネットワーク支援事業費</li> <li>④産業廃棄物リサイクル技術研究開発費</li> </ul> </li> <li>○産業廃棄物による新たな環境負荷への対策                             <ul style="list-style-type: none"> <li>①廃棄物処理センター適正処理支援等事業費</li> <li>②産業廃棄物監視強化対策事業費</li> </ul> </li> </ul>

## 各県市における産業廃棄物税の用途

区分	岡山県産業廃棄物処理税	広島県産業廃棄物埋立税	鳥取県産業廃棄物処分場税
施行期日	平成15年4月	平成15年4月	平成15年4月
目的	産業廃棄物の排出抑制、リサイクルの推進、最終処分量の減量化を図り、税収を産業廃棄物対策に充てるため	産業廃棄物の排出抑制、減量化、リサイクルその他適正な処理に要する費用に充てるため	産業廃棄物処理施設の設置促進のための施策及び産業廃棄物の発生抑制、再生その他適正な処理に関する施策に要する費用に充てるため
税収の用途	<ul style="list-style-type: none"> <li>○産業廃棄物対策促進費用</li> <li>○保健所設置市に対する交付(保健所設置市は、交付を受けた金額を産業廃棄物対策促進費用に充てなければならない。)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>リサイクルの推進や産業廃棄物の抑制などの環境施策に活用する。</li> <li>○リサイクルの推進</li> <li>○環境保全活動の支援</li> <li>○廃棄物適正処理の確保</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○産業廃棄物処理施設を設置促進するための施策の財源</li> <li>○事業者及び産業廃棄物処理業者等によるリサイクルを促進するための施策の財源等</li> </ul>
具体的な事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>○意識の改革 <ul style="list-style-type: none"> <li>①環境教育、学習の振興等・環境情報の拠点づくり</li> <li>②環境NGOの活動支援・環境にやさしい企業づくり</li> <li>③リサイクル推進県民運動の推進</li> </ul> </li> <li>○産業活動の支援 <ul style="list-style-type: none"> <li>①リサイクル技術等の開発支援・リサイクル施設等の近代化</li> <li>②公共事業のグリーン化の促進</li> <li>③再生品、再生資材の利用促進対策</li> </ul> </li> <li>○適正処理の推進等 <ul style="list-style-type: none"> <li>①不法投棄の未然防止対策の充実</li> <li>②廃棄物の適正処理のための技術開発の支援</li> <li>③環境負荷の総合評価手法の導入促進</li> </ul> </li> <li>○環境インフラの整備 <ul style="list-style-type: none"> <li>①公共関与による廃棄物処理施設の整備の促進</li> <li>②環境の世紀にふさわしい先進的プロジェクトの推進</li> </ul> </li> <li>○保健所設置市への交付金 <ul style="list-style-type: none"> <li>・保健所設置市(岡山市・倉敷市)に対する産業廃棄物対策促進費用に充てるための財源の交付</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○リサイクルの推進 <ul style="list-style-type: none"> <li>①リサイクル関連研究・施設整備への補助</li> <li>②リサイクル製品の使用促進</li> </ul> </li> <li>○廃棄物対策の推進 <ul style="list-style-type: none"> <li>①不法投棄の監視体制の強化</li> <li>②産業廃棄物処理業者の情報公開支援</li> </ul> </li> <li>○自主的環境活動の支援 <ul style="list-style-type: none"> <li>①NPOやボランティア団体が行う環境保全活動への助成</li> <li>②事業者への環境マネジメントシステム導入促進</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○産業廃棄物処理施設周辺地域の整備のための交付金</li> <li>○リサイクル技術の研究開発に対する助成など</li> </ul>

