

宮古の農林水産業



令和5年度版
沖縄県宮古農林水産振興センター

【農業・果樹】
拠点産地認定品目
マンゴー

【農業】
普及業務
(ステップ講座_オクラ)

【水産業】
モズク収穫風景

【農業・野菜】
拠点産地認定品目
オクラ

【農業・畜産】
肉用牛

【林業】
防風林の日

目 次

I	宮古群島の概要	
1	位置と地勢及び面積	1
2	気候	3
(1)	気温	3
(2)	降水量	3
(3)	日照時間	3
(4)	台風	4
3	市村別面積、世帯数、人口	5
4	産業別就業者数	5
II	農業の部	
1	農業の概況	6
(1)	農家数及び経営耕地面積	8
(2)	土地に占める耕地面積の割合	8
(3)	専兼業別農家数(販売農家)	8
(4)	農業経営体(個人経営体)年齢階層別世帯員数	9
(5)	認定農業者数の推移	9
(6)	青年農業者数、新規就農者数	9
(7)	経営耕地面積規模別経営体数	9
(8)	宮古圏域拠点産地認定品目	10
(9)	作物別作付面積及び生産量 さとうきび、葉たばこ、野菜、かんしょ、果樹、花き	11
(10)	農業産出額(推計)	13
(11)	特殊病害虫特別防除事業(ミバエ根絶・侵入防止事業)	15
2	農作物	17
(1)	さとうきび	17
	ア さとうきび作型別生産実績	17
	イ 甘しゅ糖製糖実績	17
	ウ さとうきび栽培農家数・面積及び生産量	18
	エ さとうきび品種別収穫面積	19
	オ さとうきび糖度別生産実績	23
	カ さとうきび栽培面積規模別農家数	24
	キ さとうきびの収量と降水量の少なかった時期及び台風	25
	ク 分みつ糖・含みつ糖別さとうきび販売金額	26
	ケ 産糖実績	27
	コ 製糖工場の現況	27
	サ さとうきび品質取引実績	28
	シ さとうきびハーベスター稼働状況	29
(2)	野菜類	30
	ア 市村別野菜生産量	30
	イ JAの野菜取り扱い状況の推移	32
(3)	花き類(花きの作付(収穫)面積及び出荷量)	33
(4)	果樹類(果樹栽培実績)	34
(5)	葉たばこ(葉たばこ栽培農家数、収穫面積、収穫量及び生産額)	35
(6)	薬用作物(収穫面積、10a当たりの収量、生産量)	36
(7)	緑肥作物(緑肥作物の作付面積)	37
(8)	飼料作物(飼料作物の作付面積)	37
3	畜産	38
(1)	家畜の飼養戸数・飼養頭羽数及び1戸当たり平均飼養頭羽数	38
(2)	肉用牛	39
	ア 肉用牛の用途別飼養頭数	39
	イ 肉用牛(乳用牛以外の全ての肉用種)の飼養規模別農家数及び頭数	40
	ウ 肉用牛の生産・移出入頭数	41
	エ 肉用牛のセリ市開設状況の推移	41
	オ 月別肉用牛のセリ市場開設状況	42
(3)	宮古食肉センターにおけると畜頭数及び枝肉量の推移	43

4	補助事業導入実績	44
	(1) さとうきび関係の補助事業導入実績	44
	(2) ハウスの補助事業導入実績	46
	(3) その他農畜産物及び農林水産業振興施設に係る補助事業導入実績	47
5	農業団体	48
	(1) 沖縄県農業協同組合	48
	ア 農協の組織状況	48
	(2) 沖縄県農業共済組合	48
	ア 宮古支所の組織状況	48
	イ 共済事業実績(家畜共済、畑作物共済(さとうきび)、園芸施設共済)	48
6	農業振興地域	49
7	農業基盤整備と農山漁村振興	50
	(1) 農業基盤整備の状況	50
	(2) 「沖縄、ふるさと百選」認定事業	51
8	「おきなわ食材の店」登録店舗一覧	52
9	宮古の水循環事情と地下ダム	53
III 林業の部		
1	林業の概況	55
2	森林面積	56
3	市村別森林資源表	56
4	民有保安林種別面積	57
5	治山事業実績	57
6	造林事業実績	57
7	きのこ類の生産量	58
8	種苗生産状況	58
9	宮古森林組合の概況	58
10	緑の少年団結成状況	59
11	おきなわ名木百選	59
12	美ら島おきなわ・花と緑の名所 100 選	60
13	市村の木、花、花木の指定状況	60
IV 水産業の部		
1	水産業の概況	61
2	漁業経営体	62
	(1) 市村別経営体数の推移	62
	(2) 市村別階層別経営体数	62
3	漁業生産	63
	(1) 宮古地区部門別漁業生産の推移	63
	(2) 宮古地区漁業種別漁獲量の推移	64
	(3) 宮古地区魚種別漁獲量の推移	65
	(4) 宮古地区海面養殖業生産量の推移	66
4	漁船	67
	(1) 漁船種類別の動力漁船勢力	67
	(2) 根拠地(市村)別の動力漁船勢力	67
5	漁業就業者数	68
6	漁業協同組合	68
	(1) 漁業協同組合一覧	68
	(2) 漁業協同組合員数	68
7	指定漁港一覧	69
8	漁業権漁場図(宮古島市、多良間村)	70
9	漁港漁場整備事業	71
10	水産関係事業	72

I 宮古群島の概要

- 1 位置と地勢及び面積
- 2 気候
- 3 市村別面積、世帯数、人口
- 4 産業別就業者数

Ⅰ 宮古群島の概要

1 位置と地勢及び面積

宮古群島は、北東から南西へ弓状に連なる琉球弧のほぼ中間にあつて、北緯 24 度から 25 度、東経 125 度から 126 度を結ぶ網目の中に位置している。沖縄本島(那覇)からおよそ 290 キロメートル、八重山群島の石垣島からおよそ 133 キロメートルの距離にある。

宮古群島の島全体がおおむね平坦で低い台地をなし、最高標高地点は、宮古島市城辺字比嘉(東経 125° 22' 50"、北緯 24° 46' 48")で、113m である。

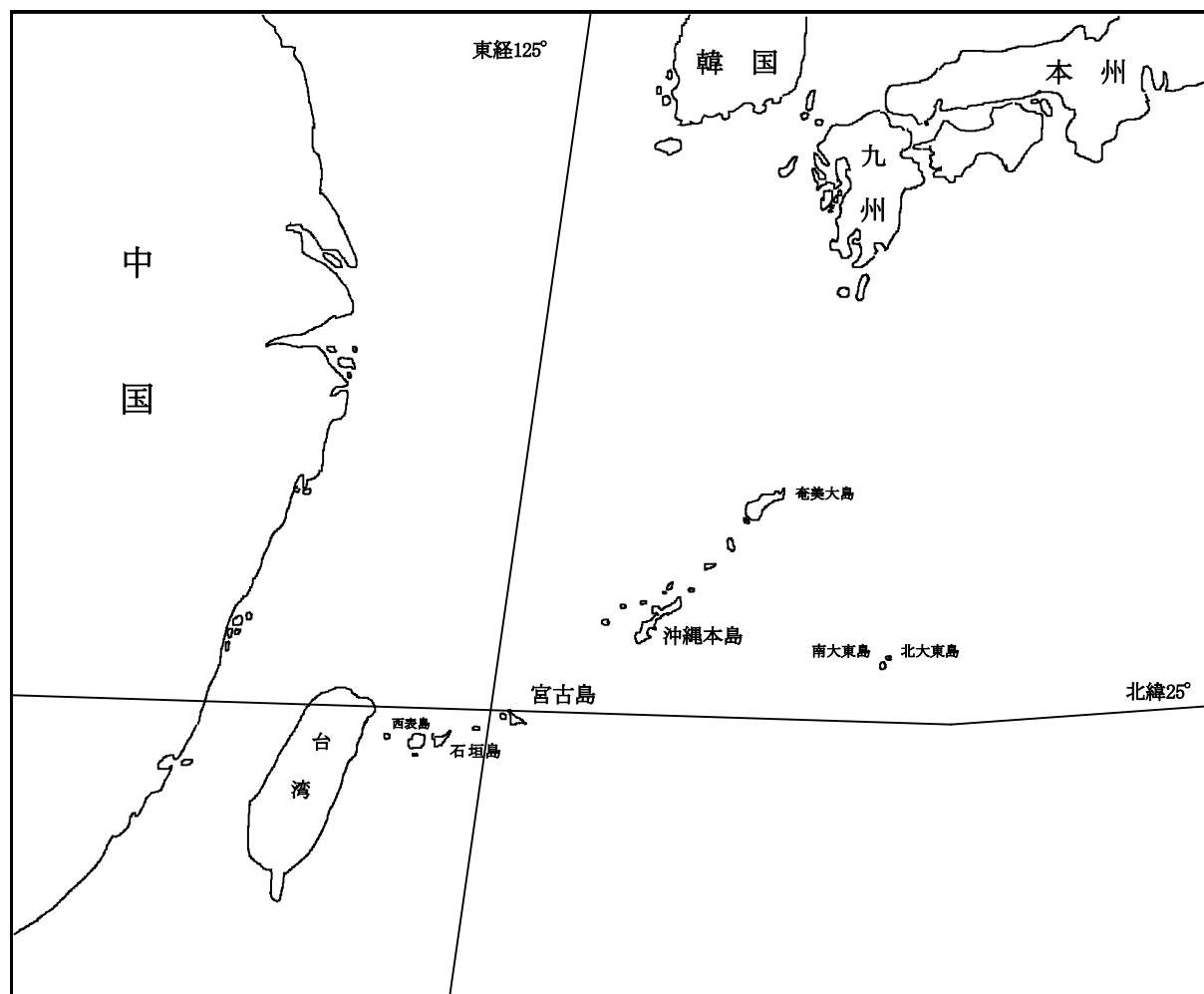
地層は、ほとんど隆起サンゴ礁を母岩とする琉球石灰岩からなり、砂岩と沈泥状の泥板岩が重なりあったブロックで形成されている。

土壌は島尻マーヅのほか、一部にジャーガル、沖積土壌が見られ、弱アルカリ性又は中性で粘土とロームを含み、石灰岩の破片が混入した石質粘土やその他数種の粘土が広範囲に分布している。

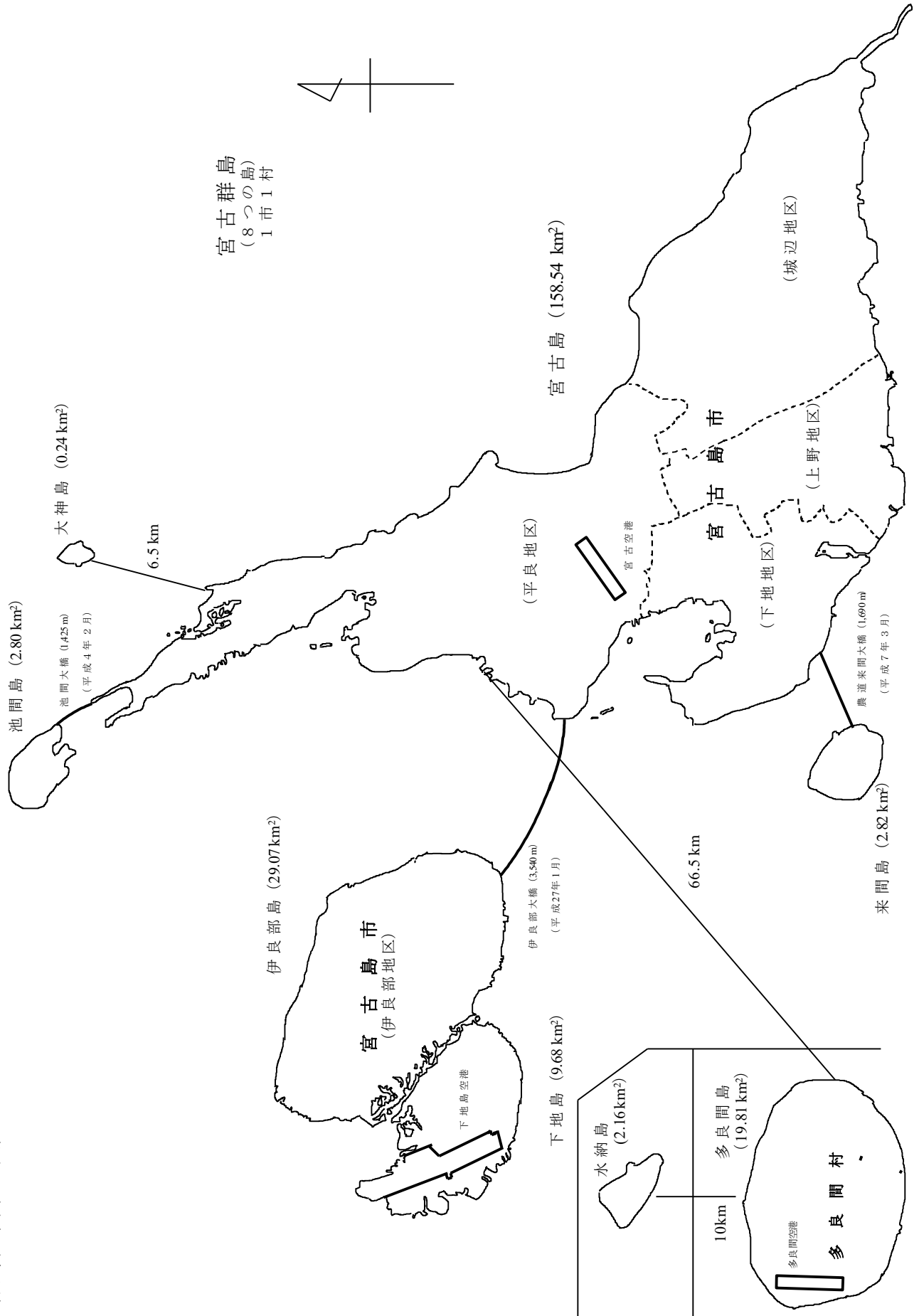
平坦な地形は農耕に適し、総面積の約 52% が耕地である。

宮古群島は大小八つの島からなり、そのうち宮古島が最も大きく、総面積の約 70 % を占め、群島の中心をなしている。本群島の総面積は約 226 平方キロメートルで、これは本県総面積の約 10% に当たる。

〔 宮古群島位置図 〕



[宮古群島地図]



2 気候

宮古島地方は、四季をとおして温暖な気候に覆われ、年平均気温の平年値^{注1}は23.8℃、年平均湿度の平年値は77%、年間降水量の平年値は2076.0mmである。

年間を通して1～2月がもっとも寒く、1月の最低気温の平年値は約16.3℃である。5月から6月にかけては梅雨にあたり、この期間に年降水量の約20%が降る。梅雨が明けると本格的な夏を迎え、9月頃まで連日最高気温30℃以上の暑さが続く。最高気温の極値は35.3℃(1971年7月16日)である。

夏から秋にかけては台風シーズンで、9月に強い台風が襲来する傾向がある。近年では、2003年9月11日の台風第14号(マエミー)により最低海面気圧912.0hPa、最大瞬間風速74.1m/sを観測し、甚大な被害がもたらされた。一方、台風は恵みの雨をもたらすことも多く、台風接近の少ない年には干ばつに見舞われることもある。

10月頃になると朝夕は涼しくなり、その頃、宮古島の風物詩であるサシバの群れが北風に乗って飛来し、秋の訪れを告げる。

(1) 気温

(℃)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
2021年	17.5	19.7	21.4	22.6	27.0	28.3	28.8	28.2	28.5	26.2	22.6	20.0	24.2
2022年	19.1	18.4	21.2	23.2	24.3	27.9	29.8	29.5	27.4	26.0	24.2	19.7	24.2
2023年	18.3	19.7	20.9	22.9	24.9	27.5	29.2	28.9	28.4	26.5	23.3	20.4	24.2
平年値	18.3	18.6	20.1	22.5	25.0	27.7	28.9	28.6	27.6	25.5	23.1	20.0	23.8

基礎資料：気象庁ホームページより

(2) 降水量

(mm)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
2021年	121.0	105.0	90.5	30.5	74.0	237.5	159.0	388.0	227.5	161.0	49.0	26.5	1669.5
2022年	161.0	224.0	143.5	73.0	815.0	244.0	40.5	136.5	452.0	414.5	735.0	329.0	3768.0
2023年	64.0	57.0	129.0	74.0	126.0	78.0	109.5	500.0	126.0	31.0	34.0	358.5	1687.0
平年値	138.8	119.8	138.7	148.7	222.3	194.7	151.6	257.4	259.3	157.9	139.8	147.2	2076.0

基礎資料：気象庁ホームページより

(3) 日照時間

(時間)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
2021年	88.0	3.9) ^{注2}	147.8	162.2	197.5	142.6	229.3	193.7	212.8	159.6	101.4	139.0	1927.8
2022年	61.8	45.9	116.8	157.0	78.0	201.8	273.6	247.1	146.3) ^{注2}	143.2	85.7	65.2	1622.4
2023年	96.6	60.4	133.1	150.3	125.4	190.9	232.2	204.3	195.4	172.9	153.4	79.9	1794.8
平年値	85.5	90.3	116.0	122.9	149.3	191.9	241.0	210.9	179.3	151.9	112.3	92.7	1743.9

基礎資料：気象庁ホームページより

注1：平年値は、西暦年の1位が1の年から連続する30年間(1991年～2020年)の観測値を平均した値であり、10年ごとに更新している。

注2：表中の”) ”付は、準正常値(資料の一部が欠けているが、統計値を求めるために必要な資料数は満たしている値)を示す。

(4) 台風

	2021年			2022年			2023年				
	発生数	沖縄県への接近数	宮古島への接近数	発生数	沖縄県への接近数	宮古島への接近数	発生数	沖縄県への接近数	宮古島への接近数		
1月				1月			1月				
2月	1			2月			2月				
3月				3月			3月				
4月	1	1		4月	2		4月	1			
5月	1			5月			5月	1 * 1	* 1		
6月	2	1	1	6月	1		6月	1 * 2	* 1		
7月	3	1	1	7月	3	* 2	1	3	* 1		
8月	4	3	2	8月	5	* 2	* 1	6	* 1		
9月	4	1	1	9月	7	* 4	* 2	2	2		
10月	4			10月	5			2	1		
11月	1			11月	1						
12月	1			12月	1			1			
年	22	7	5	年	25	6	3	年	17	6	3

沖縄気象台ホームページ「台風の統計」より作成

*印は台風が2つの月にまたがって接近(両月に加算)したことを示す。接近数は月合計と異なることがある。
宮古島への接近とは、台風が中心が気象官署(宮古島地方気象台)から300km以内を通過した場合をいう。

3 市村別面積、世帯数、人口

項目 地域	面積 (km ²)	世帯数 (戸)	人口 (人)	人口密度 (人/km ²)
沖縄県計	2,282.59	614,708	1,467,480	642.9
宮古計	226.27	24,701	53,989	238.6
(県全体における割合)	(9.9%)	(4.0%)	(3.7%)	—
宮古島市	204.27	24,235	52,931	259.1
多良間村	22.00	466	1,058	48.1

資料：令和2年国勢調査

注) 四捨五入により合計と内訳の計が一致しない場合がある。

4 産業別就業者数

単位：人

区分 地域	就業者 総数	第1次産業				第2次 産業	第3次 産業	産業別割合		
		計	農業	林業	漁業			第1次 産業	第2次 産業	第3次 産業
沖縄県計	730,954	28,223	25,151	196	2,876	105,387	597,344	3.9%	14.4%	81.7%
宮古計	28,650	4,688	4,431	30	227	4,226	19,736	16.4%	14.8%	68.9%
宮古島市	28,047	4,431	4,176	30	225	4,142	19,474	15.8%	14.8%	69.4%
多良間村	603	257	255	0	2	84	262	42.6%	13.9%	43.4%

資料：令和2年国勢調査

注) 1 産業別割合は、分類不能の産業を除いた割合である。また、就業者は15歳以上である。

2 四捨五入により合計が一致しない場合がある。

Ⅱ 農業の部

- 1 農業の概況
- 2 農作物
- 3 畜産
- 4 補助事業導入実績
- 5 農業団体
- 6 農業振興地域
- 7 農業基盤整備と農山漁村振興
- 8 「おきなわ食材の店」登録店舗一覧
- 9 宮古の水循環事情と地下ダム

II 農業の部

1 農業の概況

宮古地域は温暖な気候と平坦な台地から成る農地を有し、耕地率は 51.4%と高く、農耕上恵まれた条件にある。反面、毎年のように襲来する台風、干ばつ、病虫害の発生等自然災害のほか、河川がないため水利条件に恵まれないことや、土壌はほとんど島尻マーヅと呼ばれる琉球石灰岩土壌で、一般に土層が浅く保水力が乏しいため干ばつの影響を受けやすい等土地生産性が低く、農業を取り巻く自然環境は厳しいものがある。また、沖縄本島からおよそ 290km 離れた島しょであるため、農産物資の輸送面で不利性を負っている。

農業基盤整備事業をはじめとする国、県による各種事業の積極的推進は、当地域の農業構造の改善と近代化をもたらし、加えてウリ類等の有害動物（害虫）であるウリミバエの根絶（不妊虫放飼法）、地下ダム利用の促進、農水産物の輸送対策事業等、各種の条件整備が順調に進展しており、「水利用農業、地域の特性を活かした農業」の展開が大いに期待されている。さらに伊良部地区の農業用水確保のため、宮古島から伊良部大橋を利用した送水等の取り組みも行われている。

近年は、本土の端境期をねらった冬春期出荷用としてのゴーヤーやかぼちゃ等の野菜、マンゴーをはじめとする熱帯果樹の生産気運が高まり、作物の多様化が進んでいる。

各種事業の成果もあり、野菜品評会での入賞や県農林漁業賞受賞など、宮古地域の生産農家の活躍が評価を得ている。

一方で、農業就業者の高齢化や後継者の減少等厳しい面もあり、今後の課題は機械化による省力経営、農地の利用集積による規模拡大、農業用水の有効利用や防風林整備等による防災対策、生産性の高い作物の産地化、後継者の育成等となっている。

【耕種】

<さとうきび>

宮古地区全体の令和 4 / 5 年期の生産量は 331,620 トンで、前年の 363,006 トンに比べ 8.6%減少した。10a 当たり平均収量は 5,550 kg で、前年の 6,124 kg に比べ 9.4%減少した。

収穫面積は前年に比べ 0.8%増加し 5,975ha となり、そのうち株出栽培の収穫面積は 3,874ha で、収穫面積全体の 64.8%となった。

主な栽培品種は、Ni27(46.7%)、NiH25(5.8%)、Ni21(5.2%)で、3品種で宮古地区全体の約 57.7%を占めている。

平均甘蔗糖度は 13.9 度(宮古本島 13.7 度、伊良部島 14.4 度、多良間島 14.3 度)、歩留は、分みつ糖 3 工場の平均が 11.28%、含みつ糖工場は 13.22%であった。栽培農家は、前年より 120 戸減の 4,931 戸であった。

