

◎ 平成20年度離島漁業再生支援交付金各漁業集落活動実施状況等を公表します。

離島の漁業は、輸送や生産資材の取得など、販売・生産の面で不利な条件にあります。また、近年では漁業者の減少や高齢化も年々進行しています。このような離島の漁業を活性化させることを目的として、平成17年度より離島漁業再生支援交付金制度（平成17～21年度の5年間）が開始されました。

平成20年度は、五島市と集落協定を締結した15漁業集落が離島漁業再生支援交付金制度を活用し、「漁場の生産力の向上に関する取組（種苗放流や磯焼け対策等）」や「集落の創意工夫を活かした新たな取組（新たな漁具・漁法の導入や流通体制改善等）」を実施しました。

離島漁業再生支援交付金制度も4年が過ぎ、各漁業集落では漁業の再生に向けた活発な話し合いが行われ、集落独自の個性的な活動が多くみられております。平成21年度は、制度の最終年度になりますので、制度終了後も自立的かつ継続的な漁業再生活動ができる体制づくりを進め、漁業所得の向上へ向けた取り組みを各漁業集落で実施していく予定です。

○ 平成20年度離島漁業再生支援交付金制度における各漁業集落の活動実施状況

(単位：戸、千円)

漁業集落名	協定参加 世帯数	漁業 世帯数	交付金 交付額	活動実施状況	
				漁場の生産力の向上に関する取組	創意工夫を活かした新たな取組
奈留島	319	319	43,384	① 種苗放流(カサゴ、メガイアワビ、ヒラメ、タイ、オニオコゼ) ② ワカメ種系中間育成及び設置 ③ 磯洗い ④ イカ柴産卵床設置 ⑤ 海岸清掃	① 未利用・低利用資源を使用している新商品開発(煎餅プレス機導入) ② 多獲性魚の冷凍商品化(シャーベット氷、ブライン凍結機、フィーレマシンによる実証試験実施) ③ 地産地消のための直売所視察
椛島	49	47	6,392	① 種苗放流(クロアワビ、メガイアワビ) ② イカ柴産卵床設置 ③ 海岸清掃 ④ 漁場監視活動	① 品質及び安全性の向上によるブランド化への取組 ・CAS冷凍技術講習会実施 ・神経抜きシール表示による高値販売の促進
久賀島	63	63	8,568	① 種苗放流(クロアワビ、メガイアワビ、抱卵イセエビ) ② ワカメ種系設置 ③ イカ柴産卵床設置 ④ 海底清掃 ⑤ 漁場探索(シビマグロ)	① 蓄養生簀設置による出荷調整(高値期出荷) ② 9～10月の小型水イカの短期蓄養による高値期出荷 ③ 定置網漁法にかかる先進地視察実施
奥浦	128	128	17,408	① 種苗放流(アカウニ) ② カジメ種系設置 ③ アオサ種系設置 ④ イカ柴産卵床設置 ⑤ 海岸清掃	① 釣イカダ導入 ② かき小屋の運営と消費者への対応にかかる先進地視察実施
福江	134	134	18,224	① 種苗放流(ヒラメ、アカウニ、抱卵イセエビ) ② イカ柴産卵床設置	① 新漁法の導入(タチウオ曳き縄漁法試験操業)

				③ フカ駆除	
長手	14	8	1,088	① 種苗放流 (メガイアワビ) ② イカ柴産卵床設置 ③ 海岸清掃	① 新漁法の導入(雑魚籠漁法の試験操業)
崎山	53	53	7,208	① 種苗放流 (クロアワビ、抱卵イセエビ) ② イカ柴産卵床設置 ③ 海底清掃 ④ 漁場探索 (シビマグロ)	① 陸上活魚施設を利用したイセエビの出荷調整
大浜・増田	43	43	5,848	① 種苗放流 (抱卵イセエビ) ② イカ柴産卵床設置 ③ 海岸清掃 ④ 漁場密漁監視 ⑤ 漁場探索 (ヨコワ、赤ムツ)	① 新漁法の導入(赤ムツ延縄漁法試験操業、水イカ定置網漁法試験操業、アワビの海上養殖試験操業) ② 体験型漁業の導入 (継続) ・イベント実施 ・ホームページ更新 ③ お歳暮商品 (イセエビ、ブリ) の販売 ④ 対面販売等にかかる先進地視察実施
黄島	10	10	1,360	① イカ柴産卵床設置	① 新漁法の導入 (水イカ定置網仕立て)
富江	159	159	21,624	① 種苗放流 (カサゴ、アラ、抱卵イセエビ) ② 磯洗い及びガンガゼ駆除 ③ イカ柴産卵床設置 ④ 海岸清掃 ⑤ 漁場密漁監視 ⑥ 漁場探索 (ヨコワ) ⑦ フカ駆除	① 新漁法の導入(バイ貝の試験創業実施) ② 集落構成員共同での水揚体制の改善 (ダウンリフト設置) ③ 定置網漁法にかかる先進地視察実施
三井楽	198	195	26,520	① 種苗放流 (アラ、小型イセエビ、クロアワビ、メガイアワビ) ② 磯焼け対策 (ガンガゼ駆除、ワカメ種糸設置、シェルナース藻場礁設置、鉄鋼スラグ設置) ③ イカ柴産卵床設置 ④ 漁場監視活動 ⑤ フカ駆除	① 高値期出荷を目指した協同活動や出荷方法の研究(陸上活魚施設を利用した直販事業) ② 定置網漁法にかかる先進地視察実施
荒川	26	26	3,536	① 種苗放流 (クロアワビ、アカウニ) ② 磯焼け対策 (ガンガゼ駆除、磯洗い、ワカメ種糸設置、藻場囲い網	① 未利用資源であるガンガゼの商品化 (出荷)

				設置、ホンダワラ造成ロープ設置) ③ 人口イカ柴産卵床設置	
大 宝	49	49	6,664	① 種苗放流 (抱卵イセエビ) ② 磯洗い及びマフノリ種付 ③ イカ柴産卵床設置 ④ 海岸清掃	① 新漁法の導入 (ヨコワの試験操業) ② 緋扇貝養殖及び麻酔・神経貫にかかる先進地視察実施 ③ ブリ飼付漁法の再開
岐 宿	91	91	12,376	① 種苗放流 (台湾ガザミ) ② 磯焼け対策 (ガンガゼの駆除) ③ 養殖漁場の水質改善 (ジェットストリーマー稼働) ④ 漁場監視活動	① 活魚出荷を図るための活魚用ブローワー導入 ② 新漁法の導入 (定置網漁法にかかる先進地視察研修実施、水イカ定置網仕立て)
玉 之 浦	83	83	11,288	① 種苗放流 (マダイ) ② 磯焼け対策 (ワカメ種糸設置、磯洗い作業) ③ イカ柴産卵床設置 ④ 水質改善 (土壌改良剤撒布) ⑤ 海岸清掃	① 玉之浦湾の海洋牧場化 (マダイ種苗 30,000 尾音響馴致実施) ② 定置網漁法にかかる先進地視察研修実施