

令和7年度 事業概要



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備



沖縄県農林水産部
中部農林土木事務所

目次

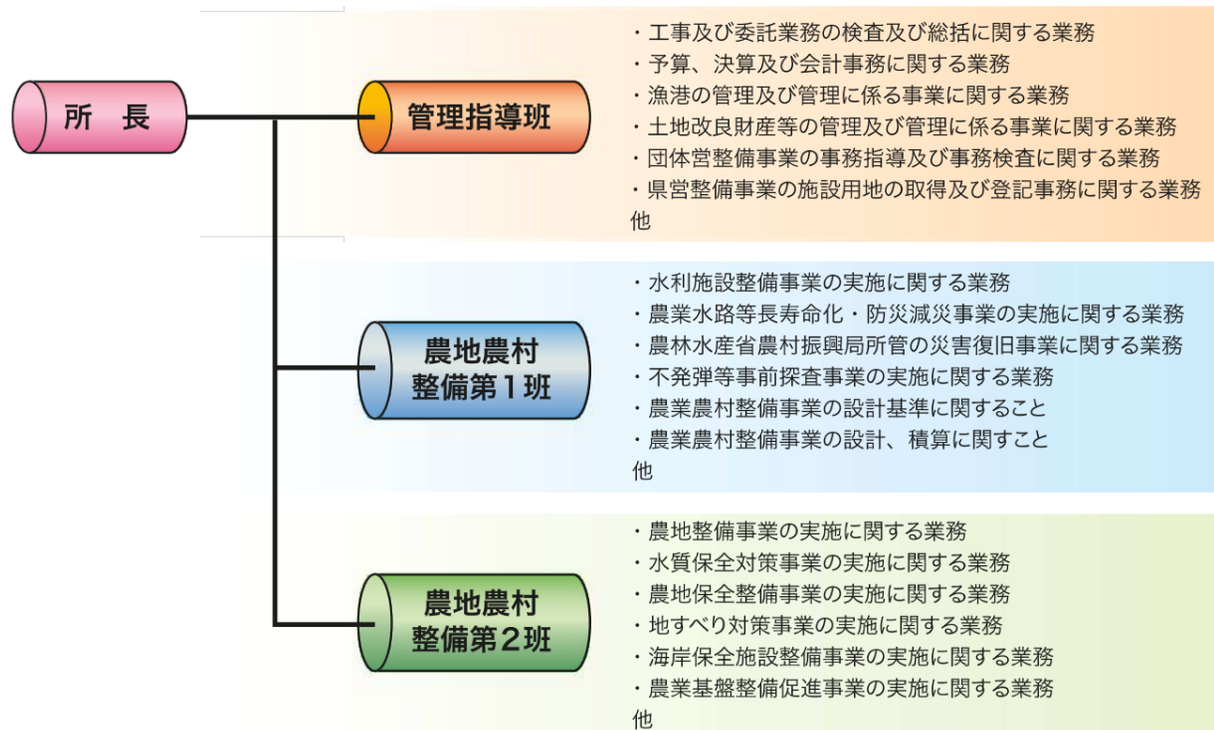
1. 中部農林土木事務所の組織図
2. 地域の概要
3. 令和7年度事業概要
4. 農業生産概要
 - (1) 耕地面積と農家数
 - (2) 主要作物の生産状況及び農業産出額（推計）
5. 農業農村整備事業の実績
6. 漁港港勢調査一覧表（令和3年度版）
7. 令和7年度事業費
 - (1) 管内事業主体別・市町村別事業費（千円）
 - (2) 令和7年度事業別総括表
8. 事業地区一覧表
 - (1) 農業農村整備事業（県営）
 - (2) 農業農村整備事業（団体営）
 - (3) 人材育成と施設保全活動の支援

令和7年度事業地区位置図

1. 中部農林土木事務所の組織図

所長1名、管理指導班20名、農地農村整備第1班10名、
農地農村整備第2班8名 総勢39名

今年度から組織再編を行い、県営・団体営の農業農村整備事業は沖縄本島中部及び南部地域を取り扱うことになった。



2. 地域の概要

中部農林土木事務所の所管する本島中部地域は、沖縄本島のほぼ中央に位置し、北はうるま市・読谷村から、南は浦添市・西原町にまたがる4市3町3村の農漁業地域である。地形は、海岸部の平地と中央部の標高100m前後の台地が緩やかに連なる丘陵地帯からなり、主要河川である天願川と比謝川が東西に流れている。地域の中央部を広大な米軍基地（地域の約24%を占める約6,658ha）が占めており周辺部に市街地と農漁村が混在する特異な土地利用形態となっている。圏域面積は、県全体の11.6%にあたる26,383ha、農振地域面積10,834haの内、農用地区域面積は3,865haで圏域面積の14.6%となっている。沖縄県の総人口の43.9%に当たる643,573人が中部に集中し、都市化の進展が著しく、宅地の需要が旺盛なことから、耕地面積の減少の大きな要因となっている。1戸当たりの経営面積は1.17haと小さく、専業農家率は52.8%である。

農業は、さとうきび・花卉を主体に展開され、品目別拠点産地は、サヤインゲン・オクラ・にんじん・マンゴー・小菊・洋ラン・グアバ（薬用）等が認定され、農業の活性化に努めている。

