

(3) 農地および農業施設の保全

■【県営、団体営農地保全整備事業】

事業の目的：農地の侵食と、台風等による農作物への被害を防止することにより、農地の土壌を確保するとともに

【県営農地保全整備事業】 周辺地域の災害も未然に防止する

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
ニキヤカリ	宮古島市	県	H16~H21	排水路 畑かん L=5,011m A=65.0ha	645,800	排水路 畑かん L=1,157.8m A=52.9ha	445,670	69.0	排水路 畑かん L=2,400m A=3.0ha	90,000	82.9
内原第1	宮古島市	県	H18~H22	勾配修正工 承水路工 防災工 水兼農道 L=22.4ha L=1,815m 一式 L=966m	706,000	勾配修正工 承水路工 防災工 水兼農道 L=6.1ha L=493m 一式 L=126m	138,231	19.6	勾配修正工 承水路工 防災工 水兼農道 L=8.0ha L=630m 一式 L=234m	130,000	38.0
狩保・島尻	宮古島市	県	H20~H24	防風施設 L=2,364m	300,000	-	-	0.0	測量設計 一式	10,000	3.3
計			3		1,651,800		583,901	35.3		230,000	49.3

【団体営農地保全整備事業】

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
福東西	宮古島市	市	H17~H20	承水路・防災工 水兼農道 整地工 L=505m A=10.5ha	254,000	承水路・防災工 水兼農道 整地工 L=340m A=9.49ha	169,710	66.8	承水路・防災工 水兼農道 整地工 L=165m A=1.01ha	84,290	100.0
元島西	宮古島市	市	H18~H22	勾配修正 石積工 防風施設 排水路工 農道工 土留擁壁工 グリーンベルト 浸透池 幹線・支線 L=5.2ha A=4,852㎡ L=575m L=609m L=703m L=167m L=910m N=1箇所 L=3,108m N=43基	419,000	勾配修正 石積工 排水路工 農道工 浸透池 幹線・支線 L=1.5ha A=1,585㎡ L=559m L=348m N=1箇所 L=500m	129,440	30.9	勾配修正 石積工 排水路工 農道工 幹線・支線 末端施設 L=1.5ha A=1,297㎡ L=50m L=140m L=753m N=16基	95,000	53.6
友利	宮古島市	市	H19~H23	防風施設 L=3,590m	300,600	測量設計 一式	12,000	4.0	防風施設 L=760m	60,000	24.0
計			3		973,600		311,150	32.0		239,290	56.5



浸透池



水兼農道(水路兼用農道)



防風林



排水路工

■【海岸保全管理費】

事業の目的：農地保全に係る農村振興局所管海岸保全区域の快適で良好な海岸区域の保持

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島市	宮古島市	県	H20	海岸管理 一式	1,000	-	0	0	海岸管理 一式	1,000	100.0
計			1		1,000		0	0.0		1,000	100.0

■【海岸保全施設整備事業】

事業の目的：高潮・波浪又は津波による被害や、海水による侵食から海岸やその背後地を守ることを目的とする

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
松原	宮古島市	県	H14~H20	護岸工 L=550m	420,535	護岸工 L=545.9m	400,535	96.2	護岸工 一式	20,000	100.0
計			1		420,535		400,535	96.2		20,000	100.0



護岸工①



護岸工②

■【県営水質保全対策事業】

事業の目的：農地から耕土流出を防ぎ、農家の耕土損失と海洋汚染等の環境被害を防ぐことを目的とする

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島第1	宮古島市	県	H19~H24	勾配修正 排水路道 沈砂工 畦畔工 A=35.2ha L=3,930m N=3ヵ所 L=6,895m	481,000	測量設計 一式	25,000	5.2	勾配修正 沈砂工 A=0.2ha N=1ヵ所	70,000	19.8
計			1		481,000		25,000	5.2		70,000	19.8



グリーンベルトの設置



勾配修正

■【漁場保全の森づくり事業】

事業の目的：漁場への土砂流出防止や栄養塩の漁場への供給に資する森づくりの推進

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
下地与那覇	宮古島市	県	H20	植栽工 防風工 A=1.03ha L=1,710m	27,551	-	0	0	植栽工 防風工 A=1.03ha L=1,710m	27,551	100.0
仲筋	多良間村	県	H20	植栽工 防風工 A=0.55ha L=980m	17,229	-	0	0	植栽工 防風工 A=0.55ha L=980m	17,229	100.0
計			2		44,780		0	0.0		44,780	100.0