<野菜類>

令和 4 年度の野菜の販売実績は (JA おきなわ宮古地区本部扱い)、1,820.7 トン、

出荷額 774,233 千円で、内訳は金額の多い順に、ゴーヤー 825.7 トン(出荷額 357,860 千円)、オクラ 129.5 トン(出荷額 127,193 千円)、とうがん 556.6 トン(出荷額 122,981 千円)となっている。

<葉たばこ>

令和4年産の実績は栽培農家が73戸(前年111戸)、収穫面積288ha(前年429ha)、収穫量393トン(前年1,008トン)、生産額は798,129千円(前年1,958,084千円)であった。

<果樹及び花き類>

宮古圏域の果樹類はマンゴーを中心に栽培されており、気象条件により変動があるものの、令和2年の栽培面積は75ha、生産量が661トン(前年650トン)となった。また、パインアップルやパッションフルーツなどの栽培も増えている。

花きについては、令和2年産の切り花の作付面積は0.7ha、出荷量は252千本であった。

【畜産】

<肉用牛>

令和4年の飼養戸数は660戸(対前年比94.6%)で、前年に比べ38戸減少した。飼養頭数は12,738頭(対前年比97.7%)で、前年に比べて295頭減少となった。1戸当たりの平均飼養頭数は約19.3頭となっている。

<その他>

令和4年の養豚の飼養戸数は13戸で、前年に比べ1戸増加し、飼養頭数は763頭(対前年比132.2%)で、前年に比べ186頭増加となっている。

採卵鶏の飼養戸数は9戸で、前年に比べ27戸減少し、飼養羽数は31,610羽(対前年比95.6%)で、前年に比べ1,472羽減少となっている。

山羊の飼養戸数は183戸で、前年に比べ5戸減少し、飼養頭数は1,623頭(対前年比105.2%)で、前年に比べ80頭増加となっている。

(1) 農家数及び経営耕地面積

区分	総世帯数 (戸) A	総農家数 (戸) B	農家率 B/A	経営耕地面積 (ha)	一戸当り 経営耕地面積 (a)
昭和60年	17,835	7,365	41%	10,961	149
平成 2年	17,622	6,731	38%	10,136	151
平成 7年	18,559	6,061	33%	9,543	157
平成12年	20,042	5,721	29%	5,716	100
平成17年	21,074	5,159	24%	8,607	167
平成22年	21,695	4,694	22%	8,400	179
平成27年	22,447	5,345	24%	8,819	165
令和 2年	24,701	3,960	16%	6,945	175
宮古島市	24,235	3,803	16%	6,364	167
多良間村	466	157	34%	581	370
沖縄県 計	614,708	14,747	2%	18,493	125

資料：総務省統計局「令和2年国勢調査」、農林水産省「2020年農林業センサス」

※ 多良間村の経営耕地面積は、販売農家のみの数値。

(2) 土地に占める耕地面積の割合

	市村別面積 (km ²)	耕地面積 (ha)	耕地率 (%)
沖縄県計	2,282.09	36,300	15.9%
宮古計	225.90	11,600	51.4%
宮古島市	203.90	10,600	52.0%
多良間村	22.00	988	44.9%

資料：国土地理院「令和5年全国都道府県市区町村別面積調」

沖縄総合事務局農林水産部「第51次沖縄農林水産業統計年報」

※四捨五入のため、計と内訳が一致しない場合があります。

(3) 専業別農家数（販売農家）

単位：戸

区分	農家数	専業農家	兼業農家		
			計	第1種兼業	第2種兼業
昭和60年	7,365	2,281	5,084	1,940	3,144
平成 2年	6,731	2,361	4,370	1,227	3,143
平成 7年	6,061	2,421	3,640	1,131	2,509
平成12年	5,351	2,379	2,972	850	2,122
平成17年	4,821	2,529	2,292	707	1,585
平成22年	4,419	2,426	1,993	700	1,293
平成27年	4,967	2,616	2,351	458	1,893
令和 2年	3,683	-	-	-	-
宮古島市	3,529	-	-	-	-
多良間村	154	-	-	-	-

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

※「2020年農林業センサス」より、調査項目の削減により統計無し

【用語】2020年農林業センサスより引用

農家：経営耕地面積10a以上又は農産物販売金額が15万円以上

（うち販売農家は面積30ha以上、販売金額50万円以上、それ以外を自給的農家という）

(4) 農業経営体（個人経営体）年齢階層別世帯員数（令和2年） 単位：人

市 村	年 齢	計	年 齢						60歳以上
			0～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	
宮古島市		7,669	258	166	176	349	506	1,128	5,086
多良間村		364	29	11	12	18	40	76	178
宮古 計		8,033	287	177	188	367	546	1,204	5,264
県 全 体		26,129	1,597	702	979	1,601	2,239	3,528	15,483
構 成 比 (%)		30.7%	18.0%	25.2%	19.2%	22.9%	24.4%	34.1%	34.0%

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

(5) 認定農業者数の推移

市村	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年	
	計	法人	計	法人	計	法人	計	法人	計	法人
宮古島市	124	60	123	59	107	54	107	50	104	45
多良間村	29	3	25	4	24	4	23	4	19	3
宮古 計	153	63	148	63	131	58	130	54	123	48
県 計	1,328	250	1,268	259	1,278	263	1,226	246	1,166	237
宮古/県 (%)	12	25	12	24	10	22	11	22	11	20

資料：宮古農林水産振興センター農業改良普及課

(6) 青年農業者数、新規就農者数

市村	平成30年			令和元年			令和2年			令和3年			令和4年		
	新規就農者数		青年農業者数	新規就農者数		青年農業者数	新規就農者数		青年農業者数	新規就農者数		青年農業者数	新規就農者数		青年農業者数
	(人)	うち青年		(人)	うち青年		(人)	うち青年		(人)	うち青年		(人)	うち青年	
宮古島市	80	32	359	45	25	344	73	25	338	38	21	324	52	27	325
多良間村	1	1	22	0	0	19	1	1	15	6	5	15	0	0	15
宮古 計	81	33	381	45	25	363	74	26	353	44	26	339	52	27	340

資料：宮古農林水産振興センター農業改良普及課

※青年農業者：18歳以上45歳未満

(7) 経営耕地面積規模別経営体数（令和2年）

（単位：経営体・％）

市村別	事項	農業経営体数 (総数)	50 a 未満		50～100 a		100～300 a		300 a 以上	
			経営体数	比率	経営体数	比率	経営体数	比率	経営体数	比率
宮古島市		3,617	278	7.7%	779	21.5%	2,005	55.4%	555	15.3%
多良間村		155	7	4.5%	9	5.8%	66	42.6%	73	47.1%
宮古 計		3,772	285	7.6%	788	20.9%	2,071	54.9%	628	16.6%
県 計		11,310	2,885	25.5%	2,828	25.0%	3,914	34.6%	1,683	14.9%

資料：農林水産省「2020年農林業センサス」

【用語】2020年農林業センサスより引用

農業経営体：経営耕地面積が30a以上、農業生産物の総販売額50万円、農作業の受託者等をいう。
 個人経営体：個人（世帯）で事業を行う経営体をいう。なお、法人化して事業を行う経営体は含まない。
 団体経営体：個人経営体以外の経営体をいう。

(8) 宮古圏域拠点産地認定品目

※ () は認定産地及び認定日



とうがん
(宮古島市：平成19年2月8日)



ゴーヤー
(宮古島市：平成19年2月8日)



かぼちゃ
(宮古島市：平成19年2月8日)



マンゴー
(宮古島市：平成21年3月26日)



オクラ
(宮古島市：平成25年4月26日)



さやいんげん
(宮古島市：平成31年1月23日)



肉用牛 (子牛)
(宮古島市：平成21年7月21日)
(多良間村：平成24年1月17日)

肉用牛 (肥育)
(宮古島市：平成23年4月8日)



かんしょ
(宮古島市：令和2年3月26日)

(9) 作物別収穫面積及び生産量

区分	さとうきび		葉たばこ		野 菜		かんしょ	
	収穫面積 ha	生産量 t	収穫面積 ha	収穫量 t	作付面積 ha	生産量 t	作付面積 ha	生産量 t
平成22年	4,125	332,161	644	1,354	420	5,428	16	218
平成23年	4,158	202,343	635	576	437	3,972	12	167
平成24年	4,705	325,567	571	1,104	222	3,027	18	148
平成25年	4,859	326,420	585	1,112	233	3,103	17	80
平成26年	4,802	322,207	585	1,122	365	5,837	16	92
平成27年	5,203	345,072	585	776	367	5,054	22	112
平成28年	5,410	435,564	577	1,109	—	4,755	20	138
平成29年	5,867	321,893	565	1,218	—	4,257	14	157
平成30年	5,335	293,249	532	1,292	—	4,927	15	177
令和元年	5,401	265,594	491	1,059	—	4,756	14	162
令和2年	5,181	353,515	455	983	—	4,398	18	138
令和3年	5,927	363,006	429	1,007	—	4,786	6	83
令和4年	5,975	331,620	288	393	—	4,131	10	67
宮古島市	5,621	310,448	271	370	—	4,118	9	57
平良	1,479	78,487	271	370	—	4,118	9	57
城辺	1,792	97,046						
下地	707	40,713						
上野	542	33,238						
伊良部	1,101	60,962						
多良間村	354	21,173	17	23	—	13.0	1.0	10

平成19年～27年は宮古島市、多良間村、沖縄県農林水産部「沖縄県の園芸・流通」
平成28年度以降は、宮古農林水産振興センター業務資料

- 注1 野菜は、統計方法の変更により作付面積を集計していない。
 2 かんしょは食用もの。
 3 単位未満の四捨五入により、合計数と内訳の計が一致しないものがある。
 4 「0」は単位に満たないもの。「—」は未調査または統計がないもの。

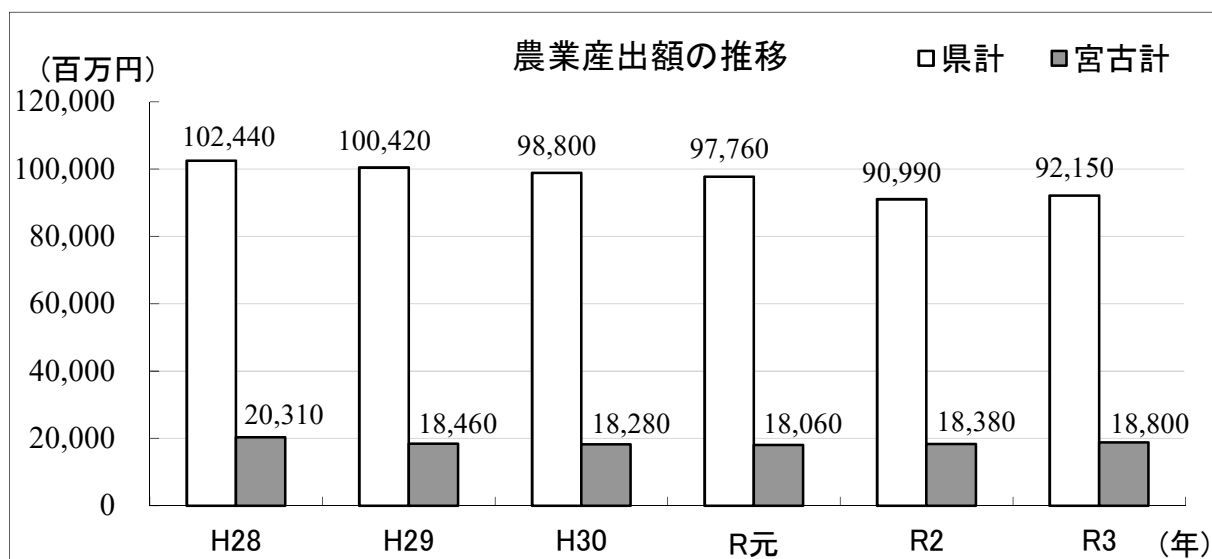
果 樹		花 き	
面積 ha	生産量 t	面積 ha	出荷量 千本
86	570	1	294
83	490	1	300
85	344	1	300
81	677	1	290
97	786	0	269
81	786	1	252
81	472	1	266
77	769	1	235
77	769	1	241
77	674	1	238
75	661	1	252
82	822	-	-
79	624	-	-
79	624	-	-
79	624	-	-
0.2	0.1	-	-

(10) 農業産出額(推計)

年次	県計	宮古計	種				
			小計	さとうきび	野菜	葉たばこ	いも類
平成20年	92,000	14,207	11,643	7,234	1,545	2,103	106
平成21年	89,200	15,694	13,230	8,045	1,566	2,851	56
平成22年	92,400	14,771	12,181	7,373	1,222	2,725	33
平成23年	80,000	10,390	7,670	4,398	1,253	1,164	25
平成24年	87,700	13,746	11,021	7,187	1,051	2,268	5
平成25年	88,500	15,078	11,746	7,112	1,191	2,364	10
平成26年	90,090	15,790	11,850	7,295	1,450	2,344	80
平成27年	93,480	16,310	11,760	7,531	1,430	1,649	80
平成28年	102,440	20,310	14,950	10,255	1,710	2,188	80
平成29年	100,420	18,460	12,960	7,036	1,790	2,284	100
平成30年	98,800	18,280	12,930	6,389	1,900	2,433	10
令和元年	97,760	18,060	12,290	5,969	1,880	2,148	80
令和2年	90,990	18,380	13,610	7,841	1,520	2,054	70
令和3年	92,150	18,800	13,700	8,976	1,400	1,958	70
宮古島市		17,180	13,190	8,153	1,380	1,855	70
多良間村		1,620	510	823	20	103	-

資料：(昭和60～平成18年)農林水産省「農林水産統計」、沖縄県農林水産部「沖縄県の園芸・流通」
 (平成19年以降)内閣府沖縄総合事務局「沖縄農林水産統計年報」、
 沖縄県農林水産部「農業関係統計」

(平成26年以降)沖縄県農林水産部「農業関係統計」、農林水産省「市町村別農業産出額(推計)」
 ただし、さとうきびは沖縄県農林水産部「さとうきび及び甘じゃ糖生産実績」、
 葉たばこは沖縄県たばこ耕作組合提供資料による。



単位：百万円

耕 種			畜 産				
花き	果実	その他	小 計	肉用牛	豚	鶏	その他
13	613	29	2,564	2,362	14	81	107
13	657	42	2,464	2,266	13	91	94
13	792	23	2,590	2,489	9	92	x
9	790	31	2,720	2,615	12	93	x
18	477	15	2,725	2,628	10	87	x
14	1,055	—	3,332	3,076	19	136	101
x	410	—	3,940	3,810	x	120	10
x	450	—	4,550	4,410	x	130	10
x	420	—	5,360	5,230	x	110	20
x	470	—	5,500	5,390	x	100	x
x	490	—	5,340	5,250	x	90	x
10	780	—	5,760	5,630	x	110	x
10	800	—	4,770	4,660	0	100	10
10	740	0	5,070	4,920	0	140	10
10	740	—	3,960	3,810	0	140	10
-	-	—	1,110	1,110	0	-	0

注：1 「x」は秘密保護上統計数字を公表しないもの。

「—」は統計のないもの。「0」は単位に満たないもの。

- 2 沖縄県農林水産統計年報において、平成11年より市町村推計値が1,000万円単位、県推計値が億円単位で表記されているため、百万単位はゼロ表示。
(宮古地域確定値が1億円に満たない項目は各市町村値の積み上げ)
- 3 四捨五入や非公表により合計が一致しないものがある。
- 4 市町村別農業産出額(推計)は、生産農業所得統計(都道府県別推計)において推計した都道府県別農業産出額を農林業センサス及び作物統計を用いて市町村別に按分し作成されたものである。(農林水産省ホームページより)

(11) 特殊病害虫特別防除事業

① ミバエ根絶事業

【ウリミバエ】

ウリミバエは大正8年(1919)に八重山群島で発見されて以来、分布域を拡大し(第1表)農作物に多大な被害を与え農業振興上の障害となり、その根絶が県民の長年にわたる夢であった。

県におけるウリミバエの根絶防除は昭和47年(1972)本土復帰を契機にはじまり、久米島、宮古群島、沖縄群島での根絶達成後、八重山群島での根絶防除により、平成5年(1993)に、沖縄県内のウリミバエが根絶された。

なお、宮古群島においては、昭和59年の宮古ウリミバエ不妊虫放飼センターの建設にはじまり、約5年間で延べ7万人を動員し、1,558百万円の事業費により延べ4,736千ヘクタールの面積に634,917万頭の不妊虫を放飼して、昭和62年11月(1987)に根絶した。

第1表 ウリミバエの分布拡大と根絶

	侵入(分布)	防除開始	根絶
八重山群島	大正8年(1919)	平成2年1月(1990)	平成5年10月(1993)
宮古群島	昭和4年(1929)	昭和59年8月(1984)	昭和62年11月(1987)
久米島	昭和45年(1970)	昭和50年2月(1975)	昭和53年9月(1978)
沖縄群島	昭和47年(1972)	昭和61年11月(1986)	平成2年11月(1990)
奄美群島	昭和49年(1974)	昭和60年9月(1985)	昭和62年11月(1987)

第2表 宮古群島ウリミバエ根絶防除事業概要(昭和62年度は11月までの実績)

年度	S58	S59	S60	S61	S62	合計
防除対象面積(ha)	22,704	22,707	22,707	22,712	22,714	22,714
延べ防除面積(ha)	62,901	821,388	1,237,711	1,613,731	1,000,510	4,736,241
(抑圧延べ防除面積)	(62,901)	(153,067)				(215,968)
放飼数量(万頭)	0	86,074	174,807	233,316	140,000	634,917
事業費(百万円)	24	463	458	389	224	1,558
延べ従事者人数(人)	3,116	17,758	21,424	20,250	7,968	70,516

※上記年度の他に平成5年度までに被害軽減防除・侵入防止防除事業費等として825百万円の事業費を要した。

【ミカンコミバエ】

ミカンコミバエは、ウリミバエと同様に1919年に発生が確認された後、本土復帰を契機に根絶防除が開始された。根絶防除は、誘殺剤を吸着させたテックス板を使用し、ヘリから投下する航空防除、住宅地等では誘殺板をつり下げる地上防除が

行われた。

宮古・八重山群島においては、昭和 57 年（1982）に防除が開始され、宮古群島では昭和 59 年（1984）、八重山群島では昭和 61 年（1986）に根絶が達成された。

② ミバエ侵入防止事業

拠点産地に認定されているマンゴー、ゴーヤー、カボチャ、トウガン等に被害を及ぼす等再発生後の影響が大きいため、根絶後も再侵入を防止する侵入防止事業を実施している。

(ア) 宮古群島におけるウリミバエの侵入防止（令和 4 年度）

不妊虫生産	放飼計画に従い、大量増殖施設でウリミバエの蛹を生産し、不妊化施設でコバルト 60 からでる放射線（γ線）を照射して不妊化する。なお、生産回毎に孵化率、蛹歩留まり、羽化率、有効飛び出し虫率を調査する。
蛍光色素	ピンク色（コロナマジエンダ）
蛹輸送方法	不妊化当日空輸（蛹）
放飼方法	蛹地上放飼（放飼容器：190ヶ所）
放飼不妊虫数	900 万頭／回
防除回数	36 回／年
防除面積	16, 140ha
防除時期	4 月・10 月～3 月（隔週放飼） 5 月～9 月（毎週放飼）

(イ) 宮古群島におけるミカンコミバエの侵入防止（令和 4 年度）

防除地域	防除時期	実防除面積	防除回数	防除面積	薬剤量	総薬剤量
宮古群島	5～11月	2, 410 ha	4 回/年	9, 640 ha	3 枚/ha	28, 920 枚

(ウ) ウリミバエ・ミカンコミバエ侵入警戒調査（令和 4 年度）

侵入防止事業の効果を確認するためトラップ調査と寄主植物調査をしている。

防除地域	トラップ調査			寄主植物調査	
	トラップ数	調査回数	実施時期	調査回数	保管分解調査場所
宮古群島	63 個	26 回	4～3 月(2 週間毎)	定期 2 回	宮古放飼センター

③ ミバエ類の寄主植物（主な野菜・果実）

ウリミバエ・・・カボチャ、トウガン、ニガウリ、ヘチマ等
ミカンコミバエ・・・マンゴー、バンジロウ等

2 農作物

(1) さとうきび

ア さとうきび作型別生産実績 (令和4/5年期)

項目 市村	夏植			春植			株出			合計		
	面積 (ha)	10a 当たり (kg)	生産量 (t)	面積 (ha)	10a 当たり (kg)	生産量 (t)	面積 (ha)	10a 当たり (kg)	生産量 (t)	面積 (ha)	10a 当たり (kg)	生産量 (t)
宮古島市	1,603	7,437	119,252	315	3,989	12,572	3,703	4,824	178,623	5,621	5,523	310,448
(平良)	415	7,163	29,718	100	3,502	3,509	964	4,695	45,260	1,479	5,306	78,487
(城辺)	472	7,257	34,265	114	4,028	4,583	1,206	4,827	58,199	1,792	5,417	97,046
(下地)	167	7,952	13,303	52	4,407	2,274	488	5,148	25,136	707	5,757	40,713
(上野)	150	8,043	12,066	28	4,299	1,199	364	5,485	19,974	542	6,132	33,238
(伊良部)	399	7,494	29,900	22	4,645	1,008	680	4,418	30,054	1,101	5,537	60,962
多良間村	183	7,751	14,180	-	-	-	171	4,084	6,993	354	5,978	21,173
宮古計	1,786	7,470	133,432	315	3,989	12,572	3,874	4,792	185,616	5,975	5,550	331,620
全 県	3,039	7,181	218,212	1,164	4,585	53,364	9,477	4,916	465,863	13,679	5,391	737,439
宮古/全県 (%)	58.8%	-	61.1%	27.1%	-	23.6%	40.9%	-	39.8%	43.7%	-	45.0%

資料：県農林水産部糖業農産課「令和4/5年期さとうきび及び甘しや糖生産実績」

注：四捨五入による端数調整のため、合計と内訳が一致しないものがある。

イ 甘しや糖製糖実績 (令和4/5年期)