また、本島南部地域は、沖縄本島南部の那覇市・与那原町以南と周辺離島（久米島、慶良間列島、渡名喜島、粟国島及び南北大東島）の4市4町6村からなり、その面積は、本県面積の約15%にあたる35,493haである。主な農作物はサトウキビであるが、野菜、亜熱帯果樹、花卉の栽培も行われている。

本島南部地域は、4市3町で、主として内陸部の土壌は泥炭岩の風化したジャーガル、海岸部は琉球石灰岩が風化した島尻マーヅが大部分を占めている。

久米島町は第3紀安山岩層周辺に国頭マーヅの台地や丘陵が、島の西側に琉球石灰岩土壌の島尻マーヅが分布している。慶良間列島及び渡名喜島は、国頭マーヅが大部分を占めており、粟国島は、西側から東側にかけて国頭マーヅ、島尻マーヅ、沖積土壌が分布している。南北大東島は、標高40m～50mの丘陵地帯を形成し、土壌は国頭マーヅであり、大規模な大型機械化農業が展開されている。

3. 令和7年度事業概要

(1) 農業農村整備事業

亜熱帯・島しょ性への適合とともに、都市に近い中部管内の農業生産基盤整備を推進するため、水利施設整備事業・農地整備事業を実施する。

また、農地や県土等を自然災害（台風等）から守るため、農地保全整備事業・地すべり対策事業・海岸保全施設整備事業等の農地防災事業を実施する。農家のきめ細かい要望に柔軟に応えるべく農業基盤整備促進事業等を実施する。農業農村の活性化及び多面的機能の維持・発揮を図るため、多面的機能支払交付金事業・荒廃農地利用加速化事業等を実施する。

(2) 耕地面積と農家数

（面積：ha）

市町村名	総人口 (人)	販売農家 (戸)	総農家 (戸)	耕地面積	一戸当り 耕地面積	組織形態別経営体数						
						合計	法人化している				法人化 していない	左のうち 個人経営体
							農事組合法人	会社	各種団体	その他の法人		
うるま市	127,032	319	614	713	1.16	359	4	7	2	2	344	340
沖縄市	141,526	39	79	72	0.91	42	2	2	-	-	38	38
読谷村	41,808	33	217	691	3.18	39	-	3	-	-	36	36
嘉手納町	12,975	28	54	35	0.65	31	-	-	-	-	31	31
北谷町	28,584	1	14	6	0.43	0	-	-	-	-	-	1
北中城村	18,207	16	73	44	0.60	22	-	3	-	1	18	18
中城村	22,882	103	291	221	0.76	113	-	3	-	-	110	110
西原町	35,271	59	207	108	0.52	69	-	4	-	1	64	64
宜野湾市	100,368	32	64	33	0.52	43	-	1	-	-	42	42
浦添市	115,586	20	44	5	0.11	23	-	-	-	2	21	21
那覇市	310,353	62	93	4	0.04	3	-	3	-	-	-	-
糸満市	61,107	612	956	1,400	1.46	26	5	21	-	-	-	-
豊見城市	65,009	189	323	220	0.68	2	-	2	-	-	-	-
八重瀬町	32,318	448	778	943	1.21	11	-	11	-	-	-	-
南城市	46,061	453	945	1,277	1.35	27	1	26	-	-	-	-
与那原町	19,427	11	37	22	0.59	0	-	-	-	-	-	-
南風原町	41,325	141	357	151	0.42	6	1	5	-	-	-	-
久米島町	6,660	554	611	1,732	2.83	11	7	4	-	-	-	-
渡嘉敷村	655	-	15	15	1.00	0	-	-	-	-	-	-
座間味村	859	2	32	8	0.25	0	-	-	-	-	-	-
粟国村	632	27	49	128	2.61	3	-	3	-	-	-	-
渡名喜村	295	7	22	22	1.00	0	-	-	-	-	-	-
南大東村	1,231	131	131	1,831	13.98	6	5	1	-	-	-	-
北大東村	548	77	77	542	7.04	0	-	-	-	-	-	-
農振外市町村	257,513	81	176	79	0.45	192	0	1	0	2	94	95
中南部地域	1,230,719	3,364	6,083	10,223	1.68	1,537	25	99	2	6	704	701
沖縄県	1,467,065	10,674	14,747	35,900	2.43	371	71	300	-	-	-	-