(4) 治山・造林事業

■【海岸防災林造成事業】

事業の目的：海岸における飛砂、潮風、高潮、強風等の被害を防止する

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
平良狩保	宮古島市	県	H20	植栽工 防風工 A=0.3ha L=850m	16,837	-	0	0	植栽工 防風工 A=0.3ha L=850m	16,837	100.0
上野宮国	宮古島市	県	H20	植栽工 防風工 A=0.15ha L=275m	7,959	-	0	0	植栽工 防風工 A=0.15ha L=275m	7,959	100.0
仲筋	多良間村	県	H20~H21	植栽工 防風工 A=0.35ha L=1,070m	12,900	-	0	0	植栽工 防風工 A=0.2ha L=615m	8,367	64.9
計		3			37,696		0	0.0		33,163	88.0



■【保安林改良事業】

事業の目的：森林の機能が低下した保安林の整備

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
仲筋	多良間村	県	H20	植栽工 防風工 A=0.11ha L=210m	6,632	-	0	0	植栽工 防風工 A=0.11ha L=210m	6,632	100.0
城辺字新城	宮古島市	県	H20~H21	植栽工 防風工 A=0.5ha L=1,415m	18,700	-	0	0	植栽工 防風工 A=0.32ha L=905m	13,775	73.7
計		2			25,332		0	0.0		20,407	80.6



■【保安林保育事業】

事業の目的：治山事業施工地の森林を対象とし、下刈、施肥、補植等を実施し、植栽木の健全な成長を促進させる

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島市	宮古島市	県	H20	下刈 施肥 A=13.4ha A=3.47ha	7,142	-	0	0	下刈 施肥 A=13.4ha A=3.47ha	7,142	100.0
多良間村	多良間村	県	H20	下刈 施肥 補植 A=3.62ha A=0.98ha A=0.02ha	2,041	-	0	0	下刈 施肥 補植 A=3.62ha A=0.98ha A=0.02ha	2,041	100.0
計		2			9,183		0	0.0		9,183	100.0

■【流域育成林整備事業】

事業の目的：森林整備の推進を図るための植栽、下刈、施肥、除・間伐等の森林施業を行う

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島市	宮古島市	市	H20	施肥下刈 普通下刈 新植 A=127.6ha A=52.3ha A=2.5ha	58,431	-	0	0	施肥下刈 普通下刈 新植 A=127.6ha A=52.3ha A=2.5ha	58,431	100.0
計		1			58,431		0	0.0		58,431	100.0



■【特定森林造成事業】

事業の目的：森林の生産力の回復・増進等の観点から、森林の生長が不良な土地や耕作放棄地等を対象として植栽等を行う

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島市	宮古島市	市	H20	施肥下刈 普通下刈 新植 A=29.2ha A=20.6ha A=2.5ha	24,400	-	0	0	施肥下刈 普通下刈 新植 A=29.2ha A=20.6ha A=2.5ha	24,400	100.0
計		1			24,400		0	0.0		24,400	100.0



■【里山エリア再生交付金】

事業の目的：住居地周辺の森林の整備を目的として植栽、雑草及び枯れ木等不良木の除去を行う

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島市	宮古島市	市	H18~H22	雑草木の除去、不用木除去 樹木の植栽一式	105,000	雑草木の除去、不用木除去 樹木の植栽一式	37,515	35.7	雑草木の除去、不用木除去 樹木の植栽一式	22,530	57.2
計		1			105,000		37,515	35.7		22,530	57.2

■【優良種苗確保事業】

事業の目的：優良な苗の供給を確保し、円滑かつ適正な森林造成の推進

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島市	宮古島市	県	H20	種苗生産及び管理 一式	2,500	-	0	0	種苗生産及び管理 一式	2,500	100.0
計		1			2,500		0	0.0		2,500	100.0

