

## 8. 事業地区一覧表

### 1) 農業農村整備事業(県営事業)

#### ア 水利施設整備事業

事業の目的：農業生産の基礎となる水利施設を整備（農業用水の確保、農業用水の適期・適量供給、排水改良）し、水利用の安定と合理化を図る。（単位：千円）

番号	地区名	市町村名	事業主体	受益面積	主要作物	全 体		令和4年度		令和5年度以降		令和3年度迄進捗率(%)	工 期			
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費					
①	津 堅	うるま市	県	80.8	ニンジン 甘藷	貯水池 7-ポン 揚水機場 送水管路工 畑かん施設	2基 1基 2箇所 2,230m 80.8ha	3,277,100	揚水機場 送水管路工 畑かん施設	1箇所 1,830m 7.8ha	224,000	貯水池 揚水機場 送水管路工 畑かん施設	1基 1箇所 400m 73.0ha	1,285,170	53.9	H25~R6
②	本島中部第1	うるま市 読谷村	県	512.0	さとうきび 甘藷 ニガウリ	機能保全対策工	一式	637,900	機能保全対策工	一式	45,000	機能保全対策工	一式	317,840	43.1	R1~R7
	小 計		2				3,915,000			269,000			1,603,010			

#### イ 地すべり対策事業

事業の目的：地すべり等防止法第3条による指定区域において、地すべりによる災害を未然に防止するための対策を施す。（単位：千円）

番号	地区名	市町村名	事業主体	受益面積	主要作物	全 体		令和4年度		令和5年度以降		令和3年度迄進捗率(%)	工 期			
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費					
③	平安名4期	うるま市	県	59.5	さとうきび	抑 止 工 抑 制 工	5箇所 11箇所	715,500	抑 止 工	3箇所	120,000	抑 止 工 抑 制 工	4箇所 5箇所	247,500	48.6	H30~R8
	小 計		1				715,500			120,000			247,500			

#### ウ 農業基盤整備促進事業

事業の目的：きめ細かな農地・農業水利施設等の整備として農業用排水施設、暗渠排水、区画整理、農作業道、農用地の保全を行い、生産効率の向上・農業競争力の強化を図る。（単位：千円）

番号	地区名	市町村名	事業主体	受益面積	主要作物	全 体		令和4年度		令和5年度以降		令和3年度迄進捗率(%)	工 期			
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費					
④	読谷第1	読谷村	県	72.0	さとうきび 甘藷 ニガウリ	防風施設工	4,610m	327,000	防風施設工	470m	23,500	防風施設工	3,157m	226,500	23.5	R1~R7
	小 計		1				327,000			23,500			226,500			

#### エ 農業水路等長寿命化・防災減災事業

事業の目的：定期的な機能診断及び継続的な施設監視に基づく適時・適切な機能保全対策を通じて、リスク管理を行いつつ、基幹水利施設施設の長寿命化とライフサイクルコストの低減を図る。（単位：千円）

番号	地区名	市町村名	事業主体	受益面積	主要作物	全 体		令和4年度		令和5年度以降		令和3年度迄進捗率(%)	工 期			
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費					
⑤	本島中部第2	うるま市	県	225.0	さとうきび 甘藷 花	機能保全対策工	一式	419,000	長寿命化対策	一式	50,000	機能保全対策工	一式	341,000	6.7	R3~R6
⑥	本島中部第3	うるま市	県	106.0	さとうきび 野	機能保全対策工	一式	259,000	調査測量設計	一式	17,000	機能保全対策工	一式	242,000	0.0	R4~R7
	小 計		2				678,000			67,000			583,000			

#### オ 農地整備事業

事業の目的：農地の集積・集団化や機械化農業を確立し、高収益作物への転換を進め、農業所得の安定向上を資する。（単位：千円）

番号	地区名	市町村名	事業主体	受益面積	主要作物	全 体		令和4年度		令和5年度以降		令和3年度迄進捗率(%)	工 期			
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費					
⑦	瀨名波	読谷村	県	38.3	さとうきび 牧 草	区 画 整 理 畑地かんがい	38.3ha 38.3ha	2,195,000	換 地 業 務	一式	40,000	区 画 整 理 畑地かんがい	38.3ha 38.3ha	2,080,000	3.4	R2~R8
	小 計		1				2,195,000			40,000			2,080,000			

### 2) 農業農村整備事業(団体営事業)

#### ア 農業基盤整備促進事業

事業の目的：きめ細かな農地・農業水利施設等の整備として農業用排水施設、暗渠排水、区画整理、農作業道、農用地の保全を行い、生産効率の向上・農業競争力の強化を図る。（単位：千円）

番号	地区名	市町村名	事業主体	受益面積	主要作物	全 体		令和4年度		令和5年度以降		令和3年度迄進捗率(%)	工 期			
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費					
①	具志川	うるま市	市	9.7	さとうきび 野	水田かんがい施設 給排水管路工 排水路工	5.7ha 42個 1,706m 一式	358,900	用 地 補 償	一式	55,000	水田かんがい施設 給排水管路工 排水路工	5.7ha 42個 1,706m 一式	247,703	15.7	R2~R7
②	内喜納	沖縄市	市	8.5	さとうきび レト タマ菊	調整施設工 加圧機工 送水管路工 送水線工 支線水路工 末端かんがい施設工	1箇所 1基 934m 150m 1,704m 46箇所	255,000	送 水 管 路 工	734m	39,150	調整施設工 加圧機工 送水管路工 送水線工 支線水路工 末端かんがい施設工	1箇所 1基 200m 150m 1,704m 46箇所	190,330	10.0	R3~R7
③	安谷屋第2	北中城村	村	11.8	さとうきび	貯水池工 取水工 揚水機場 ファームポンド 管水路工 給水栓	5,000m <sup>3</sup> 一式 一式 350m <sup>2</sup> 4,800m 71個	664,248	用 地 補 償	一式	28,000	貯水池工 取水工 揚水機場 管水路工 給水栓	5,000m <sup>3</sup> 一式 一式 850m 16個	253,748	57.6	H30~R6
	小 計		3				1,278,148			122,150			691,781			

#### イ 農業水路等長寿命化・防災減災事業

事業の目的：農業の持続的な発展を後押しするため、農業生産活動の基盤となる農業水利施設の機能の安定的な発揮に必要な機動的かつ効率的な長寿命化対策及び防災減災対策を実施する。（単位：千円）

番号	地区名	市町村名	事業主体	受益面積	主要作物	全 体		令和4年度		令和5年度以降		令和3年度迄進捗率(%)	工 期			
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費					
④	渡具知	読谷村	村	18.3	野 菜	農業水利施設更新工	一式	74,000	農業水利施設更新工	一式	12,800	農業水利施設更新工	一式	61,200	0.0	R4~R6
	小 計		1				74,000			12,800			61,200			