*総人口は令和6年5月1日現在の推計人口

資料：令和6年3月版 農業関係統計

4. 農業生産概要

主要作物の生産状況及び農業産出額（推計）

（単位：1,000万円）

市町村名	さとうきび（令和5年/令和6年）			農業産出額 （令和5年） ア+イ+ウ	耕種					畜産 イ	加工 農産物 ウ
	収穫面積 （ha）	収量 （kg/10a）	収穫量 （t）		ア	野菜	果実	工芸作物	その他 作物		
うるま市	211	4,225	8,912	284	158	36	17	37	×		
沖縄市	9	3,507	300	84	10	5	1	0	×		
読谷村	127	3,812	4,833	17	12	2	-	3	×		
嘉手納町	12	4,107	478	16	14	2	0	2	-		
北谷町	-	-	-	1	0	-	-	0	-		
北中城村	9	3,314	292	10	9	4	2	1	×		
中城村	37	4,987	1,822	59	24	9	4	4	0		
西原町	30	3,014	891	20	11	5	2	2	-		
宜野湾市	1	5,543	44	64	60	57	1	0	-		
浦添市	1	3,280	48	6	5	0	2	1	×		
那覇市	-	-	-	32	30	20	5	2	×	2	
糸満市	386	4,798	18,516	542	411	165	10	37	×	132	
豊見城市	23	5,243	1,228	211	184	166	13	2	×	28	
八重瀬町	394	4,748	18,712	362	198	112	13	30	×	164	
南城市	316	4,837	15,283	838	152	109	15	22	×	686	
与那原町	2	4,507	110	4	3	2	1	0	-	1	
南風原町	46	5,264	2,408	262	65	34	16	3	×	197	
久米島町	950	4,270	4,057	318	239	11	5	147	1	79	
渡嘉敷村	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	
座間味村	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	
粟国村	37	3,969	1,462	11	3	0	-	3	-	7	
渡名喜村	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	
南大東村	1,320	5,367	70,869	213	213	44	1	168	-	-	
北大東村	401	5,090	20,387	73	73	9	-	62	-	-	
中南部地域	4,312	83,882	170,652	3,428							
沖縄県	13,164	5,046	664,284	3,787							

※さとうきびは、沖縄県農林水産部糖業農産課の「さとうきび及び甘しゃ糖生産実績」令和5/6年期より。

※農業産出額は、沖縄県農林水産部農林水産総務課の「農業関係統計」令和7年3月版より。

※四捨五入の関係で計と内訳で一致しない場合があります。

※単位に満たないものは0とする。（例：0.4→0）

5. 農業農村整備事業の実績（令和6年度実績見込み）

市町村名	水源整備 (ha)			かんがい施設整備 (ha)			ほ場整備 (ha)			赤土等流出防止施設整備 (ha)			農業集落排水施設整備 (人)		
	要整備量	整備済	整備率(%)	要整備量	整備済	整備率(%)	要整備量	整備済	整備率(%)	要整備量	整備済	整備率(%)	要整備量	整備済	整備率(%)
うるま市	923.0	809.2	87.7	923.0	578.6	62.7	766.0	683.4	89.2	834.0	831.94	38.3	258.0		0.0
読谷村	720.0	506.0	70.3	720.0	408.1	56.7	676.0	375.1	55.5	216.0	66.0	30.6	6,030.0		0.0
沖縄市	88.0	23.0	26.1	88.0	56.0	63.6	68.0	49.0	72.1	46.0	46.0	100.0	-		-
北中城村	65.0	35.0	53.8	65.0	4.0	6.2	65.0	37.0	56.9	31.0	0.0	0.0	-		-
中城村	244.0	7.2	3.0	244.0	6.5	2.7	244.0	208.0	85.2	232.0	0.0	0.0	-		-
西原町	121.0	0.0	0.0	121.0	0.0	0.0	109.0	20.5	18.8	0.0	0.0	0.0	-		-
那覇市	4.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-		-
豊見城市	249.0	43.0	17.3	249.0	0.0	0.0	244.0	274.0	112.3	1,018.0		0.0	1,018.0	1,987.0	195.2
糸満市	1,410.0	1,086.0	77.0	1,410.0	567.2	40.2	1,269.0	775.8	61.1	511.0		0.0	3,128.0	2,248.0	71.9
南城市	1,300.0	532.8	41.0	1,300.0	109.4	8.4	1,196.0	814.9	68.1	22,200.0		0.0	22,200.0	20,311.0	91.5
八重瀬町	957.0	449.3	46.9	957.0	314.2	32.8	887.0	803.5	90.6	742.0		0.0	2,759.0	3,095.0	112.2
南風原町	164.0	155.0	94.5	164.0	82.3	50.2	161.0	69.0	42.9	99.0		0.0	967.0	878.0	90.8
与那原町	31.0	11.0	35.5	31.0	0.0	0.0	24.0	10.0	41.7	10.0		0.0	-	-	-
久米島町	1,730.0	964.8	55.8	1,730.0	776.6	44.9	1,385.0	1,187.0	85.7	1,159.0		0.0	-	367.0	-
渡嘉敷村	15.0	2.6	17.3	15.0	5.4	36.0	15.0	15.0	100.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0
座間味村	8.0	6.0	75.0	8.0	15.2	190.0	5.0	3.0	60.0	0.0		0.0	46.0	410.0	891.3
粟国村	134.0	69.6	51.9	134.0	0.0	0.0	103.0	124.0	120.4	0.0		0.0	579.0	673.0	116.2
渡名喜村	22.0	8.5	38.6	22.0	12.5	56.8	22.0	21.0	95.5	0.0		0.0	287.0	270.0	94.1
南大東村	1,830.0	508.7	27.8	1,830.0	228.5	12.5	1,830.0	949.2	51.9	15.0		0.0	705.0	720.0	102.1
北大東村	542.0	345.0	63.7	542.0	482.9	89.1	542.0	504.5	93.1	0.0		0.0	-	-	-
中南部地域	10,557.0	5,562.7	52.7	10,557.0	3,647.4	34.5	9,615.0	6,923.9	72.0	27,113	431	1.6	37,977	30,959	81.5
県計	37,000.0	24,223.9	65.5	37,000.0	19,954.2	53.9	31,000.0	21,376.4	69.0	11,500	6,554	57.0	87,280	68,817	78.8