## 各県市における産業廃棄物税の使途

区分	北九州市環境未来税	滋賀県産業廃棄物税
施行期日	平成15年10月	平成16年1月
目的	環境未来都市の建設を目指し、廃棄物の適正な処理の推進、リサイクル関連事業の支援等の環境施策に要する費用に充てるため	資源循環型社会の構築に向けて、産業廃棄物の発生抑制、再生利用その他適正な処理に係る経費に充てるため
税収の使途	<p>「環境未来都市」の創造に向けた</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○廃棄物の処理と快適な環境を両立させた21世紀型のまちづくり</li> <li>○リサイクル・資源化技術に対する研究開発等の支援</li> <li>○資源循環型産業を基軸とした新環境産業の創造 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○産業廃棄物の排出抑制</li> <li>○産業廃棄物の再生利用の促進</li> <li>○産業廃棄物の適正処理の推進 等</li> </ul>
具体的な事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>○廃棄物の処理と市民にとって快適な環境を両立させた21世紀型のまちづくり <ul style="list-style-type: none"> <li>①産業廃棄物の適正処理情報の提供</li> <li>②最終処分場等における環境負荷低減施設設置への支援</li> <li>③不法投棄対策への取組み</li> <li>④産業廃棄物による新たな環境負荷の低減対策への支援</li> <li>⑤廃棄物処理施設の適切な整備</li> <li>⑥産業廃棄物処理施設周辺地域の整備</li> <li>⑦発生抑制設備の設置やリサイクル事業への支援</li> </ul> </li> <li>○リサイクル・資源化技術に対する研究開発等の支援 <ul style="list-style-type: none"> <li>①廃棄物リサイクル及び資源化技術研究開発の支援</li> <li>②廃棄物の発生抑制やリサイクル・資源化技術研究開発のための拠点整備</li> <li>③資源循環型社会構築に向けた社会システムの研究への支援</li> <li>④資源循環型社会構築へ向けての人材育成</li> </ul> </li> <li>○資源循環型産業を基軸とした新環境産業の創造 <ul style="list-style-type: none"> <li>①産業廃棄物のネットワークを通じた循環型地区整備</li> <li>②先駆的リサイクル技術等を活用した事業化への支援</li> <li>③資源循環に貢献する新たな環境産業立地への支援</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○循環型社会推進のための産業廃棄物減量の推進 <ul style="list-style-type: none"> <li>・技術開発・商品開発、ゼロエミッションなどの取組みに対する支援</li> </ul> </li> <li>○循環型社会推進のための資源化施設等の整備推進</li> <li>○循環型社会推進のための産業廃棄物処理情報の共有化の推進</li> <li>○不法投棄のない社会構築の推進</li> </ul>

## 各県市における産業廃棄物税の使途

区分	奈良県産業廃棄物処理税	山口県産業廃棄物税条例	新潟県産業廃棄物条例
施行期日	平成16年4月予定	平成16年4月予定	平成16年4月予定
目的	産業廃棄物の排出の抑制、再生利用、減量その他その適正な処理に関する施策に要する費用に充てるため	産業廃棄物の排出の抑制、再生利用等による産業廃棄物の減量その他その適正な処理の促進に関する費用に充てるため	産業廃棄物の発生の抑制及び再生利用の促進、産業廃棄物の最終処分場の設置の促進その他産業廃棄物の適正な処理に関する施策に要する費用に充てるため
税収の使途	○排出抑制への推進支援 ○リサイクルへの推進支援 ○産業廃棄物監視強化対策 等	○産業廃棄物の排出抑制 ○再生利用等による産業廃棄物の減量 ○その他適正処理の促進に関する費用	○産業廃棄物の発生抑制・再生利用の促進 ○産業廃棄物の最終処分場の設置促進 ○その他産業廃棄物の適正処理施策の推進
具体的な事業	○排出抑制への推進支援 ○リサイクルへの推進支援 ○産業廃棄物監視強化対策	○宇部・小野田地域広域最終処分場整備促進対策事業 ○産業廃棄物最終処分適正管理推進事業 ○山口ゼロエミッションプロジェクト事業化促進事業 ○地域循環型プロジェクト支援事業 ○資源循環事例等認定普及事業 ○広域静脈物流システム構想策定事業 ○森林バイオマスエネルギー活用促進事業 ○林業・木材産業構造改革事業	○産業廃棄物の発生抑制・再生利用の促進 ①発生抑制・リサイクル施設整備支援 ②循環システム構築支援 ③リサイクル関連産業育成・活性化 ④リサイクル等調査・研究支援 ○産業廃棄物の最終処分場の設置促進・最終処分場の周辺整備支援 ○その他産業廃棄物の適正処理施策の推進 ①不法投棄された産業廃棄物等撤去 ②不法投棄防止対策(強化)