

平成 27 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、漁獲物の販売・漁業資材の取得など、販売・生産の面では不利な条件下に置かれており、特に近年、消費者の鮮度志向が強まる中、販売面で一層不利な状況におかれるようになってきました。また、漁業者の減少や高齢化も一層進行しています。このような離島の漁業を再生させることを目的として、平成 17 年度に創設された離島漁業再生支援交付金制度は、平成 27 年度から平成 31 年度まで 5 5 力年計画で新たに第 3 期対策が開始されました。

平成 27 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「漁業の再生に関する実践的な取組（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。

平成 27 年度以降も事業が継続するため、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まいります。

平成 27 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	漁業世帯数	漁業世帯数	基本交付金 新規就業者特別対策 合計	活動実施状況	
				漁場の生産力の向上に関する取組	漁業の再生に関する実践的な取組
奈留島	208	208	28,288 971 29,259	種苗放流(カサゴ、ヒラメ、クエ) イカ柴産卵床設置 海岸清掃	ヒトエグサ試験養殖 ヤガラ釣り試験操業
椛島	24	24	3,264 0 3,264	種苗放流(カサゴ) イカ柴産卵床設置 漁場監視活動	海上荒天時の共同出荷
久賀島	65	65	8,840 535 9,375	種苗放流(クエ、クロアワビ) イカ柴産卵床設置 磯焼け対策(ガンガゼ駆除) 漁場監視活動	ヒトエグサ試験養殖
奥浦	95	95	12,920 0 12,920	種苗放流(カサゴ、クエ、クロアワビ、アカウニ) イカ柴産卵床設置 漁場監視活動	深海釣り試験操業
福江	77	77	10,472 795 11,267	種苗放流(カサゴ、クロアワビ) イカ柴産卵床設置 漁場監視活動	キビナゴの販路拡大
長手	13	9	1,224 0 1,224	磯焼け対策(ガンガゼ駆除) イカ柴産卵床設置	未利用魚のインターネット販売開始
崎山	53	53	7,208 0 7,208	種苗放流(クロアワビ) 磯洗い、ガンガゼ駆除、トサカノリ養殖、魚類駆除 イカ柴産卵床設置	手動リフトの購入による協業化
大浜・増田	33	33	4,488 419 4,907	種苗放流(クロアワビ) イカ柴産卵床設置 漁場監視活動	体験型漁業の実施 クエ等の高値販売を目指した長崎魚市への活魚共同出荷 クロマグロ漁場探索

漁業集落名	漁業世帯数	漁業世帯数	基本交付金 新規就業者特別対策 合計	活動実施状況	
				漁場の生産力の向上に関する取組	漁業の再生に関する実践的な取組
黄 島	12	12	1,632 0 1,632	漁場監視活動	海ブドウ視察研修
富 江	136	136	18,496 1,173 19,669	種苗放流（カサゴ、クエ） 磯焼け対策（磯洗い） イカ柴産卵床設置 漁場監視活動 抱卵イセエビ放流	メプト販促活動
三 井 楽	143	143	18,594 0 18,594	種苗放流（クエ、イセエビ、クロアワビ） 磯焼け対策（ムラサキウニ駆除） イカ柴産卵床設置 漁場監視活動	アサリ試験養殖 浮魚礁視察研修
荒 川	29	29	3,944 0 3,944	種苗放流（クロアワビ） ガンガゼ駆除 イカ柴産卵床設置	クロマグロの新たな漁場開拓 浮魚礁設置
大 宝	52	52	7,072 0 7,072	種苗放流（ヒラメ） 磯焼け対策（磯洗い） イカ柴産卵床設置 漁場監視活動	クロマグロ漁場探索 ブリ飼付漁法の取組み
岐 宿	69	69	9,384 242 9,626	種苗放流（クエ、クロアワビ） 磯焼け対策（ウニ、ガンガゼ駆除） 養殖漁場の水質改善（ジェットストリーマー稼働） 漁場監視活動	タチウオ新規漁場開拓 共同トラック整備
玉 之 浦	83	83	11,288 0 11,288	種苗放流（ヒラメ、タイ） イカ柴産卵床設置	クロマグロ漁場探索 ガンガゼ商品化検討