※農業集落排水施設の要整備量は人口推移を勘案したH47推計処理人口であり、整備済処理人口を超えた市町村は整備率100%で表示している。

※四捨五入の関係で計と内訳で一致しない場合があります。

6. 漁港港勢調査一覧表（令和4年度版）

（金額：百万円）

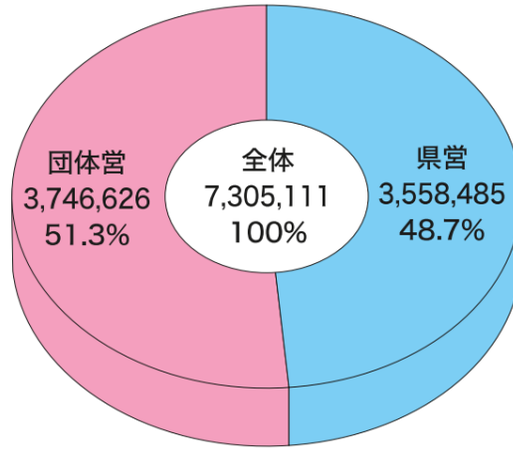
漁港名	市町村名	登録漁船（動力）		利用漁船（動力）		属 地		属人漁獲量 （t）	経営体数 （戸）	組合員数 （人）
		隻数(隻)	総トン数(t)	隻数(隻)	総トン数(t)	陸揚量(t)	金額(百万円)			
泡瀬	沖縄市	153	517.3	153	517.3	155.3	108	155.3	82	88
宜野湾	宜野湾市	69	366.2	69	366.2	4.3	5	165.0	52	52
嘉手納	嘉手納町	46	106.9	50	123.8	0.9	1	0.9	15	15
都屋	読谷村	55	232.7	55	232.7	251.6	159	251.6	64	141
平敷屋	うるま市	71	154.5	295	653.9	2,772.5	354	867.1	53	74
照間	〃	19	35.6	27	50.1	51.1	8	51.1	13	15
池味	〃	40	81.3	56	107.7	182.0	39	182.0	26	38
桃原	〃	35	94.0	52	127.0	138.5	45	138.5	15	22
浜	〃	75	176.3	75	176.3	1,151.2	140	1,151.2	54	74
比嘉	〃	34	69.6	109	245.9	595.4	71	595.4	22	27
津堅	〃	122	267.1	124	469.1	-	-	1,905.4	95	125
南原	〃	43	60.4	52	89.3	52.3	64	52.3	31	36
中城浜	中城村	51	120.2	51	120.2	17.7	16	17.7	-	32
牧港	浦添市	57	324.9	75	424.6	280.3	332	114.7	31	31
浜川	北谷町	51	196.5	51	196.5	23.7	24	23.7	26	40
中部地域計		921	2,803.5	1,294	3,900.6	5,676.8	1,366	5,671.9	579	810

以下は参考 管理は南部

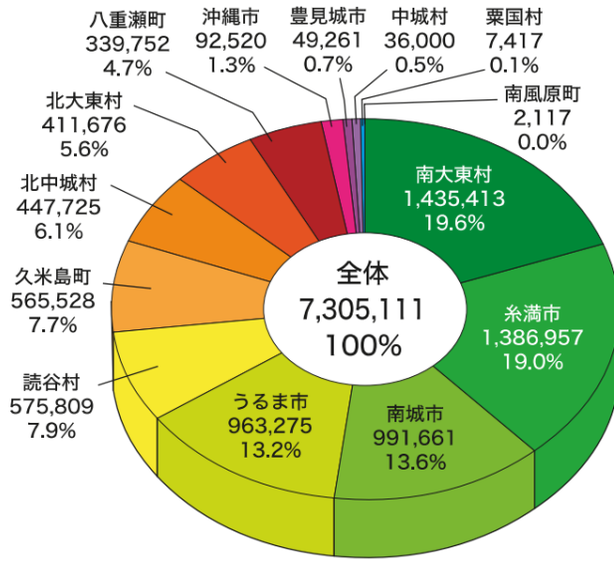
項目	漁港種類	管理者	市町村名
当添	1	県	与那原町
泊	2	県	那覇市
壺川	1	市	那覇市
与根	1	市	豊見城市
喜屋武	1	市	糸満市
海野	2	県	南城市
志喜屋	1	市	南城市
久高	1	市	南城市
奥武	1	市	南城市
港川	1	県	八重瀬町
阿波連	1	村	渡嘉敷村
阿嘉	1	県	座間味村
渡名喜	1	県	渡名喜村
粟国	1	県	粟国村
南大東	4	県	南大東村 北大東村
糸満	3	県	糸満市
仲里	4	県	久米島町
具志川	1	町	久米島町
儀間	1	町	久米島町
鳥島	1	町	久米島町

7. 令和7年度事業費

管内事業主体別事業費



市町村別事業費



令和7年度事業別総括表

(単位:千円)

