

2020年度離島対策事業協力評価報告書

<2021年9月17日実施>

第三者委員会

No : 005		都道府県名 : 東京都		市町村等名 : 八丈町		
対象地域 : 八丈島地域 (八丈島)		世帯数 [※] :	3,766	人口 [※] :	7,048	
事業実施期間 : 2020年1月1日 ~ 2020年12月31日		海上輸送を行う者 : 八丈町より補助を受けた者から委託を受けた第三者				
海上輸送の方法 : 特定家庭用機器廃棄物を積載したコンテナを船舶に積み込み輸送する。						
1輸送単位当たりの台数 (少頻度多量輸送時) :		10ftコンテナ 1基 : 21台				
輸送事業区分 : 補助事業			引渡実績集計方法 : 協会集計方式			
	エアコン	ブラウン管式テレビ	液晶式及びプラズマ式テレビ	冷蔵庫・冷凍庫	洗濯機・衣類乾燥機	合計
事業実施期間中の輸送量 (台)	292	138	90	283	226	1,029
交付した助成金額 (円)	192,720	82,800	54,000	650,900	293,800	1,274,220
<p>※ : 世帯数及び人口は、2020年国勢調査値 参考 : 事業協力実施年度 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021年度</p> <p>I. 輸送の効率化 (少頻度多量輸送) の評価 10ftコンテナ1基あたり21台を輸送をしており、少頻度多量輸送を実施していると認められる。</p> <p>II. その他 市町村の責務の遂行状況の評価 ①排出者の負担は助成単価と同額分軽減されていると認められる。 ②対象地域からの排出量のほぼ全てが、輸送事業の対象になっていると認められる。 ③八丈町の責務 (I. 及びII. ①、②の責務を除く。) は適切に遂行されていると認められる。</p>						
■輸送経路						
排出者→小売業者→中間集積所→排出港(底土港)→受入港(東京港)→指定引取場所(三菱電機ロジスティクス(株)) 総輸送距離 : 314km 総輸送時間 : 15h10m						