工場名	製糖開始 月日	製糖終了 月日	製糖日数	実搾時間 h	実搾日数 日	一日 当たり t	承認能力 t	原料 処理量 t	歩留 %	産糖量 t	糖みつ		バガス		ト ラ ン シ ュ 量 t	項目 工場名
											歩留 %	生産量 t	歩留 %	生産量 t		
沖繩製糖KK	12/15	4/5	112	1,877	78	1,712	1,900	133,954	11.58	15,517	3.30	4,427	32.67	43,764	151,922	沖繩製糖KK
宮古製糖KK (城辺工場)	12/9	3/21	103	1,893	79	1,465	1,800	115,531	11.25	13,002	3.27	3,783	29.91	34,561	132,164	宮古製糖KK (城辺工場)
宮古製糖KK (伊良部工場)	12/8	5/19	163	2,972	124	492	490	60,962	10.64	6,485	3.50	2,136	27.31	16,647	69,207	宮古製糖KK (伊良部工場)
合 計																合 計
宮古製糖KK (多良間工場)	12/20	4/5	107	2,338	97	217	250	21,173	13.22	2,798	-	-	26.00	5,505	24,329	宮古製糖KK (多良間工場)

資料：県農林水産部糖業農産課「令和4/5年期さとうきび及び甘しや糖生産実績」

注：四捨五入による端数調整のため、合計と内訳が一致しないものがある。

ウ さとうきび栽培農家数・面積及び生産量

年次	さとうきび栽培面積		夏植		春植		株出		合計			生産額		1農家当たり		年次
	ha	107- l k.g	ha	107- l k.g	ha	107- l k.g	ha	107- l k.g	ha	107- l k.g	ha	107- l k.g	ha	107- l k.g	ha	
昭和60年	10,087	7,902	4,768	7,902	276	4,160	706	5,123	5,750	7,381	424,390	9,111,653	81	1,283	7,099	昭和60年
平成10年	8,223	7,823	3,955	7,823	122	4,075	135	4,665	4,212	7,613	320,669	6,355,481	83	1,256	5,062	平成10年
平成20年	7,447	8,063	3,610	8,063	231	5,041	101	6,032	3,942	7,834	308,809	7,233,714	76	1,391	5,202	平成20年
平成26年	7,704	7,731	2,725	7,731	320	5,384	1,758	5,367	4,802	6,709	322,207	7,294,731	89	1,352	5,394	平成26年
平成27年	7,635	7,509	2,902	7,509	264	5,476	2,037	5,533	5,203	6,632	345,072	7,531,226	94	1,365	5,518	平成27年
平成28年	7,842	9,521	2,432	9,521	297	6,510	2,682	9,887	5,410	8,051	435,564	10,254,844	98	1,859	5,515	平成28年
平成29年	7,606	9,521	2,432	9,521	297	6,510	2,682	6,887	5,867	5,480	321,893	7,035,768	106	1,276	5,512	平成29年
平成30年	7,074	6,969	1,739	6,969	458	4,250	3,138	4,863	5,335	5,497	293,249	6,389,155	102	1,221	5,231	平成30年
令和元年	7,381	6,969	1,739	6,969	458	4,250	3,138	4,863	5,401	4,918	265,594	5,969,587	108	1,193	5,002	令和元年
令和2年	7,485	8,340	1,980	8,340	352	5,323	2,849	5,955	5,181	6,823	353,515	7,841,500	106	1,602	4,896	令和2年
令和3年	7,714	7,500	2,304	7,500	321	4,540	3,303	5,318	5,927	6,124	363,006	8,975,612	117	1,777	5,051	令和3年
宮古島市	7,167	7,221	2,084	7,221	321	4,540	3,158	5,232	5,563	5,937	330,309	8,152,874	116	1,693	4,816	宮古島市
(平良)	1,915	7,152	560	7,152	95	4,138	846	5,008	1,500	5,753	86,319	2,118,088	111	1,574	1,346	(平良)
(城辺)	2,268	6,933	615	6,933	105	4,321	1,075	4,747	1,796	5,471	98,251	2,457,993	124	1,694	1,451	(城辺)
(下地)	851	8,323	231	8,323	57	5,090	395	5,852	684	6,625	45,280	1,113,328	121	1,977	563	(下地)
(上野)	683	8,277	194	8,277	36	5,155	303	5,738	533	6,625	35,289	885,692	99	1,652	536	(上野)
(伊良部)	1,450	6,714	484	6,714	28	4,815	539	5,812	1,051	6,201	65,170	1,577,771	114	1,715	920	(伊良部)
多良間村	547	10,154	219	10,154	-	-	144	7,204	364	8,983	32,698	822,737	155	3,501	235	多良間村
令和4年	7,690	7,470	1,786	7,470	315	3,989	3,874	4,792	5,975	5,550	331,620	7,901,116	121	1,602	4,931	令和4年
宮古島市	7,167	7,437	1,603	7,437	315	3,989	3,703	4,824	5,621	5,523	310,448	7,437,283	120	1,582	4,701	宮古島市
(平良)	1,890	7,163	415	7,163	100	3,502	964	4,695	1,479	5,306	78,487	1,871,973	114	1,440	1,300	(平良)
(城辺)	2,261	7,257	472	7,257	114	4,028	1,206	4,827	1,792	5,417	97,046	2,307,003	127	1,636	1,410	(城辺)
(下地)	848	7,952	167	7,952	52	4,407	488	5,148	707	5,757	40,713	981,966	125	1,741	564	(下地)
(上野)	689	8,043	150	8,043	28	4,299	364	5,485	542	6,132	33,238	793,578	103	1,506	527	(上野)
(伊良部)	1,479	7,494	399	7,494	22	4,645	680	4,418	1,101	5,537	60,962	1,482,761	122	1,648	900	(伊良部)
多良間村	523	7,751	183	7,751	0	-	171	4,084	354	5,978	21,173	463,833	154	2,017	230	多良間村

資料：県農林水産部糖業課「さとうきび及び甘しや糖生産実績」

注) 1 栽培面積は、当年全収穫面積に翌年の夏植収穫面積を加えたもの。
2 四捨五入による端数調整のため、合計と内訳の計が一致しないものがある。

エ さとうきび品種別収穫面積

項目 年次	計 (ha)																
	F 161	NiF 8	Ni 15	Ni 17	NiTn 20	Ni 21	Ni 22	NiN 24	NiH 25	Ni 26	Ni 27	Ni 28	Ni 29	KY 99-176	RK 97-14	その他	計
平成21年	9	171	1,401			66										1,062	3,979
平成22年	22	173	1,262			193										1,584	4,150
平成23年	-	99	1,140			458										1,707	4,158
平成24年	-	81	914			577	18	6	250							2,219	4,705
平成25年	-	61	474			664	33	13	267		2,627					440	4,859
平成26年	-	22	220			562	41	9	271		3,274					309	4,802
平成27年	-	20	142	164		348	37	7	347		3,620		25			421	5,203
平成28年	-	21	81	1	0	403	55	4	499		3,918	4		40		352	5,410
平成29年	-	7	98	3	2	455	62	4	387	-	3,904	15	2	48	5	841	5,867
平成30年	0	19	25	4	0	409	49	3	347	2	3,253	35	1	84	346	758	5,335
令和元年	1	29	19	6	1	329	72	28	239	6	3,488	56	13	120	422	559	5,401
令和2年	1	25	19	7	1	306	93	18	245	4	3,282	63	22	76	323	688	5,181
令和3年	1	27	19	4	2	322	163	26	344	7	3,981	73	25	60	287	581	5,927
宮古島市	1	27	18	4	2	321	107	26	344	7	3,702	73	25	43	278	581	5,563
平良	-	7	3	-	0	80	23	11	128	1	977	37	7	9	84	130	1,500
城辺	-	11	4	4	1	123	28	7	104	4	1,144	10	12	20	77	246	1,796
下地	1	2	6	-	-	31	35	6	54	1	400	5	3	7	56	75	684
上野	-	3	3	-	1	42	5	1	40	1	324	10	3	2	41	57	533
伊良部		3	2			45	16	1	18		857	11		5	20	73	1,051
多良間村	-	-	1	-	-	2	56	-	-	-	279	1	-	17	8	-	364
令和4年	1	20	12	1	2	311	267	27	345	10	2792	73	32	69	226	1788	5975
宮古島市	1	20	12	1	2	310	207	27	345	10	2517	72	32	60	216	1788	5621
平良	1	7	2	0	0	67	47	10	122	6	119	41	10	27	89	933	1479
城辺	0	7	1	1	2	116	62	9	93	3	1044	15	13	16	52	359	1792
下地	0	4	4	0	0	35	65	5	51	1	377	3	4	3	39	117	707
上野	0	2	4	0	0	36	10	3	37	1	101	11	5	6	25	303	542
伊良部	0	0	2	0	0	57	23	0	42	0	877	4	0	8	12	77	1101
多良間村	0	0	0	0	0	1	60	0	0	0	274	0	0	9	10	0	354

資料：県農林水産部「さとうきび及びび甘しや糖生産実績」

夏植 (ha)																項目	
F 161	NiF 8	Ni 15	Ni 17	NiTn 20	Ni 21	Ni 22	NiN 24	NiH 25	Ni 26	Ni 27	Ni 28	Ni 29	KY 99-176	RK 97-14	その他		計
9	150	1,335			46										820	3,505	平成21年
22	147	1,160			111										1,244	3,469	平成22年
-	84	1,052			367										1,243	3,370	平成23年
-	58	813			383	14	5	171							1,451	3,417	平成24年
-	41	378			425	26	13	126		1,484					257	2,939	平成25年
-	14	161			308	26	8	130		1,838					179	2,725	平成26年
-	7	112	112		177	28	7	172		1,988			21		244	2,902	平成27年
-	12	60	0	0	162	-	3	143		1,797	3	-	26		162	2,432	平成28年
-	7	75	2	-	147	50	3	121	-	1,455	9	2	20	-	324	2,223	平成29年
-	8	16	1	0	106	33	1	84	1	1,067	19	1	48	89	266	1,739	平成30年
0	9	8	4	0	119	46	11	71	1	1,430	18	7	58	134	222	2,142	令和元年
1	10	9	3	0	115	54	6	81	1	1,300	27	11	28	66	264	1,980	令和2年
1	11	6	0	0	126	80	11	120	4	1,593	26	8	26	77	212	2,304	令和3年
1	11	5	0	0	124	44	11	120	4	1,430	25	8	14	72	212	2,084	宮古島市
-	3	1	0	0	27	9	6	45	1	377	13	2	3	25	44	560	平良
-	6	0	0	0	43	11	3	38	2	398	2	3	9	25	76	615	城辺
1	2	1	0	0	12	13	1	13	1	139	1	1	1	12	33	231	下地
-	1	0	0	0	16	1	0	12	0	126	4	2	1	11	20	194	上野
-	0	2	0	0	25	10	0	12	0	390	5	0	0	0	40	484	伊良部
-	0	1	0	0	2	35	0	0	0	164	1	0	12	5	0	219	多良間村
0	5	3	1	0	93	111	8	78	4	829	18	8	39	27	562	1786	令和4年
0	5	3	1	0	92	75	8	78	4	694	18	8	35	21	562	1603	宮古島市
0	2	0	0	0	15	17	4	22	3	21	8	3	21	7	291	415	平良
0	1	0	1	0	26	19	1	24	1	226	4	4	6	5	155	472	城辺
0	1	0	0	0	12	24	0	10	0	74	0	0	0	4	42	167	下地
0	1	1	0	0	4	3	3	5	0	72	3	1	1	2	54	150	上野
0	0	2	0	0	35	12	0	17	0	300	2	0	8	3	20	399	伊良部
0	0	0	0	0	1	37	0	0	0	135	0	0	4	6	0	183	多良間村

エ さとうきび品種別収穫面積のつづき

項目 年次	春植 (ha)															
	NiF 8	Ni 15	Ni 17	NiTn 20	Ni 21	Ni 22	NiN 24	NiH 25	Ni 26	Ni 27	Ni 28	Ni 29	KY 99-176	RK 97-14	その他	計
平成21年	11	40			18										173	293
平成22年	6	45			57										191	353
平成23年	5	34			52										210	337
平成24年	3	26			56	-	-	32							242	374
平成25年	0	7			32	-	-	34		182					30	291
平成26年	1	2			37	-	-	40		223					17	321
平成27年	0	1	8		20	-	-	26		185		3			18	264
平成28年	1	0	0	-	16	0	0	53		209	-	1			17	297
平成29年	-	0	-	2	19	0	-	24		156	-	3	-		60	267
平成30年	2	0	0	0	23	0	0	21		174	3		9	172	53	458
令和元年	2	0	-	-	15	4	4	25	1	137	3	2	3	47	31	275
令和2年	2	2	1	1	20	6	2	36	0	179	4	1	5	32	62	352
令和3年	2	2	0	0	19	22	2	40	0	154	5	1	5	23	45	321
宮古島市	2	2	0	0	19	22	2	40	0	154	5	1	5	23	45	321
平良	0	0	0	0	3	8	0	16	0	47	3	0	1	8	9	95
城辺	1	1	0	0	7	6	1	12	0	51	2	0	1	3	20	105
下地	1				2	5	1	7		32			1	6	3	57
上野	0	1	0	0	2	2	0	5	0	15	1	0	0	3	5	36
伊良部	0	0	0	0	5	0	0	0	0	10	0	0	2	3	8	28
多良間村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
令和4年	2	2	0	0	14	38	1	36	0	115	4	2	5	37	59	315
宮古島市	2	2	0	0	14	38	1	36	0	115	4	2	5	37	59	315
平良	0	1	0	0	4	10	0	12	0	37	2	1	1	33	0	100
城辺	0	0	0	0	4	15	0	8	0	45	1	0	1	2	38	114
下地	1	0	0	0	3	8	1	7	0	15	0	1		1	15	52
上野	1	2	0	0	2	2	0	5	0	7	1	0	4	0	5	28
伊良部	0	0	0	0	2	3	0	5	0	12	0	0	0	0	0	22
多良間村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料：県農林水産部糖業農産課「さとうきび及びび甘しゃ糖生産実績」

株出 (ha)																	項目
F 161	NiF 8	Ni 15	Ni 17	NiTn 20	Ni 21	Ni 22	NiN 24	NiH 25	Ni 26	Ni 27	Ni 28	Ni 29	KY 99-176	RK 97-14	その他	計	
-	10	26			1										68	180	平成21年
-	20	58			25										148	328	平成22年
-	11	55			39										254	451	平成23年
-	20	76			138	4	1	47							525	915	平成24年
-	20	89			207	7	-	107		961					153	1,629	平成25年
-	7	58			217	15	1	100		1,213					113	1,758	平成26年
-	12	29	59		151	9	-	148		1,446			1		160	2,037	平成27年
-	9	21	0	0	226	9	1	303		1,912	1		13		173	2,682	平成28年
-	1	22	1	-	288	12	1	242		2,293	6	0	26	5	458	3,377	平成29年
-	9	9	3	0	279	16	2	242		2,013	14		26	85	438	3,138	平成30年
1	18	11	2	1	194	22	13	143	4	1,921	35	4	59	242	306	2,984	令和元年
-	13	9	3	0	171	33	10	127	3	1,802	32	9	44	226	363	2,849	令和2年
0	14	11	4	1	178	62	12	184	3	2,233	42	17	29	187	324	3,303	令和3年
0	14	11	4	1	178	41	12	184	3	2,118	42	17	24	183	324	3,158	宮古島市
0	4	2	0	0	49	6	5	66	0	554	21	5	5	51	77	846	平良
0	5	3	4	1	72	11	3	54	2	694	6	8	10	50	150	1,075	城辺
0	0	5	0	0	17	17	3	35	0	230	4	2	5	38	39	395	下地
0	3	1	0	1	24	1	0	22	1	183	6	1	1	27	32	303	上野
0	3	0	0	0	15	6	1	6	0	457	6	0	3	17	25	539	伊良部
0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	115	0	0	5	4	0	144	多良間村
1	14	7	0	2	204	117	19	231	6	1848	51	22	24	162	1167	3874	令和4年
1	14	7	0	2	204	94	19	231	6	1708	51	22	20	158	1167	3703	宮古島市
1	4	1	0	0	48	20	6	88	3	61	30	6	5	49	641	964	平良
0	6	1	0	2	86	28	8	61	2	774	10	9	9	45	166	1206	城辺
0	3	4	0	0	20	34	4	35	1	287	2	3	3	33	60	488	下地
0	1	2	0	0	30	4	0	27	1	21	7	3	2	22	243	364	上野
					20	8		20		565	2			9	56	680	伊良部
0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	139	0	0	4	4	0	171	多良間村

注) 1 Ni21は平成20年より、Ni22・Ni24、NiH25は平成24年より、Ni27は平成25年より集計。
2 「0」は単位に満たなかったことを、「-」は該当がなかったことを示す。
3 四捨五入による端数調整のため、合計が合わない場合がある。

オ さとうきび糖度別生産実績

単位：t、度

項目 年次	加重平均 甘しや糖度	計	11.4度	11.5度	12.0度	12.5度	13.0度	13.5度	14.0度	14.5度	15.0度	15.5度	16.0度	16.5度	17.0度
			以下	～11.9度	～12.4度	～12.9度	～13.4度	～13.9度	～14.4度	～14.9度	～15.4度	～15.9度	～16.4度	～16.9度	以上
平成 21 年	15.3	349,245	431	837	1,707	4,044	10,022	21,168	37,754	52,787	62,403	57,896	43,259	28,525	28,410
平成 22 年	14.3	324,199	6,311	7,048	12,714	22,686	33,995	45,189	51,504	48,239	39,586	27,769	16,500	7,698	4,959
平成 23 年	14.1	202,343	2,685	4,578	9,858	17,256	25,066	60,379	32,960	29,177	22,683	14,828	7,785	3,285	1,404
平成 24 年	14.7	325,567	1,365	2,355	5,778	13,037	24,795	38,723	48,602	52,708	47,363	37,590	25,795	15,535	11,920
平成 25 年	14.0	326,420	3,045	5,820	12,921	25,599	41,119	53,991	56,338	48,637	37,033	22,889	11,246	4,889	2,894
平成 26 年	14.7	322,207	598	1,867	5,037	11,528	23,608	39,609	53,298	58,650	53,103	38,596	21,685	9,742	4,886
平成 27 年	13.9	345,072	5,196	7,936	17,980	32,703	50,320	65,044	64,429	48,843	29,808	14,627	5,661	1,969	557
平成 28 年	15.0	435,564	4,505	4,722	9,422	16,540	26,150	38,436	49,988	57,354	60,854	56,483	47,061	33,440	30,607
平成 29 年	13.9	321,893	7,001	10,025	19,810	33,395	46,405	53,344	49,505	40,060	27,858	17,088	9,278	4,913	3,211
平成 30 年	14.0	293,249	4,699	6,293	13,327	24,047	36,799	48,947	51,935	46,433	31,135	17,890	7,963	2,675	1,107
令和 元年	14.7	265,594	662	1,499	4,156	10,075	36,799	32,220	43,047	47,337	41,213	31,339	19,430	9,249	5,330
令和 2 年	14.6	353,515	859	1,698	5,320	13,171	27,982	48,329	64,085	68,477	53,905	35,247	20,293	8,909	5,240
令和 3 年	15.5	363,006	247	324	953	2,383	6,325	14,513	29,724	50,506	67,279	69,919	56,896	36,563	27,373
宮古島市	15.5	330,309	231	288	772	2,124	5,774	13,482	27,962	47,548	62,252	64,313	51,339	31,816	22,409
(平良)	15.4	86,319	0	41	112	553	1,448	4,229	8,609	14,832	17,867	15,842	10,321	6,636	5,829
(城辺)	15.7	98,251	13	31	38	180	821	2,005	5,211	10,787	17,180	21,313	19,854	12,867	7,953
(下地)	15.4	45,280	9	0	53	193	661	1,962	4,748	7,561	9,472	8,160	5,818	3,425	3,216
(上野)	15.8	35,289	3	9	41	112	351	721	1,782	3,536	5,431	7,438	7,556	5,016	3,294
(伊良部)	15.1	65,170	206	208	528	1,087	2,493	4,564	7,613	10,832	12,303	11,559	7,789	3,873	2,116
多良間村	15.8	32,698	16	36	181	259	551	1,031	1,761	2,958	5,027	5,606	5,557	4,747	4,965
令和 4 年	13.9	331,620	8,066	14,286	26,036	38,235	44,423	49,487	44,631	38,175	28,688	17,885	11,607	6,476	3,625
宮古島市	13.8	310,448	8,012	14,056	25,342	36,844	42,049	45,798	41,281	35,072	26,303	16,046	10,469	5,875	3,302
(平良)	13.3	78,487	3,276	5,795	9,918	12,667	11,916	11,336	8,939	6,916	4,432	1,907	919	377	87
(城辺)	13.9	97,046	1,971	3,173	5,883	9,850	12,611	16,192	15,437	13,154	9,418	5,541	2,484	964	369
(下地)	13.6	40,713	1,219	2,516	4,071	5,875	6,192	5,701	4,934	4,015	3,203	1,616	768	417	185
(上野)	14.0	33,238	529	809	1,738	2,888	4,237	5,120	5,610	5,037	3,468	2,035	1,251	357	159
(伊良部)	14.4	60,962	1,017	1,762	3,732	5,565	7,092	7,449	6,360	5,951	5,781	4,948	5,045	3,759	2,502
多良間村	14.3	21,173	54	230	693	1,391	2,375	3,689	3,350	3,103	2,385	1,839	1,139	601	323

注) 1 「0」は単位に満たなかったことを、「-」は該当が
2 四捨五入による端数調整のため、合計と内訳が合わな

カ さとうきび栽培面積規模別農家数

単位：戸

項目 年次	栽培面積規模別農家数										1000a 以上		
	5a 未満	5a以上 10a未満	10a以上 30a未満	30a以上 50a未満	50a以上 100a未満	100a以上 150a未満	150a以上 200a未満	200a以上 300a未満	300a以上 400a未満	400a以上 500a未満		500a以上 700a未満	700a以上 1000a未満
平成28年	-	7	236	366	1,213	1,193	845	970	384	158	108	25	10
平成29年	-	7	236	366	1,212	1,192	844	970	384	158	108	25	10
平成30年	-	46	535	823	1,642	1,015	574	415	127	32	18	4	-
令和元年	1	15	138	319	965	870	814	924	461	232	178	54	31
令和2年	3	2	112	242	881	916	773	936	500	228	213	64	29
令和3年	-	3	152	300	875	905	765	976	491	261	217	78	28
宮古島市	-	3	126	275	822	866	737	937	477	254	215	76	28
(平良)	-	-	37	88	239	254	212	274	118	63	48	7	6
(城辺)	-	2	37	83	225	229	221	292	157	94	69	34	8
(下地)	-	-	13	28	83	93	90	112	71	28	27	15	3
(上野)	-	-	12	31	111	105	78	97	55	22	24	1	-
(伊良部)	-	1	27	45	164	185	136	162	76	47	47	19	11
多良間村	-	-	26	25	53	39	28	39	14	7	2	2	-
令和4年	-	23	286	403	1,014	825	688	786	455	207	170	56	18
宮古島市	-	15	273	379	967	787	649	757	434	203	165	54	18
(平良)	-	-	57	93	243	246	212	219	123	49	48	5	5
(城辺)	-	-	53	80	236	210	221	266	162	84	57	31	10
(下地)	-	-	20	25	99	87	84	101	74	26	34	11	3
(上野)	-	-	14	39	108	99	77	91	45	32	17	5	-
(伊良部)	-	15	129	142	281	145	55	80	30	12	9	2	-
多良間村	-	8	13	24	47	38	39	29	21	4	5	2	-

