

(平成 25 年度基金運用実績)

(単位：千円)

事業区分	基金の保有区分	平成 25 年度 当初保管額	運用益繰入額	平成 25 年度 支出済額	平成 25 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	233,427	94	5,099	228,422
			年利率 0.061%		
合計		233,427	94	5,099	228,422

※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。

※運用益繰入額は、当該年度に基金の運用によって生じた果実の金額を記載すること

※支出済額は、当該年度内に支出負担行為を行い、出納整理期間に支出をしたものを含む。ただし、当該年度に債務負担行為のみをおこなったものについては含まない。

平成25年度海岸漂着物地域対策推進事業状況報告書(各年度報告書)

(事業計画書作成担当者)

道県等の名称	東京都		
所在地	東京都新宿区西新宿二丁目8番1号 都庁第二本庁舎9階北側		
事業計画作成担当者	氏名	所属部局・役職名等	
		環境局資源循環推進部一般廃棄物対策課	
	TEL	FAX	メールアドレス
	03-5388-3581	03-5388-1381	S0000636@section.metro.tokyo.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	0	564	0	564	141%
海岸漂着物等の回収・処理に係る事業	0	4,535	162,265	166,800	2%
海岸漂着物等の発生抑制策に係る事業	0	0	53,218	53,218	0%
				0	
合計	0	5,099	215,483	220,582	2%

※事業実施状況報告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25年度海岸漂着物地域対策推進事業状況報告書(各年度報告書)

(事業計画の概要)

計画の名称	小笠原諸島における海岸漂着物対策推進事業計画、伊豆諸島における海岸漂着物対策推進計画(策定中)		
事業の実施期間	平成25年度	事業実施主体	東京都(環境局、建設局、港湾局)
平成25年度計画概要	<p>平成25年7月に策定した「小笠原諸島における海岸漂着物対策推進事業計画」に基づき、回収・処理事業を実施した。伊豆諸島については、平成26年6月策定に向け、関係機関と調整を行った。</p> <p><小笠原計画概要> (1)計画名称:小笠原諸島における海岸漂着物対策推進計画 (2)策定:平成25年7月 (3)対策内容【円滑な処理】○対象:重点区域海岸40箇所(6島)○内容:海岸管理者等が村、住民等と連携して実施【効果的な発生抑制】○内容:東京都及び村が連携して普及啓発等を実施</p> <p><基金事業計画> 【円滑な処理】海岸管理者等による大型ごみ等の回収を実施した。海岸管理者等が廃棄物処理のノウハウを有する小笠原村と連携して処理を実施した。</p>		

平成25年度成果目標及び達成状況

<p>1 小笠原 回収に当たっては、住民・ボランティアによる自発的な回収活動を尊重しつつ、回収が困難な場所や大量の漂着物に対して、海岸管理者等が実施していくこととしている。</p> <p><達成状況> ・住民・ボランティア等による回収された海岸漂着物等の処理 海岸管理者等(東京都)が小笠原村と協定を締結し、処理を実施した(約9t)</p> <p>・大型ごみ等の回収・処理 海岸管理者等(東京都)が実施し、小笠原村との協定に基づき処理を実施した(約2t)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>項目</th> <th>H25実績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">小笠原</td> <td>海岸管理者等による回収・処理</td> <td>回収・処理量</td> <td>2t/年</td> </tr> <tr> <td></td> <td>住民・ボランティアによる回収</td> <td>9t/年</td> </tr> </tbody> </table>			項目	H25実績	小笠原	海岸管理者等による回収・処理	回収・処理量	2t/年		住民・ボランティアによる回収	9t/年
		項目	H25実績									
小笠原	海岸管理者等による回収・処理	回収・処理量	2t/年									
		住民・ボランティアによる回収	9t/年									

