

(4) 漁港漁場整備事業（県営）

【水産流通基盤整備事業】

水産物の流通拠点となる第3種、第4種漁港等を対象に、水産物の生産から出荷までの品質及び衛生の管理、陸揚げ・集出荷機能の強化等、安全・安心な水産物の安定供給を図るために漁港施設の整備を行う。

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	総事業費	全体数量	令和2年度まで			令和3年度	
						事業費	事業量	進捗率(%)	事業費	事業量
糸満	糸満市	県	H31～R8	2,097,000	第1波除堤(改良) L=80m 第2波除堤(改良) L=150m 波除堤(B)(改良) L=35m 波除堤(C)(改良) L=80m 波除堤(D)(改良) L=26m 波除堤(E)(改良) L=129m 波除堤(F)(改良) L=200m 波除堤(G)(改良) L=150m 波除堤(J)(改良) L=40m -4.0m岸壁(1) L=104m -4.0m岸壁(2) L=104m -3.5m岸壁 L=82m -3.0m岸壁(1) L=230m -3.0m岸壁(2) L=84m 道路(1) L=965m 取水施設 一式 用水・施設 L=1,000m	1,381,287	第1波除堤(改良) L=80m 波除堤(C)(改良) L=80m 波除堤(D)(改良) L=26m 波除堤(E)(改良) L=129m	51.5	688,937	第2波除堤(改良) L=150m 波除堤(B)(改良) L=35m 波除堤(F)(改良) L=200m 道路(1) 一式 取水施設 一式 用水・施設 L=1000m
				【水産課計上】 2,876,000	荷捌施設 一式					1,800,000
仲里	久米島町	県	H26～R5	1,280,000	第4突堤 L=65m 第5突堤 L=20m -5.5m岸壁 L=145m -4.5m岸壁(1) L=135m -4.5m岸壁(2) L=120m -2.5m物揚場 L=15m -2.0m物揚場(1) L=61m -2.0m物揚場(2) L=138m 船揚場(防風柵) L=193m 船揚場(防風柵・防着) L=96m,1棟 船揚場(1)(防風柵) L=86m	793,921	-4.5m岸壁(1) L=123m -4.5m岸壁(2) L=120m -2.0m物揚場(1) 一式 -2.0m物揚場(2) 80m 第4突堤 L=65m 第5突堤 L=20m 防風柵 L=193m 防風柵 L=59m 防風柵 L=86m	62.0	122,000	-4.5m岸壁(1) L=10m -2.5m物揚場 L=15m -2.0m物揚場(1) L=25m
計		2		水産課計上除く 3,377,000		2,175,208			810,937	水産課計上除く

【水産生産基盤整備事業】

各圏域の水産物生産拠点となる漁港を対象に、水産物の安定供給や就労環境改善に資する漁港施設の整備を行う。離島定期航路を有する漁港については、定期船の離発着や就航率向上に必要な漁港施設を整備する。

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	総事業費	全体数量	令和2年度まで			令和3年度	
						事業費	事業量	進捗率(%)	事業費	事業量
阿嘉	座間味村	県	H27～R5	713,000	第1防波堤(改良) L=20m 第2防波堤 L=20m -4.5m航路 A=3,200㎡ 船揚場(2) L=30m 道路護岸 L=100m	411,875	第1防波堤(改良) L=20m -4.5m航路 A=3,200㎡ 調査設計 一式	57.8	208,112	第2防波堤改良 L=20m 第2防波堤撤去 L=10m 調査設計 一式
渡名喜	渡名喜村	県	H27～R6	4,768,000	第2沖防波堤(消波工) L=180m 第3沖防波堤 L=250m 第4沖防波堤 L=150m 北防波堤 L=50m -5.0m泊地 A=3,000㎡ -5.5m泊地 A=3,200㎡	3,181,063	調査設計 一式 第2沖防波堤(消波工) 一式	66.7	400,000	第2沖防波堤(消波工) 一式
当添	与那原町	県	R2～R9	2,129,000	突堤(A) L=60m 護岸(A) L=12m 東護岸(A) L=138m 北護岸(改良) L=141m 突堤(改良) L=60m -3.0m泊地(A) A=10,700㎡ -3.0m泊地(B) A=250㎡ -3.0m岸壁(A) L=190m 物揚場改良 1式 臨港道路(A) L=258m 道路護岸(A) L=35.8m 用地護岸(改良) L=29.1m	74,700	調査設計 一式	3.5	96,667	-3.0m泊地(B) A=250㎡ 物揚場改良 一式 調査設計 一式 環境調査 一式
計		3		7,610,000		3,667,638			704,779	