県営事業			団体営事業		
事業名	地区数	7年度事業費	事業名	地区数	7年度事業費
海岸保全施設整備事業費	1	2,000	水質保全対策事業	2	219,000
水質保全対策事業	1	134,000	団体営ため池等整備事業	3	149,413
水利施設整備事業(交付金)	5	769,635	農業基盤整備促進事業(交付金)	14	1,062,105
水利施設整備事業(補助金)	3	634,958	農業集落排水事業	6	860,770
農業基盤整備促進事業(交付金)	2	112,510	農業集落排水事業(効果促進事業)	1	16,300
農地整備事業(交付金)	2	514,800	農村集落基盤再編・整備事業	2	152,784
農地整備事業(補助金)	7	434,000	不発弾等事前探査事業	12	157,200
農地保全整備事業	2	54,400	農業水路等長寿命化・防災減災事業	8	502,875
地すべり対策事業	2	24,000	畑作等促進整備事業	2	136,800
不発弾等事前探査事業	10	159,000			
農業水路等長寿命化・防災減災事業	5	355,982			
農業(ハード事業)計	40	3,195,285	農業(ハード事業)計	50	3,257,247
かんがい排水調査計画費(補助事業)	1	3,200	地域農業水利施設ストックマネジメント事業	5	16,500
水利施設整備事業(交付金)ストマネ実施	2	351,000	農地整備事業(交付金)【農業経営高度化支援事業】	1	1,000
農村地域防災減災事業(調査計画費)	1	9,000	基幹水利施設管理事業費	1	120,696
			水利施設管理強化事業	1	11,380
			水利施設整備事業(基幹水利施設管理一体型)	1	115,000
			多面的機能支払交付金事業	29	125,874
			中山間地域等直接支払事業	4	95,728
			ふるさと農村活性化基金事業	4	3,201
農業(ソフト事業)計	4	363,200	農業(ソフト事業)計	46	489,379
県営計	44	3,558,485	団体営計	96	3,746,626
中部農林土木事務所管内 合計	140	7,305,111			

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(基幹水利施設整備型)

事業の目的: 農業用水を確保し、活用するとともに排水不良農地を改良する。

(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						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	H25~R9	81	貯水池 2基 ファーム Pond 1基 揚水機場 2箇所 送水管路工 2,230m 畑かん施設 80.8ha	3,277,100	送水管路工 485m 揚水機場 1箇所	166,635	畑かん施設 75.5ha	934,131
①	真壁南	糸満市	県	H26~R10		畑地かんがい A=53.1ha 洪水調整池 3基	2,671,700	畑地かんがい A=12.5ha 洪水調整池 一式 用地及び補償費 一式	254,958	洪水調整池 2基 測量試験費 一式 用地及び補償費 一式	558,974
①	中山・志堅原	南城市	県	H26~R9		貯水池 2基 管水路工 11,470m 給水栓工 472基	1,544,900	幹線管路 一式 支線管路 一式 給水栓工 一式 測量試験費 一式 用地及び補償費 一式	216,000	貯水池 1基 給水栓工 一式 給水栓工 一式	346,302
②	雄樋川2期	南城市	県	H27~R8	140.5	ファーム Pond N=1基 送水管路工 11,709m 幹線管路 11,809m 支線水路工 39,371m 給水栓 一式 揚水機場 13基	2,681,200	測量試験費 一式 揚水機場 1基 支線管路 950m	175,000	送水管路工 一式 幹線管路 一式 支線水路工 一式 給水栓 一式 揚水機場 12基	800,638
①	銭田	久米島町	県	H21~R10		幹線排水路 L=1,867m 支線排水路 L=3,381m 防湖水門ゲート工 一式 付帯工 一式	2,792,900	測量試験費 一式 用地及び補償費 一式	51,000		
①	旧東第2	南大東村	県	H23~R9		貯水池 N=1基 集水路 一式	4,085,064	貯水池 一式 測量試験費 一式	40,000	貯水池 一式 測量試験費 一式	355,677
②	旧東第3	南大東村	県	H29~R11		ファーム Pond 1基 揚水機場 2基 送水管路工 2,381m 配水管路工 18,521m 末端かんがい施設 353基 水管理システム 一式	2,972,100	測量試験費 一式 ファーム Pond 1基	340,000		
③	城間第2	南大東村	県	R2~R14		貯水池 N=1基	3,077,100	貯水池 一式 測量試験費 一式 用地及び補償費 一式	161,000		
①	幕内3期	北大東村	県	H22~R11		集水路 L=8,263m 揚水機場 N=5基 末端かんがい施設 A=146.1ha 送水管路工 L=4,516m	2,834,500		0	集水路 L=1,689m 測量試験費 一式	100,000
②	南振	北大東村	県	H27~R6		送水管路工 L=1,486m 幹線水路工 L=2,647m 支線水路工 L=8,096m 揚水機場 N=3基 末端かんがい施設 N=83基 水管理システム 一式 アオコ対策装置 N=3基	977,300		0		
計			10				26,913,864		1,404,593		3,095,722

イ 水利施設整備事業(基幹水利施設保全型)

事業の目的: 国営及び県営土地改良事業により造成された農業水利施設において機能保全計画等に基づく対策工事を実施し、農業水利施設の長寿命化対策を図る。

(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
②	本島中部第1	うるま市 読谷村	県	R1~R10	512	機能保全対策工 一式	888,608	機能保全対策工 一式	170,000	機能保全対策工 一式	225,631
②	具志川南部	久米島町	県	R1~R7		管路改修工 2,137m	504,000	管路改修工 500m 測量試験費 一式	181,000	管理用道路 414m フィルター室 1箇所	?
計			2				1,392,608		351,000		225,631

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	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						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	R1~R10	72	防風施設工 一式	327,000	防風林施設 L=330m	10,000	防風施設工 300m 防風林施設 修正設計業務 一式	4,000
⑩	伊計第1	うるま市	県	R6~R10	40.3	貯水池更新 一式	1,119,000	機貯水池更新 一式	102,510	貯水池更新 一式	961,837
小計							1,446,000		112,510		965,837