(5) 漁港漁場整備事業

■【地域水産物供給基盤整備事業】

事業の目的：漁港と地先の漁場を一体的に整備し、地域における水産資源の維持・増大と水産物の生産流通機能の増大を図り、安定供給と漁港地域の活性化に資する

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)																
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費																	
佐 良 浜	宮古島市伊良部	県	H14~H23	第1防波堤 L=50m	3,713,000	-	-	49.3	第1防波堤 L=50m	600,000	65.5																
				第3波除堤 L=60m					第5波除堤 L=15m			第6波除堤 L=25m	浮棧橋 N=2基	物置場(改良) 一式	岸壁(改良) 一式	船揚場(改良) 一式	北護岸 L=15m	東防波堤 L=185m	第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m
				第5波除堤 L=15m					第6波除堤 L=25m			浮棧橋 N=2基	物置場(改良) 一式	岸壁(改良) 一式	船揚場(改良) 一式	北護岸 L=15m	東防波堤 L=185m	第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m	
				第6波除堤 L=25m					浮棧橋 N=2基			物置場(改良) 一式	岸壁(改良) 一式	船揚場(改良) 一式	北護岸 L=15m	東防波堤 L=185m	第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m		
				浮棧橋 N=2基					物置場(改良) 一式			岸壁(改良) 一式	船揚場(改良) 一式	北護岸 L=15m	東防波堤 L=185m	第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m			
				物置場(改良) 一式					岸壁(改良) 一式			船揚場(改良) 一式	北護岸 L=15m	東防波堤 L=185m	第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m				
				岸壁(改良) 一式					船揚場(改良) 一式			北護岸 L=15m	東防波堤 L=185m	第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m					
				船揚場(改良) 一式					北護岸 L=15m			東防波堤 L=185m	第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m						
				北護岸 L=15m					東防波堤 L=185m			第7波除堤 L=30m	第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m							
				東防波堤 L=185m					第7波除堤 L=30m			第8波除堤 L=35m	第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m								
				第7波除堤 L=30m					第8波除堤 L=35m			第9波除堤 L=35m	第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m									
				第8波除堤 L=35m					第9波除堤 L=35m			第10波除堤 L=50m	北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m										
				第9波除堤 L=35m					第10波除堤 L=50m			北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m											
				第10波除堤 L=50m					北第1防波堤 L=60m			第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m												
北第1防波堤 L=60m	第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m																							
第1波除堤(改良) L=189m	第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m																								
第2波除堤(改良) L=75m	-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m																									
-4.5m幅踏道橋 V=1,100m ²	道 路 L=100m																										
道 路 L=100m																											
計	1			3,713,000	1,830,332	49.3	600,000	65.5																			



■【離島漁業再生支援交付金】

事業の目的：販売・生産で不利な条件にある離島地域において、漁場の生産力の向上を図り、集落の創意工夫を活かした新たな取り組みを促進し、離島漁業の再生を図る

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古島	宮古島市	市	H20~H21	漁業支援設備等 一式	20,672	-	0	0	漁業支援設備等 一式	10,336	50.0
多良間村	多良間村	村	H19~H21	漁業支援設備等 一式	6,936	漁業支援設備等 一式	680	9.8	漁業支援設備等 一式	3,128	54.9
計		2			27,608		680	2.5		13,464	51.2



■【漁村再生交付金】

事業の目的：漁港と漁村を一体的に整備する

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
佐和田	宮古島市伊良部	県	H19~H22	漁港施設 一式	300,000	-	0	0	漁港施設 一式	100,000	33.3
宮古島東(真謝、高野、浦底、保良)	宮古島市	市	H19~H22	漁港施設 一式	600,000	-	0	0	漁港施設 一式	70,000	11.7
計		2			900,000		0	0.0		170,000	18.9



(6) 畜産関係

■【畜産担い手育成総合整備事業】

事業の目的：担い手の育成を通じた畜産構造の確立と地域経済の活性化を図るため、担い手への飼料生産基盤の利用集積、草地の整備改良等を行う

単位：千円

地区名	市町村	事業主体	工期	全 体		平成19年度まで		進捗率(%)	平成20年度		進捗率(%)
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
宮古第2	宮古島市多良間村	農業開発公社	H17~H20	基本施設(草地造成改良地) 一式 農業施設(牛舎他) 一式	994,542	基本施設(草地造成改良地) 一式 農業施設(牛舎他) 一式	912,109	91.7	草地造成改良 隔障物 A=12.5ha L=122a	82,433	100.0
計		1			994,542		912,109	91.7		82,433	100.0