資料：県農林水産部「さとうきび及びびび甘しや糖生産実績」

※平成27年度より細分化

キ さとうきびの収量と降水量の少なかった時期及び台風

平成28年(2016年)～令和4年(2022年)

年次	さとうきび 10a当たり 収量(kg)	降水量の少なかった時期			台 風			備 考
		期 間	日 数	降水量	月 日	最大風速 (m/s)	最大瞬間風速 (m/s)	
平成28年	8,051	降水量の 少なかった 期間なし			9/6 9/17 9/26～9/27 10/3	12.3 10.9 15.6 12.7	18.7 21.3 27.7 19.8	13号 16号 17号 18号
平成29年	5,486	H28/12/29～ 2/19 3/20～4/20 7/30～8/30	53 32 32	42.5 32.5 36.5	7/2～7/3 7/29 9/12～9/14 10/28	9.6 10.4 28.2 13.5	15.4 19.9 48.3 21.6	3号 9号 18号 22号
平成30年	5,497	2/1～3/2	30	58.0	6/15～6/16 7/1～7/2 7/10～7/11 8/11～8/12 9/28～9/29 10/4～10/5	14.1 10.1 25.9 12.9 21.4 17.4	21.6 16.0 43.1 18.5 36.3 29.7	6号 7号 8号 14号 24号 25号
令和元年	4,918	降水量の 少なかった 期間なし			7/17～7/18 8/8～8/9 9/5 9/21 9/30～10/1 11/22	16.4 26.2 37.2 14.2 13.2 9.1	28.9 46.6 59.6 22.1 24.2 15.3	5号 9号 13号 17号 18号 27号
令和2年	6,823	降水量の 少なかった 期間なし			8/2～8/3 8/9～8/10 8/22～8/25 8/31～9/2	12.6 9.8 13.5 16.4	24.4 16.8 24.7 27.0	4号 5号 8号 9号
令和3年	6,124	3/30～5/27 10/18～R4/1/6	59 81	44.0 86.0	6/5 7/19～7/25 8/7～8/8 8/22～8/23 9/11～9/13	12.2 22.7 13.8 16.7 17.2	19.9 37.5 21.3 26.4 32.0	3号 6号 9号 12号 14号
令和4年	5,550	6/19～7/28	40	37.5	7/31～8/1 8/29～9/6 9/11～9/13	7.8 21.4 16.6	14.6 36.2 30.3	2号 6号 11号

資料:宮古島地方気象台、県農林水産部「さとうきび及び甘しゅ糖生産実績」

注)「降水量の少なかった時期」とは、3旬以上連続して、平年比60%以下となった場合を表記。

台風は、気象官署より300km以内に入ったものを表記。

ク 分みつ糖・含みつ糖別さとうきび販売金額

年次	計			分みつ糖			含みつ糖		
	原料 処理量 t	トン当 たり 価格 円	金 額 千円	原料 処理量 t	トン当 たり 価格 円	金 額 千円	原料 処理量 t	トン当 たり 価格 円	金 額 千円
平成 23 年	202,343	21,736	4,498,042	187,565	21,843	4,097,043	14,779	20,367	300,999
平成 24 年	325,567	22,075	7,186,733	304,083	22,110	6,723,141	21,484	21,579	463,593
平成 25 年	326,420	21,787	7,111,878	305,199	21,895	6,682,311	21,221	20,242	429,567
平成 26 年	322,207	22,640	7,294,731	301,268	22,720	6,844,771	20,939	21,489	449,960
平成 27 年	345,073	21,825	7,531,227	324,389	21,963	7,124,676	20,683	19,656	406,551
平成 28 年	435,564	23,544	10,254,844	410,166	23,689	9,716,207	25,398	21,208	538,637
平成 29 年	321,893	21,857	7,035,768	296,483	21,997	6,521,700	25,410	20,231	514,067
平成 30 年	293,249	21,787	6,389,155	268,293	21,868	5,866,971	24,956	20,924	522,184
令和 元年	265,594	22,476	5,969,587	246,507	22,515	5,550,018	19,087	21,982	419,569
令和 2 年	353,515	22,181	7,841,500	327,095	22,183	1,585,187	26,420	22,160	585,489
令和 3 年	363,006	24,726	8,975,612	330,309	24,683	8,152,875	32,698	25,162	822,738
宮古島市	330,309	24,683	8,152,875	330,309	24,683	8,152,875	-	-	-
(平良)	86,319	24,538	2,118,088	86,319	24,538	2,118,088	-	-	-
(城辺)	98,251	25,017	2,457,994	98,251	25,017	2,457,994	-	-	-
(下地)	45,280	24,588	1,113,329	45,280	24,588	1,113,329	-	-	-
(上野)	35,289	25,098	885,692	35,289	25,098	885,692	-	-	-
(伊良部)	65,170	24,210	1,577,772	65,170	24,210	1,577,772	-	-	-
多良間村	32,698	25,162	822,738	-	-	-	32,698	25,162	822,738
令和 4 年	331,620	23,826	7,901,116	310,448	23,957	7,437,283	21,173	21,907	463,833
宮古島市	310,448	23,957	7,437,283	310,448	23,957	7,437,283	-	-	-
(平良)	78,487	23,851	1,871,973	78,487	23,851	1,871,973	-	-	-
(城辺)	97,046	23,772	2,307,003	97,046	23,772	2,307,003	-	-	-
(下地)	40,713	24,119	981,966	40,713	24,119	981,967	-	-	-
(上野)	33,238	23,875	793,578	33,238	23,875	793,578	-	-	-
(伊良部)	60,962	24,323	1,482,761	60,962	24,323	1,482,761	-	-	-
多良間村	21,173	21,907	463,833	-	-	-	21,173	21,907	463,833

資料：県農林水産部糖業農産課「さとうきび及び甘じや糖生産実績」

注) 1 平成20年以降について

- (1) 分みつ糖の金額＝取引価格＋甘味資源作物交付金
 - (2) 含みつ糖の金額には、生産対策費は含まれていない。
- 2 四捨五入により、計と内訳が一致しないものがある。

ケ 産糖実績

項目 年次	計			分みつ糖			含みつ糖		
	原料	歩留	産糖量	原料	歩留	産糖量	原料	歩留	産糖量
	t	%	t	t	%	t	t	%	t
平成23年	202,343	11.64	23,556	187,565	11.52	21,610	14,779	13.17	1,946
平成24年	325,567	12.72	41,407	304,083	12.61	38,339	21,484	14.28	3,068
平成25年	326,420	11.77	38,405	305,199	11.67	35,615	21,221	13.15	2,790
平成26年	322,207	12.45	40,113	301,268	12.36	37,225	20,939	13.79	2,888
平成27年	345,072	11.19	38,622	324,389	11.16	36,210	20,683	11.66	2,412
平成28年	435,564	12.62	54,954	410,166	12.53	51,413	25,398	13.94	3,541
平成29年	321,893	11.28	36,305	296,483	11.17	33,122	25,410	12.53	3,183
平成30年	293,249	11.47	33,636	268,293	11.36	30,485	24,956	12.63	3,151
令和元年	271,463	11.64	31,611	246,507	11.80	29,079	24,956	13.26	2,532
令和2年	353,515	11.94	42,203	327,095	11.82	38,672	26,420	13.37	3,531
令和3年	363,006	11.94	43,358	330,309	12.17	40,204	32,698	9.64	3,153
令和4年	331,620	11.40	37,803	310,448	11.28	35,004	21,173	13.22	2,798

資料：沖縄県農林水産部「さとうきび及び甘しゅ糖生産実績」

コ 製糖工場の現況（令和5年3月末現在）

工場名	所在地	設立年月	能力	資本構成			糖種区分
				計	県内	県外	
			トン/日	千円			
沖縄製糖KK	宮古島市下地	1952.9	1,900	150,000	150,000	-	分みつ
宮古製糖KK (城辺工場)	宮古島市城辺	1959.8	1,800	380,640	197,640	183,000	分みつ
宮古製糖KK (伊良部工場)	宮古島市伊良部	1962.4	490				分みつ
宮古製糖KK (多良間工場)	多良間村字仲筋	1964.8	250				含みつ

資料：県農林水産部「糖業年報（第63号）令和5年3月」

サ さとうきび品質取引実績

令和3/4年期

地区(島)	項目	買入原料 処理量 t	平均 農家 円 / t	甘蔗糖度			甘蔗糖度の区分重量 (t)						比率 %	比率 %
				平均 度	最低 度	最高 度	13.0度 以下	13.1 ~13.6度	13.7 ~14.3度	14.4度 以上				
平良		86,319	24,557	15.4	11.7	19.6	855	1.0	2,597	3.0	9,499	11.0	73,367	85.0
城辺		98,251	25,017	15.7	10.7	19.8	321	0.3	1,263	1.3	5,250	5.3	91,417	93.0
下地		45,280	24,588	15.4	10.4	19.4	337	0.7	1,135	2.5	5,023	11.1	38,785	85.7
上野		35,289	25,098	15.8	11.2	19.0	197	0.6	594	1.7	1,726	4.9	32,773	92.9
宮古島		265,139	24,805	15.6	10.4	19.8	1,710	0.6	5,589	2.1	21,498	8.1	236,342	89.1
伊良部島		65,170	24,210	15.1	10.0	18.8	2,424	3.7	3,511	5.4	9,104	14.0	50,131	76.9
多良間島		32,698	25,162	15.8	11.3	18.4	593	1.8	714	2.2	2,131	6.5	29,259	89.5
宮古計		363,006	24,730	15.5	10.0	19.8	4,727	1.3	9,814	2.7	32,733	9.0	315,732	87.0
県計		815,426	24,310	15.2	8.2	19.8	36,734	4.5	42,429	5.2	104,502	12.8	631,761	77.5

令和4/5年期

地区(島)	項目	買入原料 処理量 t	平均 農家 円 / t	甘蔗糖度			甘蔗糖度の区分重量 (t)						比率 %	比率 %
				平均 度	最低 度	最高 度	13.0度 以下	13.1 ~13.6度	13.7 ~14.3度	14.4度 以上				
平良		78,487	23,871	13.3	8.6	18.4	34,266	43.7	14,001	17.8	13,982	17.8	16,238	20.7
城辺		97,046	23,772	13.9	10.0	16.6	23,232	23.9	16,672	17.2	22,304	23.0	34,838	35.9
下地		40,713	24,119	13.6	9.6	18.5	14,821	36.4	7,391	18.2	7,311	18.0	11,190	27.5
上野		33,238	23,875	14.0	9.5	18.0	6,607	19.9	5,255	15.8	7,871	23.7	13,506	40.6
宮古島		249,485	23,873	13.7	8.6	18.5	78,926	31.6	43,319	17.4	51,468	20.6	75,772	30.4
伊良部島		60,962	24,323	14.4	9.3	18.9	13,428	22.0	8,821	14.5	9,467	15.5	29,246	48.0
多良間島		21,173	21,907	14.3	10.4	18.3	2,726	12.9	3,483	16.4	4,906	23.2	10,058	47.5
宮古計		331,620	23,831	13.9	8.6	18.9	95,081	28.7	55,623	16.8	65,841	19.9	115,075	34.7
県計		737,439	23,503	13.8	7.2	19.5	226,071	30.7	118,018	16.0	140,362	19.0	252,988	34.3

資料：県農林水産部「さとうきび及びびび甘しや糖生産実績」

シ さとうきびハーバスター稼働状況

	収穫面積 (ha)	生産量 (t)	稼働台数			ハーバスターによる 収穫面積(ha)			ハーバスターによる 収穫処理数量(t)			収穫率			
			大型	中型	小型	大型	中型	小型	大型	中型	小型		計		
令和3年	5,927	363,006	-	18	155	173	-	554	4,778	5,332	-	36,762	287,070	323,832	89.2%
宮古島市	5,563	330,309	-	14	151	165	-	420	4,650	5,070	-	24,724	275,575	300,299	90.9%
多良間村	364	32,698	-	4	4	8	-	134	128	262	-	12,038	11,496	23,534	72.0%
令和4年	5,975	331,620	-	15	148	163	-	515	4,896	5,413	-	28,985	273,805	302,790	91.3%
宮古島市	5,621	310,447	-	11	144	155	-	385	4,765	5,152	-	21,194	265,978	287,172	92.5%
多良間村	354	21,173	-	4	4	8	-	130	131	261	-	7,791	7,827	15,618	73.8%
県計(R4)	13,679	737,439	19	65	414	498	1,156	2,422	7,981	11,559	74,469	127,517	417,694	619,680	84.0%

資料：県糖業農産課「さとうきび及びびび甘じゃ糖生産実績」
 ※小数点以下四捨五入のため、計と内訳が異なる場合がある。

(2) 野菜類

ア 市村別野菜生産量(令和4年4月～令和5年3月)

単位 数量:t、金額:千円

市村 品目 項目		宮古島市		多良間村		合計		計
		JA取扱	JA以外	JA取扱	JA以外	JA取扱	JA以外	
ゴーヤー	数量	826	212	-	-	826	212	1,038
	金額	357,860	92,259	-	-	357,860	92,259	450,119
とうがん	数量	553	74	4	-	557	74	631
	金額	122,092	19,314	889	-	122,981	19,314	142,295
かぼちゃ	数量	221	1,808	9	-	230	1,808	2,038
	金額	91,333	714,383	4,278	-	95,611	714,383	809,994
すいか	数量	-	0	-	-	0	0	0
	金額	-	497	-	-	0	497	497
ピーマン	数量	-	144	-	-	0	144	144
	金額	-	53,164	-	-	0	53,164	53,164
いんげん	数量	49	8	-	-	49	8	57
	金額	51,728	7,949	-	-	51,728	7,949	59,677
メロン	数量	22	29	-	-	22	29	51
	金額	16,746	40,383	-	-	16,746	40,383	57,129
たまねぎ	数量	8	2	-	-	8	2	10
	金額	1,604	1,080	-	-	1,604	1,080	2,684
オクラ	数量	130	13	-	-	130	13	143
	金額	127,193	12,228	-	-	127,193	12,228	139,421
パパイヤ (未熟果)	数量	0	3	-	-	0	3	3
	金額	0	1,613	-	-	0	1,613	1,613
その他	数量	1	17.0	-	-	1	17	18
	金額	510	7,499	-	-	510	7,499	8,009
合計	数量	1,808	2,310.2	12.9	0.0	1,821	2,310.2	4,131
	金額	769,066	950,369	5,167	0	774,233	950,369	1,724,602
生産量合計		4,118		13		4,131		
販売額合計		1,719,435		5,167		1,724,602		

資料: JAおきなわ宮古地区営農振興センター、宮古農林水産振興センター業務資料

注1) 取り扱いの無い品目は0と表記

2) 調査を実施していないものは「-」で表示

イ JAの野菜取り扱い状況の推移

年度	計		ゴーヤー		とうがん		かぼちゃ		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
平成23年	1,934.8	656,442	554.2	264,086	787.7	160,642	404.3	126,944	
平成24年	2,226.1	735,658	720.5	293,973	969.0	186,826	317.9	117,418	
平成25年	2,286.2	739,561	809.3	311,229	865.5	159,285	414.4	142,374	
平成26年	2,168.4	732,479	891.4	322,224	702.8	128,369	331.9	124,553	
平成27年	2,404.0	824,543	787.6	330,767	861.5	152,818	520.6	185,971	
平成28年	2,608.9	861,041	1,059.0	383,258	810.2	137,345	476.6	163,486	
平成29年	2,159.1	770,639	870.8	342,569	661.0	121,611	435.3	169,452	
平成30年	2,526.5	832,774	1,047.0	366,015	799.4	153,418	478.1	164,734	
令和元年	2,287.2	778,762	907.5	337,665	788.7	144,466	428.2	157,224	
令和2年	2,118.9	809,762	876.2	347,701	656.7	110,349	345.4	129,031	
令和3年	2,267.8	870,647	910.0	342,645	697.4	133,709	388.2	143,665	
支店別生産量	平良	369.0	148,614	132.4	51,024	125.5	24,407	55.4	20,594
	城辺	403.0	168,701	242.8	92,677	63.2	12,481	32.1	11,419
	上野	808.8	233,072	260.9	98,743	451.7	86,125	73.0	27,132
	下地	403.9	166,762	269.1	98,137	54.3	10,167	25.5	9,135
	伊良部	260.7	143,791	4.8	2,064	0.0	0	182.5	66,207
	多良間	22.4	9,707	0.0	0	2.7	529	19.7	9,178
令和4年	1,820.7	774,233	825.7	357,860	556.6	122,981	230.0	95,611	
支店別生産量	平良	293.5	126,330	102.9	44,732	111.5	24,686	33.8	13,788
	城辺	379.0	180,461	262.4	115,314	48.1	10,793	12.7	5,590
	上野	645.7	206,000	224.0	96,950	368.2	81,015	39.1	14,904
	下地	310.9	148,339	230.2	97,839	24.9	5,598	16.0	6,307
	伊良部	178.7	107,936	6.2	3,025			119.4	50,744
	多良間	12.9	5,167			3.9	889	9.0	4,278

資料：JAおきなわ宮古地区営農振興センター

注) 「0」は単位に満たないもの。空欄は未調査または統計がないもの

単位：t、千円

オクラ		いんげん		メロン		たまねぎ		パパイヤ		その他	
数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
41.1	34,485	27.6	28,687	54.9	21,867	41.2	8,187	9.6	4,065	14.2	7,479
61.0	50,086	39.0	38,224	67.7	35,135	34.6	7,164	12.4	3,843	3.9	2,989
66.3	54,042	39.2	38,772	52.5	22,334	28.7	5,956	6.5	2,629	3.8	2,940
83.3	68,644	53.0	48,816	53.4	27,387	46.1	9,532	4.6	1,484	1.9	1,470
86.1	69,095	57.7	52,026	55.0	25,043	31.5	6,399	2.0	630	2.0	1,794
99.8	75,653	85.2	65,410	55.7	29,956	19.6	3,988	0.8	141	2.0	1,804
66.5	49,417	73.8	68,673	31.9	14,406	19.0	3,968	0.2	41	0.6	502
53.8	48,918	89.4	74,419	31.8	17,834	23.8	4,840	1.5	803	1.7	1,793
55.7	58,128	66.5	58,589	30.5	20,091	9.2	1,782	0.0	0	0.9	817
120.4	132,336	71.1	70,384	27.1	13,616	12.0	2,359	8.4	2,981	1.6	1,005
163.6	166,605	73.3	66,264	20.5	14,414	14.0	2,839	0.4	193	0.4	313
35.4	34,998	16.3	14,988	3.5	2,507	0.5	96				
23.9	24,305	21.5	19,204	9.1	6,527	10.4	2,088				
11.9	12,533	3.5	3,208	7.2	4,972			0.4	193	0.2	166
21.2	21,351	30.2	27,033	0.5	284	3.1	655				
71.2	73,418	1.8	1,831	0.2	124					0.2	147
129.5	127,193	48.7	51,728	21.8	16,746	7.9	1,604	0.0	0	0.5	510
28.5	27,487	11.3	11,991	4.5	3,427	1.0	219				
25.8	24,289	14.1	15,151	11.0	8,347	4.9	977				
9.8	9,142	1.4	1,511	3.2	2,478						
14.1	14,059	21.0	22,003	2.7	2,125	2.0	408				
51.3	52,216	0.9	1,072	0.4	369					0.5	510

(3) 花き類

花きの作付(収穫)面積及び出荷量

地域年産	花き 計		切り花					
			小計		きく		葉もの	
	作付 面積	出荷量	作付 面積	出荷量	作付 面積	出荷量	作付 面積	出荷量
	ha	千本	ha	千本	ha	千本	ha	千本
平成19年	1.06	245	1.1	245	0.9	174	0.1	70
平成20年	0.72	282	0.7	282	0.6	220	0.1	60
平成21年	0.85	277	0.9	277	0.6	206	0.2	70
平成22年	0.78	308	0.8	308	0.5	218	0.2	89
平成23年	0.82	299	0.8	299	0.6	214	0.2	85
平成24年	0.82	290	0.8	290	0.6	240	0.2	50
平成25年	0.72	269	0.7	269	0.6	222	0.1	47
平成26年	0.12	47	0.1	47	0	0	0.1	47
平成27年	0.7	252	0.7	252	0.6	213	0.1	39
平成28年	0.8	266	0.8	266	0.6	221	0.2	45
平成29年	0.8	235	0.8	235	0.6	179	0.2	56
平成30年	0.8	241	0.8	241	0.6	196	0.2	45
令和元年	0.8	238	0.8	238	0.6	200	0.2	38
宮古島市	0.8	238	0.8	238	0.6	200	0.2	38
多良間村	-	-	-	-	-	-	-	-
令和2年	0.7	252	0.7	252	0.5	229	0.2	23
宮古島市	0.7	252	0.7	252	0.5	229	0.2	23
多良間村	-	-	-	-	-	-	-	-
県計 (R2)	792	249,950	765	249,418	59	226,658	90	15,576

資料：(平成5年～平成18年)沖縄総合事務局「園芸・工芸農作物市町村別統計書」

(平成19年～平成20)県農林水産部園芸振興課報告

(平成21年以降)県農林水産部「沖縄県の園芸・流通」

注) 「-」は事実のないもの。

(4) 果 樹 類

果樹栽培実績（園地栽培）

単位：a、t

年度	合計		マンゴー		パイナップル		ドラゴンフルーツ		その他	
	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量	面積	生産量
平成22	9,250	666.5	7,024	421.0	-	-	570	40.0	1,657	205.5
平成23	9,226	650.6	7,166	520.0	-	-	400	28.0	1,660	102.6
平成24	8,605	354.7	7,445	274.0	-	-	210	14.7	950	66.0
平成25	8,093	677.0	7,445	604.0	-	-	107	7.5	541	65.5
平成26	8,070	791.1	7,450	760.0	490	26.1	80	0.0	50	5.0
平成27	8,040	789.4	7,450	765.0	490	13.7	50	4.3	50	6.4
平成28	8,060	471.9	7,440	410.0	490	24.8	80	7.8	50	29.3
平成29	7,699	768.6	7,440	730.0	259	30.1	-	4.0	-	4.6
平成30	7,709	679.3	7,450	640.0	259	26.5	-	5.4	-	7.5
令和元	7,888	709	7,450	650.0	438	38.1	0	6.7	-	15
宮古島市	7,888	709.4	7,450	650.0	438	38.1	-	6.7	-	14.6
多良間村	0.0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-
令和2	7,938	714	7,500	661.0	438	16.8	0	5.5	-	30.6
宮古島市	7,938	713.9	7,500	661.0	438	16.8	-	5.5	-	30.6
多良間村	0.0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-

