

(平成26年度基金の運用計画)

(単位:千円)

事業区分	基金の保有区分	平成26年度 当初保管額	運用益繰入額	平成26年度 支出予定額	平成26年度 年度末保管額
海岸漂着物地域対策 推進事業	金融機関への預金	193,162	351	193,513	0
合計		193,162	351	193,513	0

※本表は基金の保有区分ごとに記載すること

※基金の保有区分は実施要領第5の2で定める「基金の運用方法」を参考に記載すること

※運用益繰入予定額は保有区分ごとの利率を参考に見込み額を記載すること

平成26年度海岸漂着物地域対策推進事業計画書(各年度計画書)

(事業計画書作成担当者)

都道府県の名称	石川県		
所在地	石川県金沢市鞍月1丁目1		
事業計画作成担当者	氏名	所属部局・役職名等	
	浜出 直人	環境部廃棄物対策課・主幹	
	TEL	FAX	メールアドレス
	076-225-1471	076-225-1473	hamade@pref.ishikawa.lg.jp

(基金事業の執行計画)

(単位:千円)

海岸漂着物地域対策推進事業	平成24年度	平成25年度	平成26年度	合計	執行率
地域計画の策定・改定に係る事業					
海岸漂着物等の回収・処理に係る事業		155,238	191,262	346,500	44%
海岸漂着物等の発生抑制策に係る事業		1,600	1,900	3,500	0.5%
合計		156,838	193,162	350,000	45%

※事業計画書を提出する年度以外の年度は、執行済額又は執行見込額を記載する。

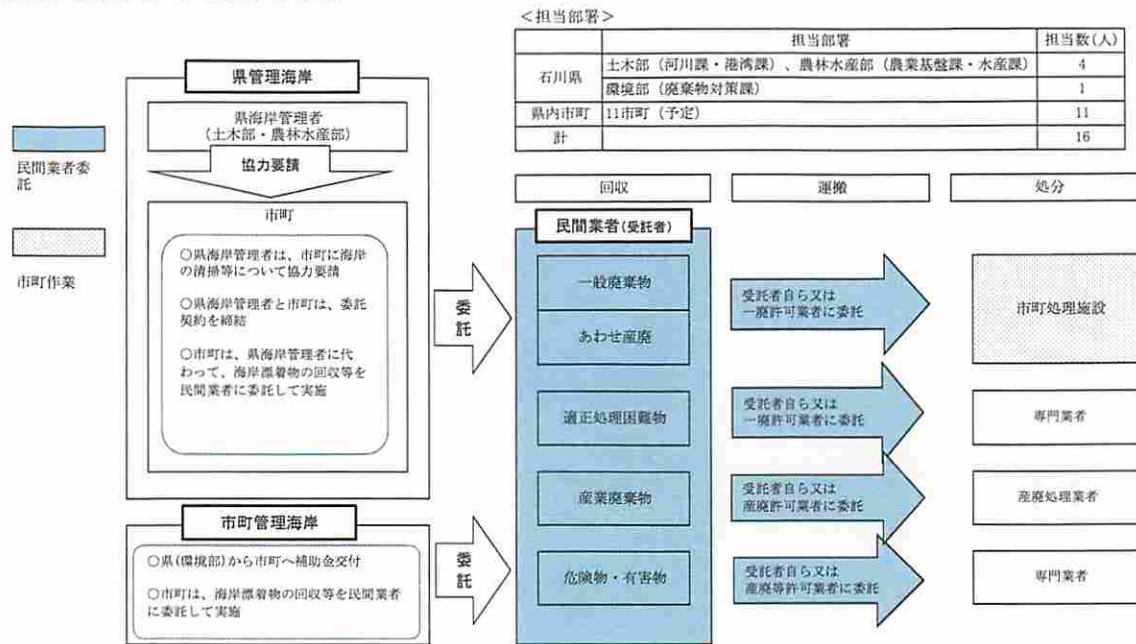
※執行率は、基金総額に対する執行済額の割合を記載する。

平成26年度海岸漂着物地域対策推進事業計画書(各年度計画書)

(事業計画の概要)

計画の名称	石川県海岸漂着物地域対策推進事業計画																		
事業の実施期間	平成26年度	事業実施主体	石川県、県内市町																
平成26年度計画概要	<p>石川県では、県内における海岸漂着物対策を総合的かつ効果的に推進するため、平成23年3月に「石川県海岸漂着物対策推進地域計画」(以下「地域計画」という。)を策定した。地域計画では、①海岸漂着物対策を重点的に推進する区域(重点区域)、②関係者の役割分担、③海岸漂着物対策の実施にあたって配慮すべき事項、などについて以下のとおり定めている。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・重点区域・・・海岸漂着物の量、環境保全、景観保全、海岸の利用状況、漁港・港湾など総合的に評価した結果、石川県の海岸全域(581km)を対象に設定 ・関係者の役割分担・・・海岸管理者(県・市町):管理する海岸の清潔保持、市町:海岸管理者への協力(海岸漂着物の回収・処理等)、民間団体等:県・市町と連携による清掃活動の実施、普及啓発の取組への積極的な参加 ・配慮すべき事項・・・県民や関係団体等への情報提供、海岸漂着物のモニタリングなど <p>本事業計画については、地域計画に基づき、以下の事業を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・海岸漂着物の回収・処理・・・重点区域のうち、海岸漂着物の集積が著しい箇所や、海水浴場や景勝地など利用者の多い箇所を選定のうえ実施 ・発生抑制対策・・・環境イベントにおいて海岸漂着物対策に関する啓発ブースを出展、小学生参加による海岸漂着物調査の実施 <p>実施体制</p> <p>①回収処理事業 実施主体:<県管理海岸>石川県(土木部・農林水産部)、<市町管理海岸>市町 実施体制図 別紙のとおり</p> <p>②発生抑制対策事業 環境イベントの出展 出展者:石川県(環境部廃棄物対策課) 海岸漂着物調査 主催:石川県(環境部)、協力:羽咋市、参加者:行政、小学生など約110人</p>																		
平成26年度成果目標	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>H26</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>回収・処理量</td> <td>1,560トン</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>雇用効果</td> <td>152人</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>環境イベント来場者数</td> <td>24,000人</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>備考:</p>			項目	H26			回収・処理量	1,560トン			雇用効果	152人			環境イベント来場者数	24,000人		
項目	H26																		
回収・処理量	1,560トン																		
雇用効果	152人																		
環境イベント来場者数	24,000人																		

実施体制（県及び市町が実施する場合）



実施体制（地元団体等と連携して実施する場合）