【水産物供給基盤機能保全事業】

老朽化した漁港施設等の計画的な維持・管理により施設の長寿命化と更新コストの縮減を図るため、機能保全計画に基づく保全工事を行う。

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	総事業費	全体数量	令和2年度まで			令和3年度	
						事業費	事業量	進捗率(%)	事業費	事業量
沖縄南部	座間味村(阿嘉)	県	H24~R4	468,590	西防波堤 L=130m 第4防波堤 L=50m 第3護岸 L=100m 第4護岸 L=103m 取付護岸(1) L=13m -4.5m岸壁(2) L=40m 浮棧橋 一式	468,090	西防波堤 L=130m 第4防波堤 L=50m 第3護岸 L=100m 第4護岸 L=103m 取付護岸(1) L=13m -4.5m岸壁(2) L=40m	99.8	500	保全計画更新 一式
	八重瀬町(港川)			202,670	東防波堤 L=150m 西防波堤 L=26m 用地護岸(2) L=38m 道路護岸(1) L=10m -3.0m岸壁 L=130m	202,170	東防波堤 L=150m 西防波堤 L=26m 用地護岸(2) L=38m 道路護岸(1) L=10m -3.0m岸壁 L=130m	99.8	500	保全計画更新 一式
	南城市(海野)			151,237	第2波除堤 L=40m -2.5物揚場(1) L=176m -2.5物揚場(3) L=85m 5号道路 L=227m 道路護岸(1) L=55m 用地護岸(1) L=20m 用地護岸(2) L=56m 用地護岸(3) L=63m 船揚場(1) L=44m	150,737	-2.5物揚場(1) 準備工一式 船揚場(1) L=44m 第2波除堤 一式	99.7	500	保全計画更新 一式
	渡名喜村(渡名喜)			112,132	浮棧橋(1) L=34m	111,632	浮棧橋(1) L=34m	99.6	500	保全計画更新 一式
糸満南	糸満市	県	H26~R4	1,966,540	第3防波堤 L=220m 第5防波堤 L=461m 第6防波堤 L=250m 護岸(1) L=31m 取付護岸(2) L=35m -2.5m物揚場 L=120m	1,453,432	第3防波堤 L=220m 第5防波堤 L=385m -2.5m物揚場 L=120m	73.9	90,000	第5防波堤 L=20m 第6防波堤 L=100m
計		2		2,901,169		2,386,061			92,000	

【漁港機能増進事業】

就労環境の改善、安全性の向上及び漁港施設の有効活用など漁港機能の増進整備を行う。

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	総事業費	全体数量	令和2年度まで			令和3年度	
						事業費	事業量	進捗率(%)	事業費	事業量
粟国	粟国村	県	R3	29,000	-3.0m航路(航路標識) 1基	0	-	0.0	29,000	-3.0m航路(航路標識) 1基
計		1		29,000		0			29,000	



施工前



施工後

水産物供給基盤機能保全事業(糸満南地区 第5防波堤)

(5) 漁港漁場整備事業（市町村営）

【水産環境整備事業】

共同漁業権が設定されている区域の内外に滞留・蝸集効果の高い浮魚礁を設置し、漁船漁業の生産量増大を図る。

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	総事業費	全体数量	令和2年度まで			令和3年度	
						事業費	事業量	進捗率(%)	事業費	事業量
南大東	南大東村	村	R1~R3	194,000	中層型浮魚礁設置 N=3基	5,000		97	237,000	中層型浮魚礁設置 N=3基
計		1		194,000		5,000			237,000	

【水産物供給基盤機能保全事業】

老朽化した漁港施設等の計画的な維持・管理により施設の長寿命化と更新コストの縮減を図るため、機能保全計画に基づく保全工事を行う。

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	総事業費	全体数量	令和2年度まで			令和3年度	
						事業費	事業量	進捗率(%)	事業費	事業量
奥武	南城市	市	H29~R5	415,612	-2.5泊地 A=9,870㎡ -2.5航路 A=46,058㎡ 船揚場(2) A=1,700㎡	221,353	-2.5泊地 A=1,700㎡ -2.5航路 A=5,077㎡	53.3	3,600	実施設計 一式
阿波連	渡嘉敷村	村	H31~R4	235,000	第2防波堤 L=71m A型突堤 L=35m 臨港道路 L=127m	5,280	第2防波堤 一式 A型突堤 一式 臨港道路 一式	2.2	80,000	第2防波堤 6m A型突堤 35m 臨港道路 120m
仲里	久米島町	町	R1~R3	95,720	1号養殖池 2基 5号養殖池 2基 1号池法面被覆工 一式	49,720	1号養殖池 2基 5号養殖池 2基 1号池法面被覆工 一式	51.9	46,000	1号池法面被覆工 一式
計		3		746,332		276,353			129,600	

【沖縄振興公共投資交付金】（漁村再生交付金）

地域の既存ストックの有効活用を図り、生産基盤及び生活環境の整備を行う。

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	総事業費	全体数量	令和2年度まで			令和3年度	
						事業費	事業量	進捗率(%)	事業費	事業量
南城Ⅲ	南城市	市	R3~R6	536,390	第1突堤 L=20m -2.0m物揚場(耐震化) L=20m -2.0m物揚場(防波施設) 1棟 -2.5m物揚場(耐震化) L=50m -2.5m物揚場(防波施設) 1棟 船揚場(防波施設) 1棟 船揚場(改良) L=46m 野積場用地 A=1,880㎡ 漁具保管修理施設(舗装) A=2,910㎡ 水産生産種衛生施設(舗装) A=1,550㎡ 防犯灯 3基 ホイストクレーン 1基 網干し棚 1式 漁船漁具修理場 一式	0		0.0	16,000	設計 一式
計		1		536,390		0			16,000	



施工前



施工後

水産物供給基盤機能保全事業（奥武地区 船揚場）