資料：（平成28年度まで）宮古島市、多良間村報告値
（平成29年度以降）宮古農林水産振興センター業務資料

注）平成24・25年の「その他」はバナナ、パイナップル、パッションフルーツ、アテモヤ、カニステルの合計である。

平成26年以降についてはパッションフルーツ、パパイヤ、バナナの値である。

(5) 葉たばこ

葉たばこ栽培農家数、収穫面積、収穫量及び生産額

年 度	農家数(戸)	収穫面積(ha)	10 a 当り 収量(kg)	収穫量(t)	1kg当り 価格(円)	生産額(千円)
平成22年	165	644	210	1,354	2,012	2,725,144
平成23年	128	635	91	576	2,021	1,164,042
平成24年	139	571	193	1,104	2,055	2,268,185
平成25年	139	585	190	1,112	2,126	2,363,975
平成26年	138	585	192	1,121	2,090	2,343,661
平成27年	136	584	133	776	2,125	1,648,892
平成28年	135	577	192	1,109	1,972	2,187,772
平成29年	133	565	216	1,218	1,875	2,283,948
平成30年	128	532	243	1,292	1,883	2,432,595
令和元年	121	491	216	1,059	2,029	2,148,831
令和2年	115	455	216	983	2,090	2,054,326
令和3年	111	429	235	1,008	1,943	1,958,084
宮古島市	102	407	234	954	1,945	1,854,841
多良間村	9	22	249	54	1,928	103,243
令和4年	73	288	136	393	2,031	798,129
宮古島市	66	271	137	370	2,031	752,284
多良間村	7	17	137	23	1,977	45,845
県計 (R4)	132	518	154	800	2,034	1,627,355

(6) 薬用作物

収穫面積、10a当たりの収量、生産量

①アロエベラ

	令和2年			令和3年			令和4年		
	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)
県計	1,348.0	1979.1	266,781.0	16.5	1212.1	2,000.0	0.0	-	0.0
宮古計	1345.0	1983.4	266,771.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
宮古島市	1345.0	1983.4	266,771.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
多良間村	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0

②ウコン

	令和2年			令和3年			令和4年		
	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)
県計	5,105.0	133.1	67,949.0	5,348.0	130.0	69,548.0	4,799.0	113.9	54,666.0
宮古計	10.0	674.0	674.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
宮古島市	10.0	674.0	674.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
多良間村	0	-	0.0	0	-	0.0	0	-	0.0

③ヤエヤマアオキ

	令和2年			令和3年			令和4年		
	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)
県計	0.0	-	0	300	681.8	20,454	300.0	450.0	13,500.0
宮古計	0.0	-	0	300	681.8	20,454	300.0	450.0	13500.0
宮古島市	0.0	-	0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
多良間村	0	-	0	300	681.8	20,454	300	450.0	13,500

④その他

	令和2年			令和3年			令和4年		
	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)	収穫面積 (a)	10a当り 収量 (kg)	生産量 (kg)
県計	7,878.6	-	387,584.0	949.1	-	22,245.0	727.1	-	20,561.0
宮古計	261.0	-	32,704.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
宮古島市	261.0	-	32,704.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
多良間村	-	-	-	0	-	0.0	0	-	0.0

資料：沖縄県農林水産部糖業農産課（宮古島市、多良間村報告値）

注） 1 宮古島市の「その他」は、ビデンスピローサ。

2 「-」は調査を欠くもの。

(7) 緑肥作物

緑肥作物の作付面積

単位：ha

年度	計	クロタラリア	ピジョンピー	ヒマワリ	豆類 (富貴豆、下大豆等)	その他
平成22年度	406.4	197.2	20.1	0.0	119.6	69.5
平成23年度	385.0	288.0	0.0	22.0	75.0	0.0
平成24年度	267.6	199.3	0.0	11.3	57.0	0.0
平成25年度	249.1	170.9	0.0	12.4	65.8	0.0
平成26年度	246.6	185.5	0.0	17.2	43.9	0.0
平成27年度	179.8	131.8	0.0	12.2	35.8	0.0
平成28年度	173.5	107.4	0.0	20.4	45.7	0.0
平成29年度	283.3	199.1	0.0	10.0	74.2	0.0
平成30年度	302.6	222.8	0.0	15.0	64.8	0.0
令和元年	191.8	102.3	0.0	31.6	57.9	0.0
令和2年	232.4	111.2	0.0	12.3	108.9	0.0
令和3年	174.4	78.5	0.0	6.1	89.9	0.0
宮古島市	138.6	54.4	0.0	0.0	84.2	0.0
平良	50.1	21.6	0.0	-	28.5	0.0
城辺	37.8	12.8	0.0	-	25.0	0.0
下地	22.8	9.1	0.0	-	13.7	0.0
上野	20.9	7.6	0.0	-	13.3	0.0
伊良部	7.0	3.3	0.0	-	3.7	0.0
多良間村	35.8	24.1	0.0	6.1	5.7	0.0
令和4年	206.7	92.9	0.0	6.3	107.5	0.0
宮古島市	165.1	62.5	0.0	0.0	102.6	0.0
平良	41.8	13.6	0.0	0.0	28.2	0.0
城辺	54.1	19.8	0.0	0.0	34.3	0.0
下地	31.4	11.9	0.0	0.0	19.5	0.0
上野	31.2	12.8	0.0	0.0	18.4	0.0
伊良部	6.6	4.4	0.0	0.0	2.2	0.0
多良間村	41.6	30.4	0.0	6.3	4.9	0.0

資料：宮古島市、多良間村報告

(8) 飼料作物

飼料作物の作付面積

単位：ha

年度	計	ネピアグラス	ローズグラス	ギニアグラス	ジャイアント スターグラス	トランス バーラー	その他 (ソルゴー等)
平成22年度	883.5	17.5	920.4	124.7	72.4	58.2	38.6
平成23年度	1,067.5	14.5	709.6	143.6	73.6	124.7	1.4
平成24年度	1,114.2	15.4	728.7	138.7	75.8	130.3	25.3
平成25年度	1,085.1	11.8	705.1	141.0	64.1	145.3	17.8
平成26年度	1,098.6	12.9	685.7	139.9	58.7	186.8	14.7
平成27年度	1,128.3	10.5	712.6	132.4	55.1	200.8	16.9
平成28年度	1,132.8	10.6	710.5	123.7	52.7	219.7	15.6
平成29年度	1,122.0	9.7	690.0	127.3	49.1	230.2	15.8
平成30年度	1,078.4	8.8	658.4	115.0	46.1	236.8	13.4
令和元年	1,133.0	3.9	624.5	82.8	33.7	384.5	3.6
令和2年	1,130.7	5.4	606.7	75.5	33.5	408.2	1.6
令和3年	1,163.4	5.5	623.2	72.5	25.2	437.0	0.0
宮古島市	817.2	5.5	421.7	61.3	16.7	312.1	0.0
平良	270.4	3.7	141.1	15.5	2.3	107.9	0.0
城辺	364.6	1.8	186.1	26.5	4.1	146.1	0.0
下地	68.9	0.0	41.1	9.2	1.3	17.3	0.0
上野	98.3	0.0	47.0	9.7	8.7	32.9	0.0
伊良部	15.0	0.0	6.4	0.4	0.3	7.9	0.0
多良間村	346.2	0.0	201.5	11.2	8.6	124.9	0.0
令和4年	1,168.6	3.7	618.2	48.5	17.7	475.4	5.2
宮古島市	829.6	3.7	438.6	37.8	9.1	335.3	5.2
平良	281.0	3.0	157.5	10.2	1.2	107.8	1.5
城辺	358.9	0.7	176.6	12.3	2.2	165.6	1.5
下地	70.1	0.0	43.0	9.5	1.1	15.4	1.2
上野	101.8	0.0	51.7	5.4	4.7	39.1	1.0
伊良部	17.8	0.0	10.0	0.4	0.0	7.5	0.0
多良間村	339.0	0.0	179.6	10.7	8.6	140.1	0.1

資料：宮古農林水産振興センター家畜保健衛生課

3 畜産

(1) 家畜の飼養戸数・飼養頭羽数及び1戸当たり平均飼養頭羽数

年次	肉用牛				乳用牛			馬		
	飼養戸数	飼養頭数	普及率 (飼養戸数/ 総農家数)	1戸当たり 平均飼養頭数	飼養戸数	飼養頭数	一農家当たり 平均頭数	飼養戸数	飼養頭数	一農家当たり 平均頭数
	戸	頭	%	頭	戸	頭	頭	戸	頭	頭
平成 22 年	1,277	17,313	27.2	13.6	1	x	x	16	66	4.1
平成 23 年	1,187	15,869	25.3	13.4	1	x	x	10	38	3.8
平成 24 年	1,159	15,249	24.7	13.2	1	x	x	20	55	2.8
平成 25 年	1,042	14,611	22.2	14.0	1	x	x	16	54	3.4
平成 26 年	1,013	14,716	21.6	14.5	1	x	x	14	47	3.4
平成 27 年	957	14,198	20.4	14.8	1	x	x	10	51	5.1
平成 28 年	916	13,832	17.1	15.1	1	x	x	7	44	6.3
平成 29 年	865	13,790	16.2	15.9	1	x	x	7	43	6.1
平成 30 年	811	13,934	15.2	17.2	0	0	0	8	48	6.0
令和 元年	765	13,884	14.3	18.1	0	0	-	9	52	5.8
令和 2 年	722	13,416	18.2	18.6	0	0	-	10	58	5.8
令和 3 年	698	13,033	17.6	18.7	1	2	-	8	54	6.8
令和 4 年	660	12,738	16.7	19.3	1	2	-	6	57	9.5
宮古島市	583	9,712	15.3	16.7	1	2	-	6	57	9.5
平良	147	2,775	10.6	18.9				1	22	22.0
城辺	286	4,306	31.0	15.1				2	12	6.0
下地	46	832	10.2	18.1	1	2	2.0	1	12	12.0
上野	93	1,483	22.0	15.9				1	5	5.0
伊良部	11	316	1.8	28.7				1	6	6.0
多良間村	77	3,026	49.0	39.3						
県全体 (R4)	2,225	73,298	15.1	32.9	59	3,773	63.9	103	587	5.7

年次	豚			山羊			採卵鶏		
	飼養戸数	飼養頭数	1戸当たり 平均飼養頭数	飼養戸数	飼養頭数	1戸当たり 平均飼養頭数	飼養戸数	飼養羽数	1戸当たり 平均飼養頭数
	戸	頭	頭	戸	頭	頭	戸	羽	羽
平成 22 年	13	947	72.8	210	1,689	8.0	38	31,773	836.1
平成 23 年	12	812	67.7	183	1,374	7.5	34	30,639	901.1
平成 24 年	12	801	66.8	169	1,248	7.4	21	32,254	1,535.9
平成 25 年	11	675	61.4	137	1,115	8.1	15	30,626	2,041.7
平成 26 年	11	753	68.5	131	941	7.2	13	34,602	2,661.7
平成 27 年	15	645	43.0	157	1,220	7.8	14	35,300	2,521.4
平成 28 年	11	515	46.8	154	1,138	7.4	9	31,950	3,550.0
平成 29 年	12	618	51.5	164	1,176	7.2	11	33,226	3,020.5
平成 30 年	14	708	50.6	197	1,465	7.4	6	34,250	5,708.3
令和 元年	13	686	52.8	192	1,365	7.1	12	34,928	2,910.7
令和 2 年	12	649	54.1	188	1,412	7.5	21	32,653	1,554.9
令和 3 年	12	577	48.1	188	1,543	8.2	36	33,082	918.9
令和 4 年	13	763	58.7	183	1,623	8.9	9	31,610	3,512.2
宮古島市	11	686	62.4	112	921	8.2	5	31,490	6,298.0
平良	3	402	134.0	33	253	7.7	3	30,440	10,146.7
城辺	6	222	37.0	47	265	5.6	0	0	0.0
下地	1	5	5.0	15	113	7.5	2	1,050	525.0
上野	0	0	0.0	9	213	23.7	0	0	0.0
伊良部	1	57	57.0	8	77	9.6	0	0	0.0
多良間村	2	77	38.5	71	702	9.9	4	120	30.0
県全体 (R4)	226	193,433	855.9	1,129	9,964	8.8	285	1,257,615	4,412.7

資料：宮古農林水産振興センター家畜保健衛生課

(2) 肉用牛 (合計)

ア 肉用牛の用途別飼養頭数

年	飼養戸数	繁殖用						肥育用		子牛		計	生産頭数 (1~12月)	子牛生産率 (%) (生産頭数/経産)
		24ヶ月以上		12~24ヶ月未満		雌	雄(去勢含む)	雌	雄(去勢含む)	雌	雄(去勢含む)			
		経産	未経産	雄	雌									
平成24年	1,159	9,181	434	7	273	0	132	226	2,402	2,594	15,249	6,927	75.4	
平成25年	1,042	8,339	325	5	317	14	179	236	2,478	2,718	14,611	6,704	80.4	
平成26年	1,013	8,101	447	5	406	1	94	258	2,677	2,727	14,716	6,796	83.9	
平成27年	957	7,856	332	2	542	1	87	252	2,459	2,667	14,198	6,368	81.1	
平成28年	916	7,451	500	1	644	0	50	283	2,369	2,534	13,832	6,038	81.0	
平成29年	865	7,567	251	1	837	0	103	241	2,310	2,480	13,790	6,623	87.5	
平成30年	811	7,535	198	1	884	0	87	218	2,511	1,239	13,934	6,715	89.1	
令和元年	765	7,418	184	0	822	0	16	370	2,423	2,651	13,884	6,832	92.1	
令和2年	722	7,114	202	0	750	1	47	250	2,500	2,552	13,416	6,642	93.4	
令和3年	698	6,837	184	0	882	0	51	244	2,345	2,490	13,033	6,260	91.6	
令和4年	660	6,679	165	0	847	0	58	267	2,159	2,563	12,738	6,054	90.6	
宮古島市	583	5,033	143	0	643	0	58	267	1,639	1,929	9,712	4,591	91.2	
平良	147	1,352	33	0	155	0	40	266	412	517	2,775	1,207	89.3	
城辺	286	2,279	86	0	302	0	18	1	740	880	4,306	2,083	91.4	
下地	46	439	4	0	53	0	0	0	159	177	832	419	95.4	
上野	93	784	19	0	118	0	0	0	273	289	1,483	707	90.2	
伊良部	11	179	1	0	15	0	0	0	55	66	316	175	97.8	
多良間村	77	1,646	22	0	204	0	0	0	520	634	3,026	1,463	88.9	

資料：宮古農林水産振興センター 畜保健康衛生課

注) 平成23年より区分変更

イ 肉用牛（乳用牛以外の全ての肉用種）の飼養規模別農家数及び頭数

年次	総計		1頭		2～4		5～9		10～19		20～29		30～39		40～49		50～99		100～199		200～299		300～499		500頭以上				
	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	戸数	頭数	
平成25年	1,042	14,611	59	59	252	754	296	2,013	245	3,280	87	2,045	43	1,467	26	1,144	23	1,392	6	791	3	772	1	1,530	0	0	0	0	
平成26年	1,013	14,716	50	50	243	730	281	1,897	242	3,306	96	2,303	39	1,340	24	1,072	28	1,838	7	953	1	275	1	305	1	647	0	0	
平成27年	957	14,198	43	43	227	684	258	1,734	235	3,213	85	2,045	47	1,596	23	994	29	1,760	6	846	2	459	1	301	1	523	0	0	
平成28年	916	13,832	47	47	198	594	252	1,710	227	3,113	95	2,287	37	1,260	22	968	30	1,877	3	408	2	505	3	1,063	0	0	0	0	
平成29年	865	13,790	43	43	168	491	230	1,560	230	3,105	91	2,186	46	1,549	22	941	26	1,660	4	539	3	721	1	458	1	537	0	0	
平成30年	811	13,934	35	35	144	422	206	1,396	226	3,076	96	2,285	47	1,594	18	788	31	1,956	4	636	1	270	2	835	1	641	0	0	
令和元年	765	13,884	30	30	125	376	193	1,283	210	2,844	106	2,531	37	1,247	26	1,165	30	2,050	3	413	2	525	2	819	1	601	0	0	
令和2年	722	13,416	24	24	121	370	179	1,194	195	2,672	96	2,323	41	1,400	26	1,147	31	2,021	4	501	2	492	2	760	1	512	0	0	
令和3年	698	13,033	23	23	130	367	155	1,070	188	2,589	98	2,379	42	1,437	22	980	31	2,052	4	533	3	784	2	819	0	0	0	0	
令和4年	660	12,738	18	18	121	361	133	887	194	2,675	88	2,145	42	1,420	21	922	35	2,350	4	561	2	521	1	351	1	527	0	0	
宮古島市	583	9,712	18	18	117	347	125	833	176	2,426	76	1,844	31	1,028	12	533	23	1,485	3	439	1	232	0	0	0	1	527	0	0
平良	147	2,775	4	4	21	60	35	225	54	738	20	492	6	191	1	49	4	257	0	0	1	232	0	0	0	1	527	0	0
城辺	286	4,306	11	11	69	207	56	373	80	1,120	35	847	15	500	8	354	11	720	1	174	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下地	46	832	1	1	9	29	9	59	10	126	10	231	3	103	0	0	3	176	1	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上野	93	1,483	2	2	18	51	24	171	29	404	8	200	6	202	3	130	2	165	1	158	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伊良部	11	316	0	0	0	0	1	5	3	38	3	74	1	32	0	0	3	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多良間村	77	3,026	0	0	4	14	8	54	18	249	12	301	11	392	9	389	12	865	1	122	1	289	1	351	0	0	0	0	

資料：宮古農林水産振興センター畜保健康衛生課

ウ 肉用牛の生産・移出入頭数

年次	子牛生産頭数	移出頭数	移入頭数
平成23年	6,869	6,207	22
平成24年	6,927	6,378	11
平成25年	6,704	5,638	10
平成26年	6,796	6,527	12
平成27年	6,368	5,672	23
平成28年	6,038	5,476	33
平成29年	6,623	5,191	87
平成30年	6,715	5,202	75
令和元年	6,762	5,521	53
令和2年	6,642	5,578	91
令和3年	6,260	5,292	18
令和4年	6,054	5,277	13

資料：宮古農林水産振興センター家畜保健衛生課

エ 肉用牛のセリ市開設状況の推移

年次	上場頭数	成立頭数	成立率	売上総金額	1頭当たり 平均価格	生体キロ 当たり価格
	頭	頭	%	千円	円	円
平成23年	7,538	7,482	99.3	2,615,319	349,548	1,298
平成24年	7,220	7,159	99.2	2,628,985	367,228	1,355
平成25年	7,078	7,054	99.7	3,075,717	436,025	1,629
平成26年	6,810	6,779	99.5	3,247,884	479,110	1,792
平成27年	6,554	6,540	99.8	3,827,390	585,228	2,144
平成28年	6,441	6,427	99.8	4,546,259	707,369	2,535
平成29年	6,213	6,171	99.3	4,315,772	699,363	2,490
平成30年	6,387	6,288	98.4	4,023,726	639,906	2,234
令和元年	6,528	6,478	99.2	4,304,191	664,432	2,290
令和2年	6,511	6,475	99.4	3,572,712	551,770	1,875
令和3年	6,131	6,109	99.6	3,873,348	634,040	2,140
令和4年	6,118	6,055	99.0	3,462,900	571,908	1,923

注1) 黒毛和種の成牛及び子牛

資料：宮古農林水産振興センター家畜保健衛生課

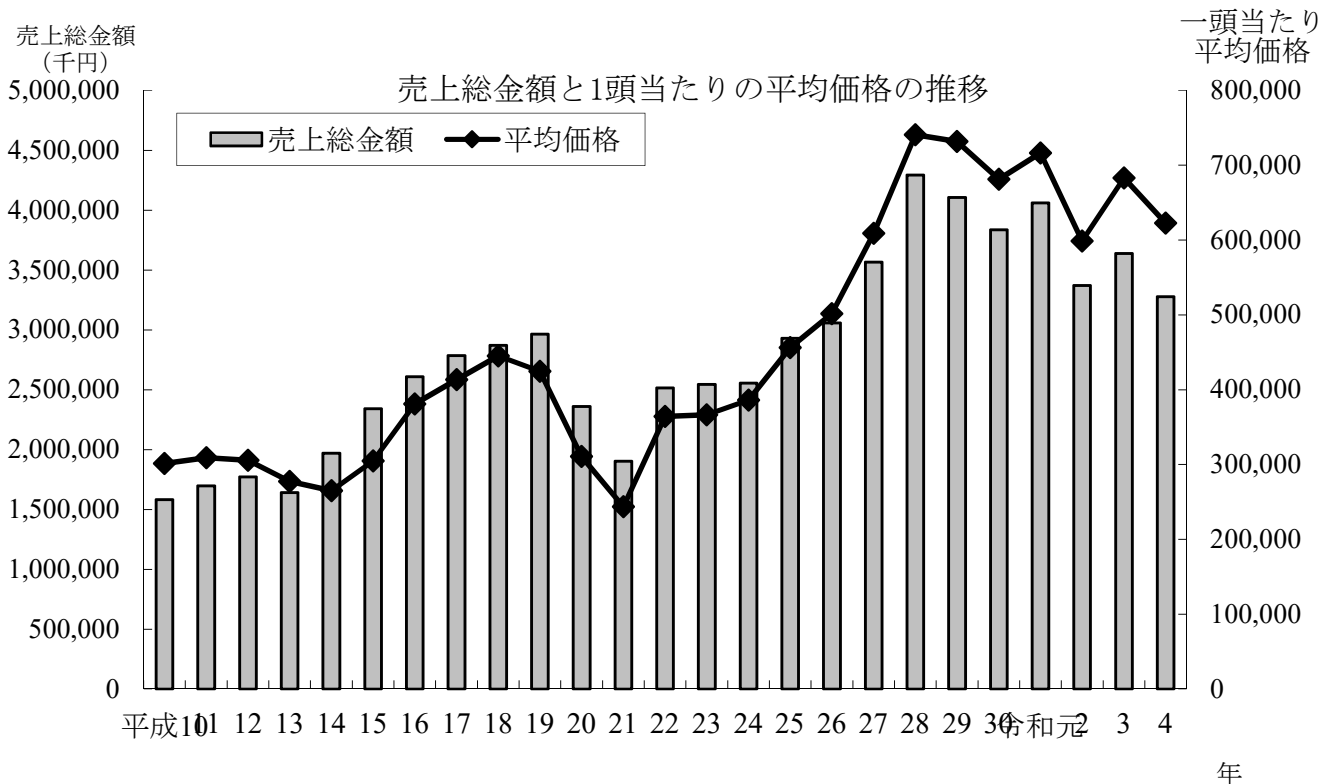
注2) 宮古家畜市場と多良間家畜市場の合計

オ 月別肉用牛のセリ市場開設状況（令和4年1月～12月）

月	上場頭数	成立頭数	成立率	売上総体重	売上総価格	平均価格		1頭当たり 平均体重	
						1頭当たり	kg当たり		
令和4年			%	kg	円	円	円	kg	
1月	宮古	390	390	100.0%	109,164	292,327,200	749,557	2,678	280
	多良間	118	118	100.0%	29,966	84,098,300	712,697	2,806	254
2月	宮古	355	355	100.0%	98,272	263,094,700	741,112	2,677	277
	多良間	149	149	100.0%	36,064	104,694,700	702,649	2,903	242
3月	宮古	343	341	99.4%	94,734	238,076,300	698,171	2,513	278
	多良間							0	0
4月	宮古	344	343	99.7%	94,717	254,618,100	742,327	2,688	276
	多良間	198	197	99.5%	50,589	128,079,600	650,150	2,532	257
5月	宮古	315	307	97.5%	86,436	191,906,000	625,101	2,220	282
	多良間							0	0
6月	宮古	338	338	100.0%	92,685	209,887,700	620,970	2,265	274
	多良間	233	232	99.6%	59,159	128,090,600	552,115	2,165	255
7月	宮古	319	314	98.4%	89,019	187,512,600	597,174	2,106	284
	多良間							0	0
8月	宮古	330	320	97.0%	88,673	172,936,500	540,427	1,950	277
	多良間	208	207	99.5%	53,339	107,662,500	520,109	2,018	258
9月	宮古	363	361	99.4%	102,187	181,688,100	503,291	1,778	283
	多良間							0	0
10月	宮古	332	330	99.4%	91,434	173,637,200	526,173	1,899	277
	多良間	222	220	99.1%	56,192	108,751,500	494,325	1,935	255
11月	宮古	275	271	98.5%	76,271	165,578,600	610,991	2,171	281
	多良間							0	0
12月	宮古	330	327	99.1%	87,824	204,042,300	623,983	2,323	269
	多良間	143	143	100.0%	35,226	81,678,300	571,177	2,319	246
合計	宮古	4,034	3,997	99.1%	1,111,416	2,535,305,300	634,302	2,281	278
	多良間	1,271	1,266	99.6%	320,535	743,055,500	586,932	2,318	253
全体合計		5,305	5,263	99.2%	1,431,951	3,278,360,800	622,907	2,289	272