工 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	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑥	本島中部第3	うるま市	県	R4~R7	106	機能保全対策工 一式	310,200	機能保全対策工 一式	67,200		
⑤	幕上東	南大東	県	R4~R7		更新 揚水陸上ポンプ N=2基 補助水中ポンプ N=2基 設計設備 一式 制御盤 一式 付帯施設 一式 423,200 新設 自動運転装置 一式 補助水中ポンプ N=2基		更新 揚水陸上ポンプ N=2基 設計設備 一式 制御盤 一式 付帯施設 一式 130,000 新設 自動運転装置 一式 補助水中ポンプ N=2基			
⑦	仲程	南城	県	R5~R7		管理用道路 (改修) 60.0m	93,000	管理用道路 60.0m	74,682		
③	カンジン	久米島	県	R7~R10	338	取水ポンプ 3基 揚水ポンプ 2基 電気設備 1式 余水吐 1ヶ所	501,000	設計 一式	21,000	取水ポンプ 3基 揚水ポンプ 2基 電気設備 1式 余水吐 1ヶ所	480,000
⑦	与那原1	うるま市	県	R7~R10	52	管路工 2,521m 安全弁設置 5ヶ所	403,000	測量試験費 一式	43,100	管路工 2,521m 安全弁設置 5ヶ所	359,900
計							1,730,400		335,982		839,900

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	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑦	瀬名波	読谷村	県	R2~R11	38.3	区画整理 38.3ha 畑地かんがい 38.3ha	2,686,100	区画整理 5.0a 測量試験費 一式	352,000	区画整理 20.9ha 畑地かんがい 38.3ha	1,586,341
②	喜屋武第3	糸満市	県	H21~R7	34.1	区画整理 A=34.1ha 畑地かんがい A=34.1ha	1,967,900	測量試験費 一式	13,000		
③	福地第1	糸満市	県	R1~R10	22.2	農業用排水施設 A=22.2ha 区画整理 A=22.2ha	1,450,863	農業用排水施設 A=3.7ha 測量試験費 一式	100,000	農業用集落排水施設 14.6ha 区画整理 10.5ha	669,307
④	真壁東第2	糸満市	県	R3~R11		農業用排水施設 A=47.3ha 区画整理 A=47.3ha	3,112,000	区画整理 A=4.6ha 畑地かんがい A=0ha	220,000		
③	吉富	南城市	県	H20~R9		畑地かんがい A=25.2ha 貯水池 N=2基 農道工 L=300m 用地買収 一式	2,477,476	畑地かんがい 一式	162,800		
③	大池	北大東村	県	H29~R8	73.6	土層改良 A=73.6ha 測量試験費 一式	342,700	土層改良 A=5.9ha 土壌調査費 一式	30,000	土層改良 14.4ha 土壌調査費 一式	80,031
④	黒部・見張	北大東村	県	R2~R8	63.1	土層改良 A=63.1ha 測量試験費 一式	311,900	土層改良 A=3.9ha 土壌調査費 一式	12,000	土層改良 10.0ha 土壌調査費 一式	56,717
⑤	沖上	北大東村	県	R3~R9	70.0	土層改良 A=70.0ha 測量試験費 一式	344,400	土層改良 A=6.7ha 土壌調査費 一式	20,000	土層改良 13.1ha 土壌調査費 一式	62,308
計							12,693,139		906,800		2,454,704

力 県営水質保全対策事業 農地からの耕土の流出を防ぐ。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑥	糸満市第4	糸満市	県	H24~R7		機沈砂池工 一基 排水路工 L=90m	1,501,554	沈砂池工 一式	134,000		
計							1,501,554		134,000		0

キ 県営農地保全整備事業 農地保全、ほ場整備、畑地かんがい及び農地造成の生産基盤の総合的な整備を行う。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
④	旧幕下第5	南大東村	県	H23~R7		整地工 A=46.9ha 農道工 L=7,723m 排水路工 L=2,533m 防災工 一式 防風施設工 L=1,954m	2,256,000	防風施設工 L=1,700m	54,400		
計							2,256,000		54,400		0

ク 不発弾等事前探査事業 農業生産基盤整備事業の実施地区において、工事実施前に不発弾の有無を確認する。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑩	瀬名波	読谷村	県	R7	-	探査工 一式	467,524	探査工 一式	66,000		
⑪	福地第1	糸満市	県	R7	-	探査工 一式	21,000	探査工 一式	21,000		
⑩	城間第2	南大東村	県	R7	-	探査工 一式	5,000	探査工 一式	5,000		
⑫	真壁南	糸満市	県	R7	-	探査工 一式	5,000	探査工 一式	5,000		
⑬	真壁東第2	糸満市	県	R7	-	探査工 一式	30,000	探査工 一式	30,000		
⑧	中山・志堅原	南城市	県	R7	-	探査工 一式	12,000	探査工 一式	12,000		
⑨	仲程	南城市	県	R7	-	探査工 一式	8,000	探査工 一式	8,000		
計							548,524		147,000		0

ケ 海岸保全施設整備事業 事業の目的：護岸の更新・新設による防護を図り、台風時や波浪時の越波・浸水・塩害による背後農地及び人家への被害を防止し、国土の保全と農家の経営の安定を図る。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑧	北浜	中城村	県	H21~R9	18.3	護岸工 974m	835,634	測量試験費 一式	13,310	護岸工 331.1m	161,954
計							835,634		13,310		161,954