注) 肉用子牛(生後12ヶ月以内)の取引

資料：宮古農林水産振興センター家畜保健衛生課



(3) 宮古食肉センターにおけると畜頭数及び枝肉量の推移

単位：頭、kg

家畜別 年度別	牛		馬		豚		山羊	
	頭数	枝肉量	頭数	枝肉量	頭数	枝肉量	頭数	枝肉量
平成22年度	357	72,284	4	410	799	59,093	418	7,835
平成23年度	330	72,655	8	1,130	754	55,428	464	9,023
平成24年度	251	58,037	9	1,690	651	50,142	473	8,221
平成25年度	168	38,617	16	2,295	645	48,269	513	8,637
平成26年度	139	33,681	9	875	735	52,507	501	9,687
平成27年度	82 (5) ※1	20,572 (469) ※2	1	100	618	47,701	480	9,433
平成28年度	212 (3) ※1	76,431 (385) ※2	1	75	543	41,899	349	7,583
平成29年度	324 (3) ※1	121,786 (296) ※2	0	0	580	43,188	398	8,832
平成30年度	335 (1) ※1	126,656 (203) ※2	5	840	642	50,246	316	6,672
令和元年度	258 (1) ※1	99,252 (149) ※2	2	261	574	46,680	317	6,878
令和2年度	273 (2) ※1	108,081 (354) ※2	1	305	561	43,648	348	8,063
令和3年度	218 (4) ※1	96,574 (492) ※2	0	0	624	48,080	447	10,397
令和4年度	255 (0) ※1	100,426 (0) ※2	0	0	582	45,969	600	12,725

資料：宮古保健所

※1 ()内はとく（生後1年未満の牛）の頭数で、再掲でない。

※2 ()内はとく（生後1年未満の牛）の枝肉量で、再掲でない。

4 補助事業導入実績

(1) さとうきび関係の補助事業導入実績（平成26～令和3年度）

市村	地区名		年度	事業実施主体	内容	事業量	事業名
宮古島市	平良	福山西	H30	農業生産法人 (同) 福林農産	小型ハーベスタ (リース)	小型ハーベスタ 収納袋30袋	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	平良	福山西	H30	農業生産法人 (同) ふくやま	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、中耕 ローター、全茎式植付機、 プラソイラ	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	平良	高野北	H30	農業生産法人 (同) みやぐに	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ブームブレイヤー、 全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	平良	稲置原	H30	農業生産法人 (同) 千代	管理機 (リース)	中耕ローター	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	平良	高野北	H30	農業生産法人 (同) たかの	管理機 (リース)	全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	福地	H30	農業生産法人 (同) 福地	小型ハーベスタ (リース)	小型ハーベスタ 収納袋30袋	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	友利	H30	農業生産法人 (同) マルサンファーム	小型ハーベスタ (リース)	小型ハーベスタ 収納袋30袋	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	宮堂	H30	農業生産法人 (同) サンドリバー	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、 中耕ローター、プラウ	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	保良西	H30	農業生産法人 (同) 保良集落さ とうきび生産組合	トラクタ等 (リース)	トラクタ、中耕ローター、 プラウ、全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	福南	H30	(同) 南部産業	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリ、中耕 ローター、株出複合管理機、 全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	那義利	H30	農業生産法人 (同) 西東	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、 中耕ローター、プラソイラ	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	東割目	H30	農業生産法人 (同) 吉野生産ファーム	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、 中耕ローター	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	福里	H30	農業生産法人 (同) 福西	管理機 (リース)	全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	花切	H30	農業生産法人 (同) 花ファーム	管理機 (リース)	中耕ローター	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	東島後 原	H30	農業生産法人 (同) うるか	管理機 (リース)	中耕ローター、プラウ	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	下地	上地東	H30	農業生産法人 (同) くずきファーム	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、 中耕ローター、プラソイラ	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	上野	上野西	H30	農業生産法人 (同) トラスト	トラクタ等 (リース)	トラクタ、全茎式植付機、 中耕ローター、 株出複合管理機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	上野	宮国東	H30	農業生産法人 (株) ふるさと農園	トラクタ等 (リース)	トラクタ、中耕ローター、 株出複合管理機、 ブームスプレヤー	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	伊良部	大崎	H30	農業生産法人 (同) 七福ファーム	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、 中耕ローター	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	伊良部	中下地	H30	農業生産法人 (同) ゆいまる	トラクタ等 (リース)	トラクタ、中耕ローター、 株出複合管理機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	伊良部	田地原	H30	農業生産法人 (株) シンリー	管理機 (リース)	株出複合管理機、全茎式植付 機、中耕ローター	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業

(1) さとうきび関係の補助事業導入実績（平成26～令和3年度）

市村	地区名		年度	事業実施主体	内容	事業量	事業名
宮古島市	伊良部	本島原	H30	(同) いろかなファーム	管理機 (リース)	株出複合管理機、 全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
多良間村	塩川高穴		R2	垣花ファーム	トラクター一式	トラクタ、プラウ、ロータ リー、中耕ロータリー、 全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	平良	成川	R3	(合) 西松ファーム	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、中 耕ロータリー、株出管理 機、プラソイラ、プラウ	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	伊良部	池間添	R3	(合) たいよう	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータリー、プ ラウ、株出管理機、プラソ イラ、全茎式植付機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	福東東	R3	(合) 大道	管理機 (導入)	中耕ロータリー、 株出管理機	沖縄県さとうきび安定 生産確立対策事業
宮古島市	城辺	福北	R3	(合) 丸聖ファーム	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータ リー、中耕ロータ リー	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	伊良部	火山	R3	農業生産法人 (同) ユーカリ	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータ リー、プラソイラ、 プラウ	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	平良	狩俣	R3	(合) 狩俣農産	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータ リー、中耕ロータ リー、株出管理機	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	伊良部	家後原 (佐和田)	R3	(合) ジューニンファーム	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータ リー、中耕ロータ リー、株出管理機、	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	平良	松原	R3	農業生産法人 (同) ミヌバリファーム	小型ハーベスタ (リース)	小型ハーベスタ 収納袋30枚	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	平良	野原越	R3	(同) 野原越ファーム	小型ハーベスタ (リース)	小型ハーベスタ 収納袋30枚	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	城辺	福北	R4	農業生産法人合同会社イサ ラ農産	小型ハーベスタ (リース)	小型ハーベスタ 収納袋30枚	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	平良	島尻安 部川原	R4	合同会社みやじま	トラクタ等 (リース)	トラクタ、ロータ リー、中耕ロータ リー、ビレットプラ	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業
宮古島市	下地	下地	R4	農事組合法人ミツファーム 高嶺	管理機 (リース)	中耕ロータリー	沖縄県さとうきび 安定生産確立対策 事業

資料：沖縄県農林水産部糖業農産課資料及び園芸振興課事業をもとに宮古農林水産振興センターで作成

(2) ハウスの補助事業導入実績（平成24～令和2年度）

宮古島市

年度	地域	地区名	事業実施主体	面積 (㎡)	棟	主な対象作物	事業名
24	平良	東仲宗根添	農業生産法人 (株)あしたの農業	6,084	12	ミニトマト、 チンゲン菜	特定地域経営支 援対策事業
24	平良	東仲宗根添	合同会社 砂川農園	5,265	9	ミニトマト、 チンゲン菜	特定地域経営支 援対策事業
25	平良、城辺、 上野、下地	宮古島市 第一地区	沖縄県農業協同組合	10,980	13	ゴーヤー	災害に強い栽培 施設の整備事業
25	平良、上野、 下地	宮古島市 第一地区	沖縄県農業協同組合	7,560	10	トウガン	災害に強い栽培 施設の整備事業
26	平良、城辺、 上野、下地	宮古島市 第二地区	沖縄県農業協同組合	5,328	22	ゴーヤー	災害に強い栽培 施設の整備事業
26	平良、城辺、 上野、下地	宮古島市 第二地区	沖縄県農業協同組合	7,056	28	トウガン	災害に強い栽培 施設の整備事業
26	平良、城辺、 上野、下地	宮古島市 第二地区	沖縄県農業協同組合	6,390	35	さやいんげん	災害に強い栽培 施設の整備事業
27	上野、下地	宮古島市 第三地区	沖縄県農業協同組合	2,484	10	ゴーヤー	災害に強い栽培 施設の整備事業
27	平良、上野、 下地	宮古島市 第三地区	沖縄県農業協同組合	5,040	20	トウガン	災害に強い栽培 施設の整備事業
27	平良、城辺、 上野、下地	宮古島市 第三地区	沖縄県農業協同組合	7,056	28	さやいんげん	災害に強い栽培 施設の整備事業
28	平良、城辺、 上野、下地	宮古島市 第四地区	沖縄県農業協同組合	6,552	26	ゴーヤー	災害に強い栽培 施設の整備事業
28	平良、城辺、 下地	宮古島市 第四地区	沖縄県農業協同組合	6,642	27	さやいんげん	災害に強い栽培 施設の整備事業
28	平良、上野、 下地	宮古島市 第四地区	沖縄県農業協同組合	5,760	24	トウガン	災害に強い栽培 施設の整備事業
28 (繰越)	平良、上野、 下地	宮古島市 第五地区	沖縄県農業協同組合	4,032	16	ゴーヤー	災害に強い栽培 施設の整備事業
28 (繰越)	平良、上野、 下地	宮古島市 第五地区	沖縄県農業協同組合	6,192	25	トウガン	災害に強い栽培 施設の整備事業
28 (繰越)	平良、城辺、 下地	宮古島市 第五地区	沖縄県農業協同組合	5,580	23	さやいんげん	災害に強い栽培 施設の整備事業
29	上野	宮古島市 第一地区	農業生産法人 (株)ふるさと農園	2,016	4	マンゴー	災害に強い栽培 施設の整備事業
29	上野	宮古島市 第二地区	農業生産法人 (有)大嶺ファーム	2,952	3	マンゴー	災害に強い栽培 施設の整備事業
元	城辺、下地	宮古島市 第6地区	沖縄県農業協同組合	2,520	10	さやいんげん	災害に強い高機能型 栽培施設の導入推進 事業
元	城辺、上野、 下地	宮古島市 第6地区	沖縄県農業協同組合	7,308	29	ゴーヤー	災害に強い高機能型 栽培施設の導入推進 事業
元	城辺、上野	宮古島市 第6地区	沖縄県農業協同組合	2,016	8	とうがん	災害に強い高機能型 栽培施設の導入推進 事業
2	城辺、上野、 下地、平良	宮古島市 第7地区	沖縄県農業協同組合	4,284	17	ゴーヤー	災害に強い高機能型 栽培施設の導入推進 事業
2	平良、上野	宮古島市 第7地区	沖縄県農業協同組合	1,548	6	とうがん	災害に強い高機能型 栽培施設の導入推進 事業
3	平良、城辺、 下地	宮古島市 第8地区	沖縄県農業協同組合	6,300	7	ゴーヤー	災害に強い高機能型 栽培施設の導入推進 事業

資料：沖縄県農林水産部園芸振興課

(3) その他農畜産物及び農林水産業振興施設に係る補助事業実績
(平成24～令和元年度)

市村 (地区名)	年度	事業実施主体	内容	事業量	事業名
宮古島市 (西里)	24	沖縄県農業協同組合	産地形成促進施設 (農畜産物直売 所)	一式 862㎡	特定地域経営 支援対策事業
宮古島市 (西里)	25	沖縄県農業協同組合	農畜産物集出荷貯 蔵施設(農産物集荷 場)	3260.75 ㎡	特定地域経営 支援対策事業
宮古島市 (西里)	25	沖縄県農業協同組合	農畜産物集出荷貯 蔵施設(ハイマスト フォークリフト)	2台	特定地域経営 支援対策事業
宮古島市 (下地)	26	農業生産法人 株式会社倫果樹園	栽培施設内環境制 御設備(加温機、循 環扇、自動開閉装 置)	一式	果樹生産イノ ベーション事 業
宮古島市 (上野)	26	農業生産法人 有限会社高田 ファーム	栽培施設内環境制 御設備(加温機、循 環扇、自動開閉装 置)	一式	果樹生産イノ ベーション事 業
宮古島市 (上野)	26	農業生産法人 有限会社大嶺 ファーム	栽培施設内環境制 御設備(加温機、循 環扇、自動開閉装 置)	一式	果樹生産イノ ベーション事 業
宮古島市	27	沖縄県農業協同組合	機械整備(さやい んげん選別機)	2台	園芸ブランド 機械整備事業
宮古島市 (みやこ第4)	27 (繰 越)	(有) 農業生産法 人 大海	畜舎	959.8㎡	特定地域経営 支援対策事業
			堆肥舎	108.2㎡	
			粗飼料管理機	一式	
宮古島市 (みやこ第5)	28	上野村葉たばこ施 設組合	葉タバコ共同乾燥 施設	899㎡	特定地域経営 支援対策事業
			乾燥機等	一式	
宮古島市 (宮古島地区)	28	宮古島市マンゴー 栽培高温対策研究 会	高度利用による技 術の現地実証およ び施設補強	27,700㎡	園芸拠点産地 成長戦略事業
宮古島市 (上野第一)	29	上野第一地区マン ゴー生産組合	栽培施設内環境制 御設備(加 温機3台、換気扇24台、循環 扇24台)		園芸ブランド 機械整備事業
宮古島市 (みやこ第6)	令和 元	合同会社 伊良部 島枝豆生産組合	農畜産物集出荷貯蔵施設 (野菜集出荷調整施設676 ㎡)		園芸ブランド 機械整備事業

資料：沖縄県農林水産部園芸振興課

5 農業団体

(1) 農業協同組合

ア 農協の組織状況 (令和5年3月末現在)

単位：所、人

農協名	本部長	支店	役員数				職員数				組合員数			総代数
			経営管理委員		監事	計	営農指導員	生活指導員	その他	計	正	准	計	
			常勤	非常勤										
宮古地区本部	1	6	0	2	1	3	7	2	165	174	6,884	4,304	11,188	60

(2) 沖縄県農業共済組合

ア 宮古支所の組織状況 (令和5年4月現在)

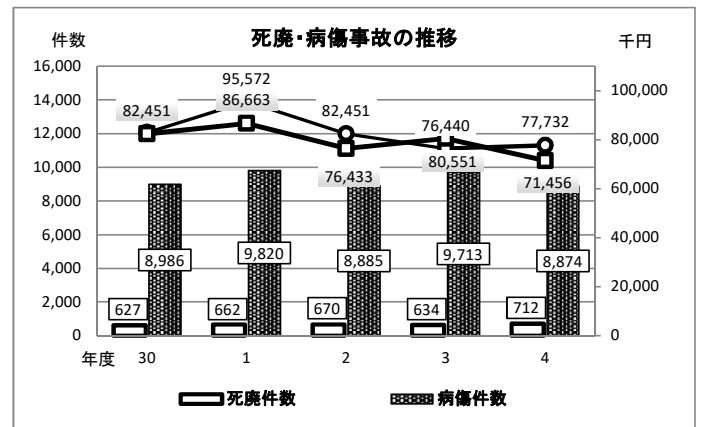
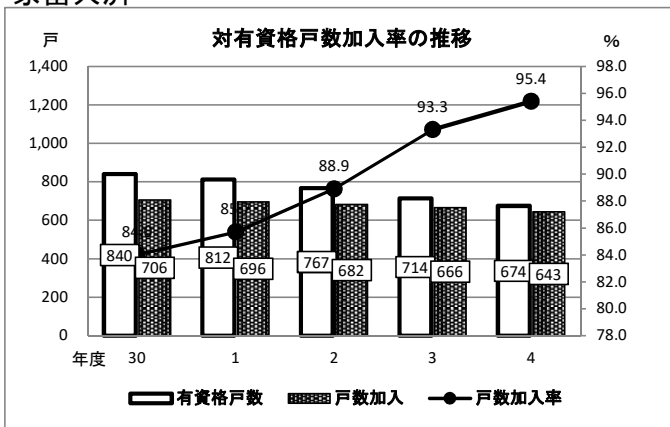
単位：人

組合員	総代	理事			職員				共済部長	損害評価員
		常勤	非常勤	監事	総務	畑作	家畜	園芸		
2,726	30	0	3	1	2	3	4	3	68	68

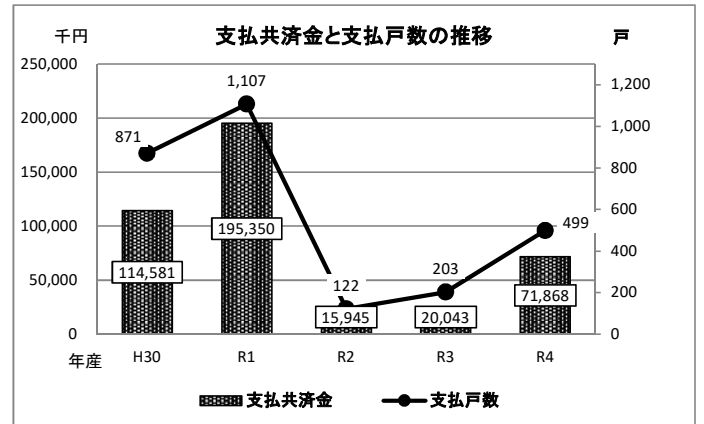
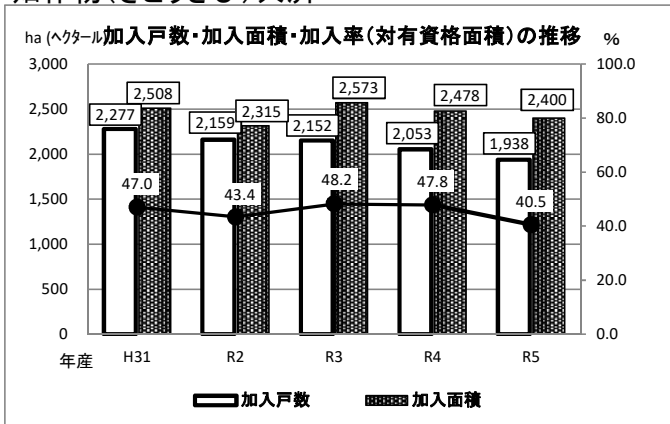
資料：沖縄県農業共済組合宮古支所

イ 共済事業実績 (令和5年4月現在)

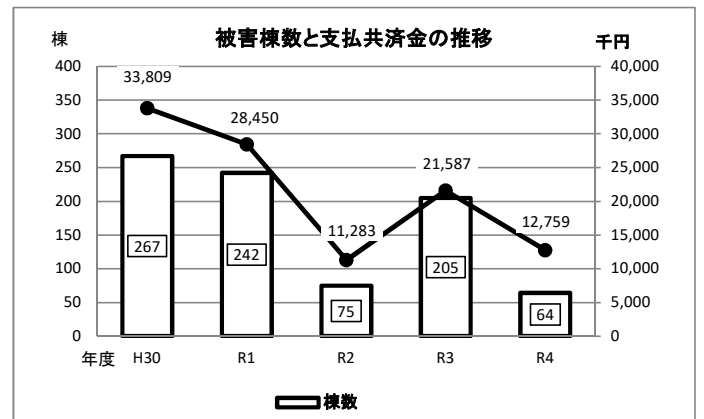
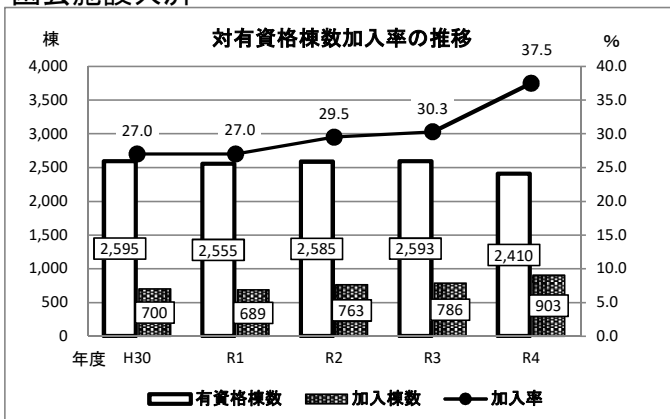
家畜共済



畑作物(さとうきび)共済



園芸施設共済



6 農業振興地域

「農業振興地域の整備に関する法律」（以下、農振法という）は、総合的に農業の振興を図るべき地域を明らかにし、土地の農業上の有効活用と農業の近代化のための施策を計画的に推進することを目的として、昭和44年に制定された。

沖縄県内においては、復帰の年（昭和47年）から農業振興地域制度を適用している。宮古圏域内の市村は、農振法に基づき、沖縄県知事によって農業振興地域に指定されており、それぞれ農業振興地域整備計画を策定している。

農業振興地域整備計画の中の1つである農用地利用計画においては、今後、農業上の利用を確保すべき、土地の区域として農用地区域が設定され、その区域内の土地について、農業上の用途区分（農地、採草放牧地、混木林地、農業用施設用地）が定められる。また、農用地等として開発し、利用すべきものとされている山林、原野等も農用地区域として設定される。

農用地区域内において開発行為をしようとする場合には、あらかじめ農振法に基づく開発行為の許可を受けなければならない（農振法第15条の2）、農用地区域内の農地や採草放牧地について、農地法の転用許可処分を行うに当たっては、これらの土地が農用地利用計画において指定された用途以外の用途に供されないようにしなければならない（農振法第17条）。このように、農用地利用計画は土地利用を直接規制する効果をもち、農用地区域内の土地については、開発行為の制限、農地転用の制限などの措置がとられることになる。

(1) 農業振興地域の概要

市町村名	市町村面積 km ²	農業振興地域面積 ha	農用地区域面積 ha	農業振興地域指定年月日	農業振興地域整備計画策定年月日
宮古島市	203.90	19,558	12,388	H21.10.23	H22.1.13
多良間村	22.00	2,187	1,102	S50.3.6	S51.9.28
宮古地域	225.90	21,745	13,490	-	-
沖縄県	2,282.09	133,118	-	-	-
宮古/沖縄県	9.9%	16.3%	-	-	-

資料：（市町村面積）国土地理院「令和5年全国都道府県市区町村別面積調」
 （農業振興地域面積）「沖縄県農業振興地域整備基本方針 令和4年5月（策定）」
 「宮古農業振興地域整備計画（平成28年9月策定）」
 「多良間農業振興地域整備計画（平成29年4月策定）」

(2) 宮古地域の農用地区域の割合

宮古地域の農用地区域面積は、宮古島市が11,379ha（平成28年9月策定）、多良間村が1,452ha（平成29年4月策定）で、計12,831haである。これは、宮古地域の総面積22,590haの56.8%を占めている。

7 農業基盤整備と農山漁村振興

(1) 農業基盤整備の状況

年 度	水源整備 (ha)			畑地かんがい (ha)			ほ場整備 (ha)		
	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 (%)
平成10年	12,100.0	8,103.6	67.0	12,100.0	2,090.3	17.3	12,100.0	4,447.3	36.8
15	12,168.0	9,242.0	76.0	12,168.0	5,668.3	46.6	11,126.0	4,511.6	40.6
20	12,168.0	9,249.5	76.0	12,168.0	6,521.5	53.6	11,126.0	4,976.2	44.7
21	12,168.0	9,254.8	76.1	12,168.0	6,693.1	55.0	11,126.0	5,128.0	46.1
22	12,168.0	9,306.2	76.5	12,168.0	6,787.9	55.8	11,126.0	5,284.1	47.5
23	12,168.0	9,306.2	76.5	12,168.0	6,867.4	56.4	11,126.0	5,673.4	51.0
24	11,700.0	9,306.0	79.5	11,700.0	7,045.5	60.2	10,502.0	5,794.3	55.2
25	11,700.0	9,306.0	79.5	11,700.0	7,187.9	61.4	10,502.0	5,943.9	56.6
26	11,700.0	9,306.2	79.5	11,700.0	7,263.5	62.1	10,502.0	6,051.1	57.6
27	11,776.0	9,306.2	79.0	11,776.0	7,322.1	62.2	10,663.2	6,222.8	58.4
28	11,776.0	9,306.0	79.0	11,776.0	7,383.6	62.7	10,663.2	6,356.6	59.6
29	11,776.0	9,306.2	79.0	11,776.0	7,485.2	63.6	10,663.2	6,466.5	60.6
30	11,776.0	9,306.2	79.0	11,776.0	7,485.6	63.6	10,663.2	6,488.5	60.8
令和元年	11,776.0	9,306.2	79.0	11,776.0	7,595.1	64.5	10,663.2	6,759.1	63.4
令和2年	11,776.0	9,306.2	79.0	11,776.0	7,663.2	65.1	10,663.2	6,908.7	64.8
令和3年	11,776.0	9,306.2	79.0	11,776.0	7,773.4	66.0	10,663.3	6,953.9	65.2
令和4年	11,776.0	9,306.2	79.0	11,776.0	7,761.0	65.9	10,663.3	7,042.2	66.0
宮古島市	10,793.0	8,964.2	83.1	10,793.0	7,658.1	71.0	10,017.6	6,415.7	64.0
多良間村	983.0	342.0	34.8	983.0	102.9	10.5	645.7	626.5	97.0
令和3年度 沖縄県計	38,600.0	24,246.4	62.8	38,600.0	19,697.4	51.0	32,800.0	20,993.6	64.0
令和4年度 沖縄県計	38,600.0	24,223.9	62.8	38,600.0	19,669.5	51.0	32,800.0	21,087.4	64.3

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

注) 令和4年度は実績見込み。

(2)「沖縄、ふるさと百選」認定事業（県単独事業）

農山漁村は、厳しい自然環境の中にもありながらも、そこに住み、暮らす人々の知恵と努力によって、生産と生活が一体となった豊かな景観を育んできた地域であり、また、都市住民にとっても、「癒し」と「安らぎ」を与えてくれる魅力ある地域でもある。そのため、このような多面的機能を有する農山漁村の持つ魅力を県民に広く紹介し、農山漁村に対する理解を進めるために「沖縄、ふるさと百選」として認定し、もって農山漁村の活性化に役立てるものである。

【認定の対象と部門】

農林水産業と関わりを持ち、地域が誇れる魅力ある農産漁村を形づくる「ふるさとづくり」を、下記の基準により認定する。認定の対象は「ふるさとづくり」を5年以上行っている地域団体とする。

1. 集落部門：人々の生活、地域の特色等が反映され調和の取れていると認められる地域
2. 生産部門：生産基盤の保全、新しい生産活動等が周辺環境と調和していると認められる地域
3. 交流部門：農産漁村の祭り、イベント、生業体験等を通じまちと村の交流があると認められる地域

「沖縄、ふるさと百選」宮古圏域認定地区一覧

(平成14年度～)

部門	認定年度	地域名(旧市町村名)	認定名
集落部門	H15	宮古島市島尻	パーントゥが見守るふるさとづくり
	H16	多良間村塩川・仲筋	深緑(みどり)に包まれたふるさとづくり
	H20	宮古島市新里	自然と伝統文化が育むふるさとづくり
		宮古島市佐良浜	海人の島のふるさとづくり
	H24	宮古島市城辺下里添(上区)	上区の守護神が舞うふるさとづくり
	H25	宮古島市狩俣	地域間の連携で笑顔いっぱいふるさとづくり
		多良間村	村をあげてゆがぼう(豊年)を願うふるさとづくり
	H26	宮古島市来間	やらび(子ども)の笑顔に豊穰を託すふるさとづくり
宮古島市久貝・松原		久松五勇士の心意気を今に伝えるふるさとづくり	
H30	宮古島市	アマイ・ウムクトゥを学び活かしたふるさとづくり	
R2	宮古島市保良	歴史を繋ぎ地域で育てるふるさとづくり	
生産部門	H14	下地町来間	創造するふるさとづくり
	H17	宮古島市友利・砂川	地下水で育てたブランド野菜でふるさとづくり
	H21	宮古島市	牛に願いを、夢描くふるさとづくり
	H22	宮古島市平良	伝統漁法「追い込み漁」を守り継承していくふるさとづくり
		宮古島市上野	博愛の里でとうがんとふるさとづくり
		多良間村字塩川	「たらまピンダ(山羊)」の生産とふるさとづくり
	H23	宮古島市下地字入江	新緑の葉たばこ畑に描く豊かなふるさとづくり
		宮古島市伊良部	サシバ舞う島のかぼちゃでふるさとづくり
H24	宮古島市	環境にやさしいゴーヤ栽培をすすめるふるさとづくり	
H25	宮古島市	ぱり(畑)ジャン、ぱり(畑)ジェヌの愛を込めたウチでふるさとづくり	
H28	宮古島市・多良間村	母ちゃんの愛情いっぱい「みゃーくの味」でふるさとづくり	
交流部門	H21	宮古島市	農家民泊で大切な物を見つけるふるさとづくり
	H22	宮古島市城辺	先人の思い地域愛と共に獅子舞うふるさとづくり
	H23	宮古島市上野字宮国	博愛の里で踊るふるさとづくり
		宮古島市	花と緑に包まれた災害に強いふるさとづくり
	H24	宮古島市	美ら海の恵みを子や孫に伝え守るふるさとづくり
		宮古島市城辺字友利	なりやまあやぐを謡い継ぐふるさとづくり
H26	宮古島市伊良部	想い(うむい)のかけ橋「伊良部トーガニ」を唄うふるさとづくり	

令和2年度認定：【集落部門】保良自治会



保良の応援歌



農地水活動

8 「おきなわ食材の店」登録店舗一覧

沖縄県産の食材を積極的に活用した料理を提供することで、県民や観光客の皆様にも県産食材の魅力を発信する県内の飲食店、宿泊施設、料理品小売店（お弁当屋さん等）などを「おきなわ食材の店」に登録しており、県全体では395店舗、うち、宮古地域は60店舗が登録されている。（令和5年4月時点）

スマートフォンからも検索できます。 <https://kuwachii-okinawa.com/>



NO	店名	住所
1	お食事処 蔵	宮古島市平良字久貝880-11
2	カフェレストラン「カラカラ」	宮古島市平良大浦130-32
3	すまやどう あか浜やー	宮古島市平良字久貝284-4
4	農家れすとらん 楽園の果実	宮古島市下地字来間476-1
5	海産物料理 レストラン海の幸	宮古島市平良字下里207-3
6	海鮮 悟空	宮古島市平良字下里246 2F
7	郷土料理と海鮮料理 おふくろ亭	宮古島市上野字新里36-1
8	農家民宿 津嘉山荘	宮古島市下地字与那覇149
9	みゃーく料理体験・交流施設「んまや〜」	宮古島市城辺字友利130-3
10	パン屋の宿 コテージ・コッペ	宮古島市城辺字保良344-9
11	レストラン 海宝 かいほう	宮古島市城辺字保良591-1
12	すむばり食堂	宮古島市平良字狩保768-4
13	琉球ダイニング ふあいみーる	宮古島市平良字西里171 パティドゥビル2F
14	居酒屋 ちゅらんみ	宮古島市平良字西里223-6 2F
15	鮓処 浅草	宮古島市平良字西里826-6
16	漁師の居酒屋 海王 かいおう	宮古島市平良字西里304
17	居酒屋&郷土料理 壱番座 いちばんざ	宮古島市平良字西里304
18	ファミリーレストラン 福八	宮古島市平良字東仲宗根890-9
19	宮古牛・アグー専門店 しゃぶ庵	宮古島市平良字西里176-2 シティライフ宮古ラブニール1F
20	泡盛と沖縄料理 郷家	宮古島市平良字西里570-2
21	島和食 郷家〜はなれ〜	宮古島市平良字西里570-2 2F
22	手打ち蕎麦 食菜かま田	宮古島市平良字下里737-11
23	Vo-gi-ya ぼーぎーや	宮古島市平良字西里326
24	ホテルていだの郷 島野彩カフェ龍	宮古島市伊良部字長浜1647-3
25	琉球王国 さんご家	宮古島市平良字西里231
26	宮古ぜんざいと家めしの店 眞茶屋	宮古島市平良字下里1番地 宮古島公設市場本館 2F
27	イタリア料理ドンコリism	宮古島市平良字下里597
28	キッチンみはら	宮古島市上野字野原390-23
29	うさぎや 宮古島店	宮古島市平良字下里2
30	すくばりテラス	宮古島市平良字東仲宗根添1210-1 (すくばり農園内)
31	居酒屋 くらべえ	宮古島市平良字西里251-1 ディーライフビル1F
32	ジュース屋 うる	宮古島市平良西仲宗根3-3-1F
33	三線ライブ居酒屋ミルティエダ	宮古島市平良字東仲宗根427-7
34	畑の中のジュース屋さん	宮古島市下地字上地33番地
35	来間島のみき	宮古島市平良字下里1番地 宮古島市公設市場A-7
36	ましな珈琲	宮古島市伊良部字国仲431番地1
37	琉宮	宮古島市伊良部1492-13
38	PAINAGAMA BLUE BOOTH (パйнаガマブルーブース)	宮古島市平良下里247-2 シーコートE102
39	宮古牛焼肉喜八 本店	宮古島市平良字下里595-101
40	宮古牛焼肉喜八 別館	宮古島市平良字下里83-1F
41	島caféとらんからや	宮古島市上野字新里1214
42	大丸パーラー	宮古島市平良字下里603
43	ちえちゃんそば	宮古島市平良下里1154番地10
44	Fish taverna sambo	宮古島市平良529-1 1F東
45	海の居酒屋 次男	宮古島市平良西里973-17
46	お食事処 じんく屋	宮古島市平良下里84
47	古謝そば屋	宮古島市平良字下里1517-1
48	あまいの大好き! 農園	宮古島市上野野原1190-130
49	たねび食堂	沖縄県宮古郡多良間村塩川511-2
50	レストラン ビスタ	沖縄県宮古島市城辺保良940-1
51	焼肉ダイニング利休	沖縄県宮古島市平良西里171 プチホテルプレミア 1階
52	TheGozeroGrill	沖縄県宮古島市平良西里596
53	宮古牛 鉄板焼 ユキシオステーキ	沖縄県宮古島市平良西里596
54	宮バール PEACE	沖縄県宮古島市平良字下里573-1 1F西
55	ポルトチェルヴォ	沖縄県宮古島市上野宮国784-1
56	鉄板焼シギラブルー	沖縄県宮古島市上野宮国784-1
57	南風 (ばいかじ) 屋台村	沖縄県宮古島市上野宮国761-1
58	go at café	沖縄県宮古島市上野宮国214-1
59	corai port Grab&Go	沖縄県宮古島市伊良部佐和田1727
60	居酒屋あらだていキッチン	沖縄県宮古島市上野新里1068-4

9 宮古の水循環事情と地下ダム

ア 宮古島の水循環事情

古来、宮古島は「非常に水に乏しい島」として位置づけられてきた。

これは島全体がサンゴ礁が隆起してできた非常に透水性の高い「琉球石灰岩からなる島」のためである。

このため、年間 2,021mm(3.2 億トン)もの降雨があるが、そのうちの 40%(1.3 億トン)は、土壌面から直ちに浸透して地下水となり、海へ流出してしまう。地表流出はわずか 10%(0.3 億トン)程度である。(図-1 参照)

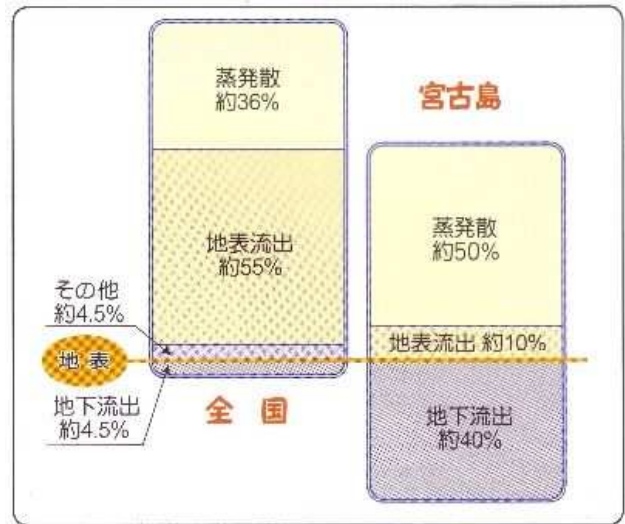


図-1 全国と宮古島の水循環比較

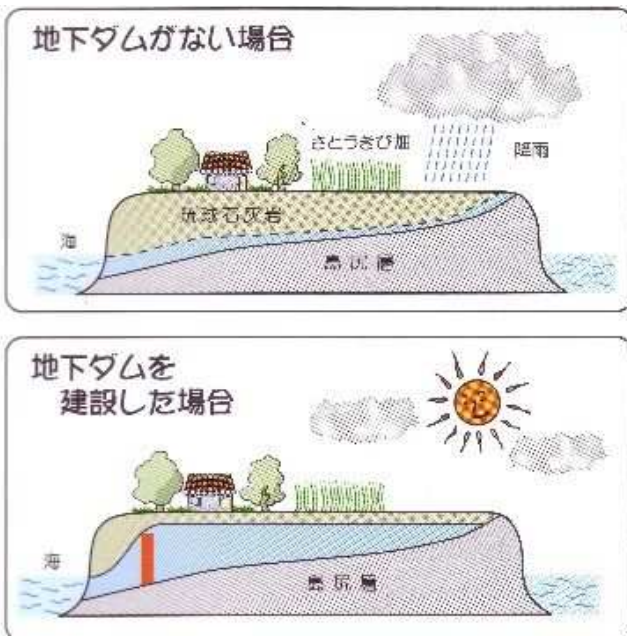


図-2 地下ダムの概念図

ウ 地下ダムの立地条件と宮古島

地下ダムは、地下水の流れている帯水層を締め切り、地下水位を上げてその水を揚水して利用する施設である。宮古島は図-2 のとおり、水を透し易い琉球石灰岩と水を透しにくい島尻層からできている。

帯水層を効率よく締め切るには、不透水層が谷状になっていなければなりません。宮古島の場合、断層によっていくつもの地下谷が形成されている。(図-3 参照)

年間降水量(2,021mm)の 40%が地下水となることで、豊富な地下水が供給されている。

イ 地下ダムによる新しい水資源開発

農林水産省と沖縄総合事務局は宮古島において、昭和 49 年度から地下ダム建設の技術開発を目的とした調査を開始した。

昭和 54 年 3 月に実験地下ダムとして総貯水量 70 万トンの皆福地下ダムが完成し、琉球石灰岩地帯の地下ダム建設技術がほぼ確立された。この皆福地下ダムの成功を受け、世界で例を見ない大規模地下ダムを水源施設とする国営かんがい排水事業宮古地区が平成 12 年度に整備された。



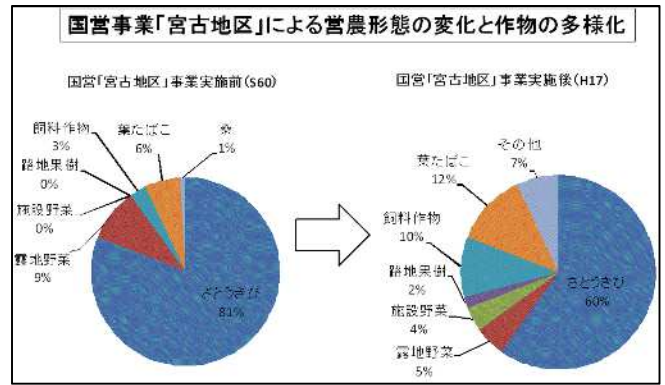
図-3 宮古島の地下谷

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

エ 先行整備された地下ダムの効果

平成12年に2カ所の地下ダムが完成し宮古島の農業は大きく変わりました。サトウキビの作付面積が全体の8割から6割へ減少しましたが県生産量の約4割に当たる33万トンを持しており単収の向上がみられます。

サトウキビ作付面積の減少分については、付加価値作物である野菜、果樹、葉タバコ等が拡大し作物の多様性が見られるようになりました。

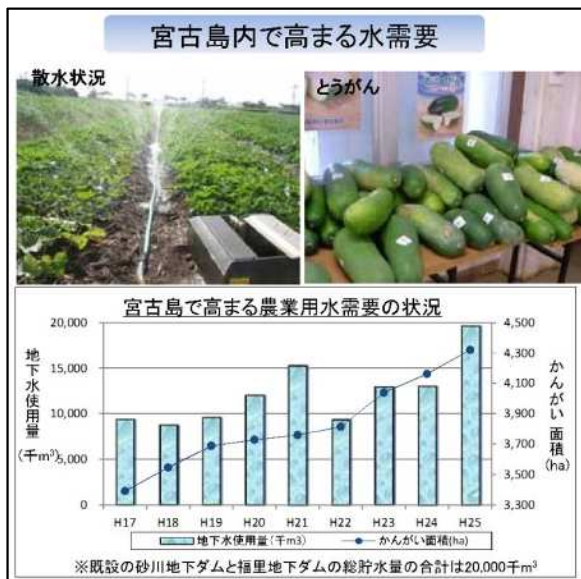


オ 宮古島で高まる水需要と伊良部島における地下ダムへの期待

地下ダム2カ所のかんがい計画は、かんばつ被害が発生する6月～9月を対象とした期別かんがい計画でしたが、マンゴーや施設野菜の作付など作物多様化や営農形態の変化とともに、高まる水需要に対して必要な用水量を確保する必要があります。

伊良部島の農業用水は、今でも小規模ため池と降雨に依存しており、不安定な営農となっております。

このようななか、令和3年度には末端施設（スプリンクラー）が一部供用開始されており、地域の一体性と地下ダム水源の活用に強い期待が寄せられています。



カ 新たな地下ダム建設による水需要への対応

地下ダム開発には、良好な地下谷の存在が不可欠ですが、宮古島にはいくつもの地下谷が形成されており、宮古島は地下ダム開発において良好な条件を有している島となっています。(図-3参照)

このような背景から、営農体系変化による更なる水需要への対応、伊良部島への安定的な農業用水の供給を目的として、新たな地下ダム開発が平成21年度から「宮古伊良部地区」として着工され現在事業実施中です。



国営かんがい排水事業「宮古伊良部地区」の主な整備箇所

Ⅲ 林業の部

- 1 林業の概況
- 2 森林面積
- 3 市村別森林資源表
- 4 民有保安林種別面積
- 5 治山事業実績
- 6 造林事業実績
- 7 きのこと類の生産量
- 8 種苗生産状況
- 9 宮古森林組合の概況
- 10 緑の少年団結成状況
- 11 おきなわ名木百選
- 12 美ら島おきなわ・花と緑の名所 100 選
- 13 市村の木、花、花木の指定状況

III 林業の部

1 林業の概況

宮古地域の森林面積は3,714haで地域総面積の16%、総蓄積量についても353千m³で1ha当たり95m³と少なく、森林資源は総じて育成途上にある。

所有形態については、県有林が2%、市町村有林が48%、私有林が50%となっている。

林種については、人工林が964ha(26.0%)、天然林が1,876ha(50.5%)、その他が873ha(23.5%)となっており、他地域と比較して人工林率が高いのが特徴である。また、その他の内訳を見るとギンネム等が54.3%、更新困難地が19.5%、無立木地が26.2%となっており、造林等を必要とする面積が大量に存在している。