コ 地すべり対策事業 事業の目的：地すべり等防止法第3条による指定地域において、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	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑨	平安名4期	うるま市	県	H30~R9	59.5	抑止工 11箇所 抑制工 5箇所	715,500	調査・設計 一式	15,000	抑止工 5箇所 抑制工 4箇所	197,666
④	真謝	久米島町	県	R7~R8	19.1	集水井補強対策工 2箇所 付帯施設工 3箇所 孔内洗浄工 6,224m	32,000	調査・設計 一式	9,000	集水井補強対策工 2箇所 付帯施設工 3箇所 孔内洗浄工 6,224m	23,000
小計							747,500		24,000		220,666

(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	事業工期	受益面積 (ha)	全体		令和7年度		令和8年度以降	
						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	R2~R8	9.7	水田かんがい施設 5.7ha 給水栓 42個 排水路 1,653m 附帯工 一式	537,766	排水路 405m 附帯工 一式	94,000	水田かんがい施設 5.7ha 給水栓 42個 排水路 1,202m 附帯工 一式	264,277
②	うるま第4	うるま市	市	R7~R12	14.9	土工 一式 路盤工 一式 表層工 一式 排水溝 一式 付帯工 一式	423,000	測量試験費 一式	12,000	土工 一式 路盤工 一式 表層工 一式 排水溝 一式 付帯工 一式	411,000

(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全 体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
②	内喜納	沖繩市	市	R3 ~R7	8.5	調整施設工 1箇所 加圧機場工 1基 管路施設工 2,800m 末端かんがい施設工 46箇所	255,000	加圧機場工 1基 管路施設工 500m 末端かんがい施設工 19箇所	71,650	調整施設工 1箇所 管路施設工 1,000m	71,650
③	安谷屋第2	北中城村	村	H30 ~R8	11.8	畑かん施設工 11.8ha 取水工 一式 揚水機場 一式 ファームpond 350㎡ 管水路工 4,800m 給水栓 92個	975,469	畑かん施設工 一式	244,243	畑かん施設工 11.8ha	244,243
⑥	幸地第1	南大東村	村	H29 ~R8		区画整理 A=9.1ha	585,680	測量試験費 一式 区画整理 A=2.0ha	77,000	区画整理 A=1.7ha	33,925
⑦	幸地第2	南大東村	村	R3 ~R9		区画整理 A=19.3ha	1,099,000	測量試験費 一式 区画整理 A=2.5ha	154,000	区画整理 A=11.6ha	634,347
⑧	幕上第5	南大東村	村	R5 ~R11		区画整理 A=11.5ha	705,000	測量試験費 一式 区画整理 A=2.3ha	97,000	区画整理 A=9.2ha	568,000
⑩	宜次	八重瀬町	町	R3 ~R9		農業用排水施設 A=24.2ha	337,000	農業用排水施設 A=1.0ha	37,040	農業用排水施設 A=7.2ha	51,114
⑥	東	北大東村	村	R4 ~R8		区画整理 A=14.9ha 測量試験費 一式	700,000	区画整理 A=0.1ha 測量試験費 一式	41,000	区画整理 A=9.2ha	384,705
⑦	幕内	北大東村	村	R5 ~R9		区画整理 A=3.6ha 測量試験費 一式	154,000	区画整理 A=0.1ha 測量試験費 一式	31,000	区画整理 A=2.3ha	14,000
⑧	北大東	北大東村	村	R5 ~R8		農業用排水施設 A=146ha 589.0m 測量試験費 一式	222,000	農業用排水施設 204m	30,000	農業用排水施設 228m	22,305
⑨	池之沢	北大東村	村	R6 ~R9		農業用道路 1,487m 測量試験費 一式	200,000	農業用道路 236m	60,000	農業用道路 125m	126,000
⑫	大池	北大東村	村	R7 ~R11	54	農業用道路 3,389m 測量試験費 一式	478,000	測量試験費 一式	12,000	農業用道路 1,419m 測量試験費 一式	466,000
⑬	丸山	北大東村	村	R7 ~R10	30	農業用道路 1,970m 測量試験費 一式	328,000	測量試験費 一式	10,920	農業用道路 - 測量試験費 一式	317,080
計			14				6,999,915		1,062,105		3,608,646

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	事業工期	受益面積 (ha)	全 体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
④	高江洲	うるま市	市	R5 ~R7	0.52	排水路工 159m	79,100	排水路工 159m	59,500	排水路工 一式	4,570
⑤	長浜川第2	読谷村	区	R5 ~R9	99.5	自動弁工 275基 スプリンクラーヘッド 869個 パイプライン工 1,950m	453,000	自動弁工 32基 パイプライン工 970m 農業水利施設更新工 一式	100,000	自動弁工 243m スプリンクラーヘッド 869個 パイプライン工 980m	345,000
③	具志頭	八重瀬町	町	R5 ~R7		農業用排水施設 L=708m	149,400	農業用排水施設 一式	85,900	-	-
⑩	阿波根	糸満市	市	R6 ~R8		農業用排水施設 L=260m	290,000	排水路工 L=70m	80,000	排水路 190m	170,363
⑥	愛地寅野原	南城市	市	R4 ~R7		排水路工 L=708m 測量試験費 一式	346,449	排水路工 L=150m 測量試験費 一式	36,000	農業用排水施設 458m	139,620
⑧	垣花屋宜原	南城市	市	R7 ~R10	15.9	農業用排水施設 L=1,430m 2基	367,000	測量試験費 一式 用地補償費 一式	51,700	農業用排水施設 L=1,430m 2基 測量試験費 一式 用地補償費 一式	315,300
⑪	在所	南大東村	村	R7 ~R9	265	純工事費 一式 測量試験費 一式	94	測量試験費 一式	9	純工事費 一式 測量試験費 一式	85
③	波嘉敷	豊見城市	市	R7 ~R9	46	排水路 L=253m	248,000	測量試験費 一式	16,775	排水路 L=253m 測量試験費 一式	231,225
計			7				1,933,043		429,884		1,206,163

ウ 農業経営高度化支援事業 事業の目的：地域農業の構造改革の加速化に対応した農業生産を阻む効率的、安定的な農業を営み、又は営むと見込まれる者への農用地の利用集積を図ることを目的とする。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全 体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑧	瀬名波	読谷村	県村	R2 ~R10	-	高度土地利用調整 農業経営高度化促進	47,000	高度土地利用調整	1,000	高度土地利用調整 農業経営高度化促進	42,200
計			1				47,000		1,000		42,200

エ 農業集落排水事業 事業の目的：農村の生活環境の改善、公共用水域の水質保全等に寄与するために、農業集落におけるし尿や生活排水等の汚水・汚泥を処理する施設の整備を進めることを目的とする。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全 体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑨	津堅第1	うるま市	市	R4 ~R8	26.8	処理施設 一式 中継ポンプ 3箇所 ポンプマンホール蓋 4箇所	465,097	処理施設 一式	315,939	中継ポンプ 一式 ポンプマンホール蓋 1箇所	35,361
⑦	米須	糸満市	市	H25 ~R7		処理施設 一式 管路延長 L=39,203m ポンプ施設 10基	5,380,048	管路延長 L=1,008m 測量試験費 一式	130,000	管路工 5,594m	309,051
④	知念西部第2	南城市	市	H31 ~R7		処理施設 一式 中継ポンプ N=10箇所 管路工事 L=660m 測量試験費 一式	598,576	処理施設 一式 管路工事 L=154m 測量試験費 一式	69,831	-	-
⑤	知念東部	南城市	市	R3 ~R9		処理施設 一式 ポンプ施設 N=10箇所 管路工事 L=879m 測量試験費 一式	982,000	処理施設 一式 ポンプ施設 1基 測量試験費 一式	115,000	処理施設 一式 管路工事 879m ポンプ施設 3基	280,245
⑩	保栄茂	豊見城市	市	H31 ~R8		汚水処理施設及び中継ポンプ 一式 汚水管路施設 一式 雨水施設 一式 測量試験費 一式	622,059	測量試験費 一式	30,000	管路施設 一式	30,000
⑨	在所	南大東村	村	R3 ~R10		汚水処理施設機能強化 一式 汚水管路新設 811m 中水道施設機能強化 一式 中水道管路施設新設 577m	1,433,500	中継ポンプ 2基 汚水処理施設 一式 測量試験費 一式	200,000	処理施設 一式 管路 811m 中継ポンプ 9基 中水道 一式	466,511
計			6				9,481,280		860,770		1,121,168

オ 農業集落排水事業 効果促進事業 基幹事業である農業集落排水事業効果の向上に寄与する。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全 体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
	米須	糸満市	市	R3 ~R9		1,266件	117,100	192件	16,300	585件	52,250
計			1				117,100		16,300		52,250

カ 不発弾等事前探査事業 事業の目的：農業生産基盤整備事業の実施地区において、工事実施前に不発弾の有無を確認する。(単位:千円)

番号	地区名	市町村名	事業主体	事業工期	受益面積 (ha)	全 体		令和7年度		令和8年度以降	
						事業量	事業費	事業量	事業費	事業量	事業費
⑩	具志川	うるま市	市	R7	0.3	探査工 0.3ha	15,000	探査工 0.3ha	15,000	-	-
④	安谷屋第2	北中城村	村	R7		探査工 0.25ha	65,000	探査工 一式	65,000	-	-
⑪	内喜納	沖繩市	市	R7	0.04	探査工 0.04ha	1,100	探査工 0.04ha	1,100	-	-
⑦	愛地寅野原	南城市	市	R7		探査工 一式	3,000	探査工 一式	3,000	-	-
⑮	真壁西	糸満市	市	R7		探査工 一式	2,000	探査工 一式	2,000	-	-
⑯	米須	糸満市	市	R7		探査工 一式	16,745	探査工 一式	16,745	-	-
⑰	阿波根	糸満市	市	R7		探査工 一式	1,100	探査工 一式	1,100	-	-
⑱	真壁東	糸満市	市	R7		探査工 一式	1,000	探査工 一式	1,000	-	-
⑤	清水第2	久米島町	町	R7		探査工 一式	3,000	探査工 一式	3,000	-	-
⑫	幸地第1	南大東村	村	R7		探査工 一式	16,000	探査工 一式	16,000	-	-
⑬	幸地第2	南大東村	村	R7		探査工 一式	20,000	探査工 一式	20,000	-	-
⑭	幕上第5	南大東村	村	R7		探査工 一式	13,225	探査工 一式	13,225	-	-
計			12				157,170		157,170		0