造林事業は、市町村有林において実施しており、近年はテリハボク、フクギ、イヌマキ等を単層林整備で約2.5ha、複層林整備で約4.3haを植栽している。

保安林は1,416haであり、森林面積の38.1%と高い指定率になっているが、その9割を占める潮・風害防備保安林はモクマオウを主体とする林相で構成されており、モクマオウ林が老齢過熟林分へ移行しつつある。さらに、平成15年の台風14号以降、潮・風害により荒廃移行地が出現していることから、早急に保安林の機能強化を図るため、治山事業により海岸防災林造成事業及び保安林改良事業等を重点的に実施している。

林業構造改善事業は昭和56年度から実施され、樹苗生産施設、森林総合利用施設、林産物生産・加工施設等が整備された。また、平成10年度から沖縄林業経営基盤強化事業により、宮古地域の森林・林業の活動拠点施設の整備を図るため林業生産施設及び林業総合センターを整備し、また、近年の森林レクリエーション需要増加に対応するため、平成15年度から平良市（現在：宮古島市）において森林浴歩道を整備している。

特用林産対策事業では、クロアワビタケの生産施設や加工施設が整備されている。

森林病害虫については、平成元年から平成3年にかけて多良間村においてキオビエダシヤクが異常発生し、イヌマキが壊滅的な被害を被った。また、宮古島、伊良部島でも平成9年からキオビエダシヤク被害が発生したが、早期発見・早期駆除を徹底したため平成12年度から発生は見られない。そのため、宮古島を中心とするイヌマキ造林地については、生育が良好となっている。

松くい虫については平成5年12月に大野山林内で発見されたが、被害木の徹底した自主防除による伐倒・焼却により、平成18年3月に終息宣言した。

宮古島は水資源を地下水に頼っており、土地利用の変化に伴って、森林面積が減少し、森林の持つ水資源涵養、地域環境保全等の各機能が低下するおそれがあることから、潤いのある地域環境の整備のための緑化の推進、森林資源造成のための造林の推進、農地防風林の造成等特に水源地上部森林の面的確保・造成のため、市町村有林管理者である市町村長が主体となって、宮古森林組合が平成7年に設立された。

宮古地域の森林は、面積が少なく、土壌条件、台風常襲地などのことから干ばつや潮・風害等の被害を受けやすいため、造林事業並びに治山事業による積極的な森林の造成と保全を図り、公益的な機能の発揮に努める必要がある。

2 森林面積

面積：ha、率：%

地域	区分	土地面積	森林面積					森林率	
			総数	国有林	民有林				
					計	県有林	市町村有林		私有林
県計		228,220	106,438	32,125	74,312	5,604	40,521	28,187	47
宮古地域		22,590	3,714	-	3,713	67	1,795	1,851	16
宮古島市		20,390	3,263	-	3,262	66	1,771	1,425	16
多良間村		2,200	451	-	451	1	24	426	21

資料：沖縄県森林管理課「沖縄の森林・林業 令和5年版(令和5年12月)」

注) 合計と内訳の計が一致しないのは、四捨五入によるものである。

3 市村別森林資源表

計画期間(自 令和5年4月1日 至 令和15年3月31日)

面積：ha、材積：立木：千m³、率：%

区分	総数(A)	立木										竹	無立木地	更新困難地	ギンネム・ヤム等	人工林(B)/(A)					
		総数					人工林										天然林				
		総数		針葉樹		広葉樹		総数(B)		針葉樹							広葉樹		総数	針葉樹	広葉樹
		総数	針葉樹	広葉樹	総数(B)	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹												
総数	面積	3,713	2,840	262	2,578	964	190	775	1,876	72	1,804	0	229	9	220	170	474	26.0			
	材積	353	349	54	295	158	38	120	191	16	175	0	-	-	-	4	-	44.7			
宮古島市	面積	3,262	2,434	262	2,173	888	190	698	1,547	72	1,475	0	197	9	188	170	461	27.2			
	材積	299	295	54	242	147	38	109	148	16	133	0	-	-	-	4	-	49.1			
多良間村	面積	451	406	0	406	77	0	77	329	0	329	0	32	0	32	0	13	17.0			
	材積	53	53	0	53	11	0	11	43	0	43	0	-	-	-	0	-	20.1			

資料：沖縄県「宮古八重山地域森林計画書 令和4年12月」

注) 合計と内訳の計が一致しないのは、四捨五入によるものである。

4 民有保安林種別面積

単位：ha

区分	森林面積 (民有林)	防風	潮害 防備	干害 防備	保健	その他	計	保安林 の割合
県 計	74,312	718	3,457	720	83	7,953	12,931	17.4%
総 数	3,713	346	923	136	11	0	1,416	38.1%
宮古島市	3,262	341	633	136	11	0	1,121	34.4%
多良間村	451	5	290	0	0	0	295	65.4%

資料：県森林管理課「沖縄の森林・林業 令和5年版」

注) その他は、水源かん養、土砂流出防備、土砂崩壊防備、水害防備、落石防止、魚つき、航行目標、風致の合計。
合計と内訳の計が一致しないのは、四捨五入によるものである。

5 治山事業実績

単位：ha

事業種別	工種	年 度									
		H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	
防災林造成事業	新植	1.61	0.24	0.22	0.59	0.06	0.28	0.49	0.32	0.21	
保安林整備事業	改植	0.22	0.24	0.12	0.00	0.10	0.07	0.15	0.15	0.27	
	保育	15.58	17.44	11.7	12.80	11.17	10.71	11.13	10.14	10.31	
計	新植・改植	1.83	0.48	0.34	0.59	0.16	0.35	0.64	0.47	0.48	
	保育	15.58	17.44	11.70	12.80	11.17	10.71	11.13	10.14	10.31	

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

6 造林事業実績

民有林補助造林実績

単位：ha

区分	宮古島市								多良間村				総 計			
	人工造林		保 育		人工造林		保 育		人工造林		保 育		人工造林		保 育	
	単層林	複層林	下刈	除間	単層林	複層林	下刈	除間	単層林	複層林	下刈	除間	単層林	複層林	下刈	除間
平成26年	2	5	201	0	0	0	0	0	0	2	5	201	0	0	0	0
平成27年	2.4	5.2	167.5	3.0	0	0	0	0	0	2.4	5.2	167.5	3	0	0	0
平成28年	3.6	5.2	182.5	4.0	0	0	0	0	0	3.6	5.2	182.5	4	0	0	0
平成29年	2.5	5.2	178.1	6.7	0	0	0	0	0	2.5	5.2	178.1	6.7	0	0	0
平成30年	6.5	4.6	158.7	6.3	0	0	0	0	0	6.5	4.6	158.7	6.3	0	0	0
令和元年	3.1	5.3	163.7	8.0	0	0	0	0	0	3.1	5.3	163.7	8	0	0	0
令和2年	2.5	8.4	173.4	8.0	0	0	0	0	0	2.5	8.4	173.4	8	0	0	0
令和3年	2.5	5.7	185.0	9.7	0	0	0	0	0	2.5	5.7	185.0	9.65	0	0	0
令和4年	2.5	4.3	191.9	4.3	0	0	0	0	0	2.5	4.3	191.9	4.3	0	0	0

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

7 きのご類の生産量

単位：kg

作物名	平成 27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度
クロアワビタケ	3,440	2,331	2,216	1,855	0	0	0	0

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

8 種苗生産状況

単位：千円

区分	苗畑 面積 (ha)	平成 28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度
総数	9.3	13,913	21,465	20,854	12,197	15,600	15,245	13,718
宮古島市	8.2	13,913	20,464	20,854	12,197	15,600	15,245	13,718
多良間村	0.5	0	0	0	0	0	0	0
宮古農林水産 振興センター	0.6	0	1001	0	0	0	0	0

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

※宮古農林水産振興センター苗畑：平成29年度をもって閉鎖

9 宮古森林組合の概況（令和5年4月）

組合員数（人）			役員（人）					職員（人）			
正	准	計	常勤 理事	非常勤 理事	監事	職員兼務 理事(※)	計	参事	一般 職員	臨時 職員	計
75	72	147	1	6	3	1	10	1	5	1	7

資料：宮古森林組合

※：職員兼務理事は常勤理事を兼ねる

10 緑の少年団結成状況

団体	設立年月日	機関団体	住所
狩俣中緑の少年団	S53. 5. 8	学校	宮古島市平良字狩俣4337 (学校)
伊良部緑の少年団	S60. 10. 5	〃	宮古島市伊良部字長浜1401(学校)
佐良浜緑の少年団	S60. 10. 5	〃	宮古島市伊良部字前里添717(学校)
上野小学校緑の少年団	S63. 2. 26	〃	宮古島市上野字野原734-2(学校)
福嶺小緑の少年団	H3. 3. 19	〃	宮古島市城辺字新城448(学校)
城辺小緑の少年団	H3. 3. 19	〃	宮古島市城辺字福里878(学校)
西城小緑の少年団	H3. 3. 19	〃	宮古島市城辺字西里添1048(学校)
砂川小緑の少年団	H3. 3. 19	〃	宮古島市城辺字砂川605(学校)
下地小緑の少年団	H9. 7. 18	〃	宮古島市下地字洲鎌305(学校)
多良間村緑の少年団	H9. 12. 2	〃	多良間村字仲筋99-2 (多良間村産業経済課)
東小学校緑の少年団	H11. 3. 5	〃	宮古島市平良字東仲宗根698 (学校)

資料：公益社団法人沖縄県緑化推進委員会 ホームページ

11 おきなわの名木百選

認定実績

	認定 番号	樹種	所在地		認定年度
			市村	字	
1	019	ガジュマル	平良市	西里	平成14年度
2	021	アカギ	多良間村	塩川	
3	035	リュウキュウマツ	上野村	野原	
4	036	アコウ	下地町	上地	平成15年度
5	080	ガジュマル	宮古島市	伊良部字伊良部	
6	081	アカギ	多良間村	仲筋	平成18年度
7	082	アカギ	多良間村	仲筋	
8	083	フクギ	多良間村	仲筋	
9	084	フクギ	多良間村	塩川	
10	085	テリハボク	多良間村	塩川	
11	103	フクギ	多良間村	仲筋	平成19年度
12	104	テリハボク	多良間村	水納	
13	105	フクギ	多良間村	水納	
14	107	イスノキ	宮古島市	城辺字砂川	平成23年度
15	108	ハスノハギリ	宮古島市	城辺字友利	

資料：沖縄県環境部環境再生課ホームページ おきなわ緑と花のひろば

1 2 美ら島おきなわ・花と緑の名所100選

	認定 No.	名称(呼称)	市村名
1	4 1	観光農園ユートピアファーム宮古島	宮古島市
2	4 2	インギヤーマリンガーデン	宮古島市
3	4 3	東平安名崎公園	宮古島市
4	4 4	池間湿地 ユニムイ	宮古島市
5	4 5	大野山林	宮古島市
6	4 6	サガリ花(添道)	宮古島市
7	4 7	うえのドイツ文化村	宮古島市
8	4 8	島尻マングローブ	宮古島市
9	4 9	通り池	宮古島市
10	5 0	川満マングローブ	宮古島市
11	6 1	ふるさと、多良間を守る防護林	多良間村
12	6 2	宮古島市亜熱帯植物園	宮古島市
13	6 3	竜宮展望台周辺の樹林	宮古島市
14	6 4	大和井(ヤマトガー)周辺の癒やしの緑地	宮古島市

資料：沖縄県環境部環境再生課ホームページ おきなわ緑と花のひろば

1 3 市村の木、花、花木の指定状況

市村名	木	花	花木	指定年月日
宮古島市	ガジュマル	ブーゲンビレア	デイゴ	平成18年4月5日
多良間村	フクギ	ベニバナ	センダン	平成5年3月26日

資料：宮古島市、多良間村



IV 水産業の部

- 1 水産業の概況
- 2 漁業経営体
- 3 漁業生産
- 4 漁 船
- 5 漁業就業者数
- 6 漁業協同組合
- 7 指定漁港一覧
- 8 漁業権漁場図(宮古島市、多良間村)
- 9 漁港漁場整備事業
- 10 水産関係事業

IV 水産業の部

1 水産業の概況

宮古島周辺は熱帯海洋域に属し、黒潮の流れに隣接し漁場が近く、水産業の立地条件として比較的恵まれた位置にある。

令和3年の沖縄県全体の総漁獲量は38,978トン(前年38,579トン)である。(出典：第50次沖縄農林水産統計年報)

宮古圏域の登録漁船数は、令和5年12月末で675隻となっており、前年658隻に比べ17隻増加した。

◆漁船漁業

宮古圏域の漁船漁業は、沖合では浮魚礁を利用したパヤオ漁業(流し釣り、竿釣り、曳き縄)やカツオ一本釣り、曾根周辺での底魚一本釣り漁業、沿岸ではタカサゴ類を中心とした追い込み網漁業、潜水器漁業が営まれている。

◆海面養殖業

宮古圏域の養殖業は、モズク、アーサ(ヒトエグサ)、海ブドウ(クビレズタ)などの藻類養殖やクルマエビ養殖が営まれている。

◆栽培漁業(種苗放流)

宮古島市海業センターでは、シャコガイ類の放流・養殖用の種苗生産、県栽培漁業センターから購入したシラヒゲウニの中間育成を行っている。

令和4年度のシャコガイ類の譲渡数は1.9万個体であった。新型コロナウイルス感染拡大の影響により、シラヒゲウニの種苗の受け入れは中止となった。

◆漁業協同組合と担い手

本圏域には、宮古島漁協、伊良部漁協、池間漁協の3漁協があり令和5年3月末の漁協の組合員数は、正組合員200名(前年3月末202名)、准組合員643名(前年637名)で、正組合員が2名の減少、准組合員が6名の減少となった。

宮古圏域における水産業を発展させるためにも、次世代の担い手育成・確保が喫緊の課題となっていることから、漁業担い手確保緊急対策事業等を活用し、小中学生を対象とした水産教室や高校生を対象とした短期漁業体験の実施、新規就業3年以内の漁業者への支援を引き続き行うことにより担い手の確保に努めている。

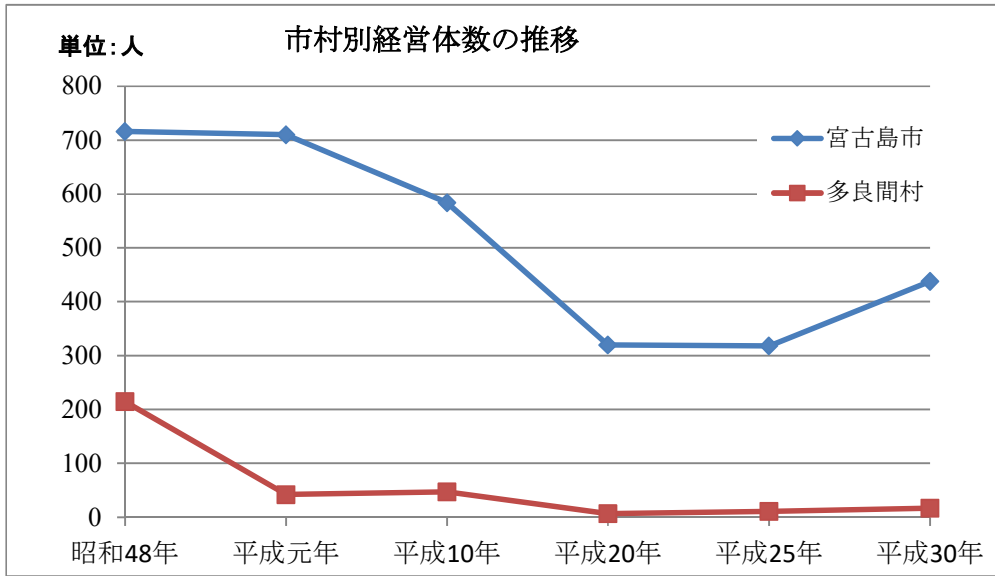
2 漁業経営体

(1) 市村別経営体数の推移

単位：経営体

区分	昭和48年	平成元年	平成10年	平成20年	平成25年	平成30年
県計	4,340	4,205	3,604	2,801	2,616	2,733
宮古計	931	752	631	327	329	455
宮古島市	716	710	584	320	318	438
多良間村	215	42	47	7	11	17

資料：「2018年漁業センサス」（概数値）



(2) 市村別経営体階層別経営体数（平成30年）

単位：経営体

区分	県計	宮古計	宮古島市	多良間村
合計	2,733	455	438	17
漁船非使用	191	129	126	3
漁船使用	無動力	4	-	-
	船外機付漁船	347	65	62
	1トン未満	90	17	16
	1～3トン	434	78	71
	3～5トン	449	64	62
	5～10トン	308	23	23
	10～20トン	157	10	10
	20トン以上	15	2	1
定置網	21	-	-	-
養殖	717	67	67	-

資料：「2018年漁業センサス」（概数値）

3 漁業生産

(1) 宮古地区部門別漁業生産の推移

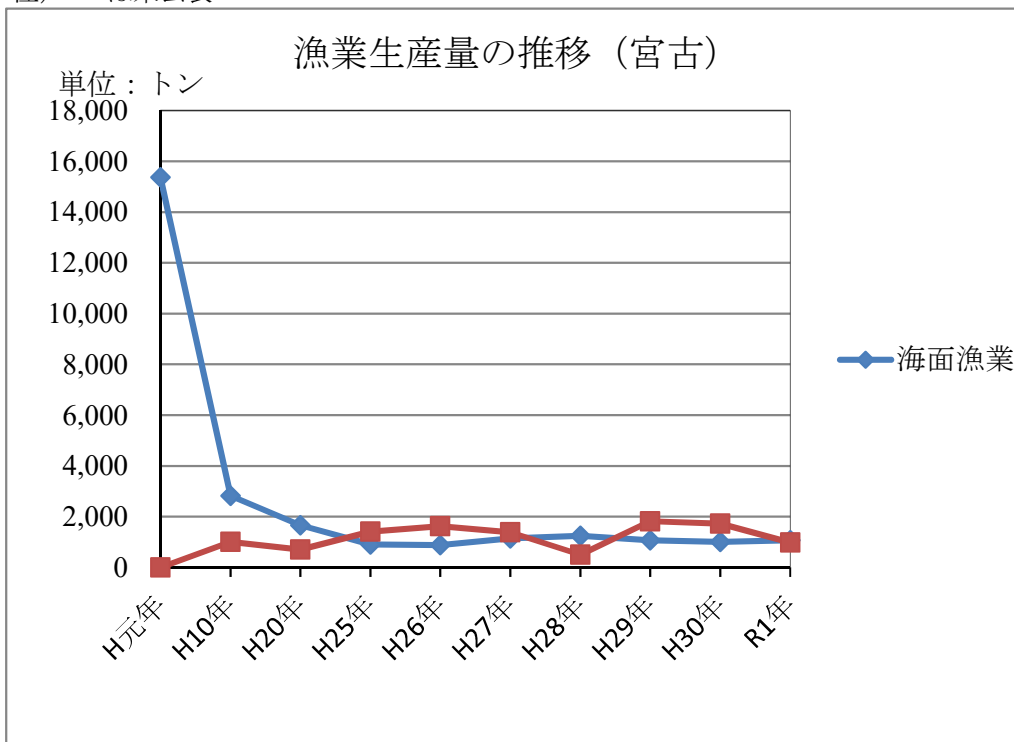
単位：t、百万円

区分		海面漁業		海面養殖業		合計	
		生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額
平成 元年	県計	37,388	18,439	9,945	4,783	47,333	23,222
	宮古計	15,367	2,539	-	-	-	-
平成 10年	県計	22,972	14,450	7,154	6,240	30,126	20,690
	宮古計	2,824	1,507	1,006	729	3,830	2,236
平成 20年	県計	16,901	11,418	17,044	5,837	33,945	17,255
	宮古計	1,659	-	706	-	2,365	-
平成 29年	県計	15,954	12,371	20,842	8,563	36,796	20,935
	宮古計	1,066	-	1,821	-	2,887	-
平成 30年	県計	15,555	12,746	23,579	8,824	39,134	21,570
	宮古計	1,008	-	1,724	-	2,732	-
令和 元年	県計	15,685	11,900	17,977	9,147	33,662	21,047
	宮古計	1,073	-	978	-	2,051	-
令和 2年	県計	12,928	9,410	25,651	9,032	38,579	18,443
	宮古計	-	-	-	-	-	-
令和 3年	県計	14,936	-	24,042	-	38,978	-
	宮古計	-	-	-	-	-	-

資料：沖縄農林水産統計年報（※平成30年で市町村別統計は廃止）

宮古農林水産振興センター農林水産整備課資料（令和元年～）

注）“-”は未公表



(2) 宮古地区漁業種類別漁獲量の推移

単位：t

区分	平成10年	平成20年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
県計	22,972	16,901	15,954	15,555	15,685	12,928	14,936
宮古計	2,824	1,659	1,066	1,008	—	—	—
その他の刺網	84	3	x	x	—	—	—
大型定置網	—	x	—	—	—	—	—
小型定置網	2	3	x	x	—	—	—
その他の網漁業	406	220	48	22	—	—	—
遠洋まぐろ延縄	—	x	—	—	—	—	—
近海まぐろ延縄	—	x	—	—	—	—	—
沿岸まぐろ延縄	148	-	—	—	—	—	—
その他の延縄	3	111	9	9	—	—	—
近海かつお一本釣	—	x	—	—	—	—	—
沿岸かつお一本釣	1,051	x	431	368	—	—	—
沿岸いか釣	38	5	x	x	—	—	—
ひき縄釣	522	x	336	307	—	—	—
その他の釣	201	85	67	125	—	—	—
採貝・採藻	111	20	x	x	—	—	—
その他の漁業	258	447	156	167	—	—	—

資料：沖縄農林水産統計年報（※平成30年で市町村別統計は廃止）

(3) 宮古地区魚種別漁獲量の推移

単位：t

区分	平成10年	平成20年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
合計	1,507	1,659	885	1,145	1,252	1,066	1,008	1,104
魚類計	1,329	1,596	835	1,094	1,210	1,031	983	1,073
まぐろ類	284	491	363	445	511	468	472	489
かじき類	10	12	2	2	2	2	3	1
かつお類	303	364	141	309	392	282	223	272
さわら類	10	6	5	4	3	4	2	6
あじ類	5	1	—	-	-	-	-	4
たい類	60	3	—	0	1	1	1	0
その他	652	719	324	334	301	264	270	301
水産動物類計	138	36	40	43	33	29	20	14
えび類	8	1	2	3	3	4	3	0
かに類	6	-	—	0	0	0	0	0
いか類	99	26	23	30	17	14	11	8
たこ類	20	8	5	7	9	9	6	5
うに類	-	-	—	0	0	0	0	0
その他	5	1	10	3	4	2	0	1
貝類計	28	26	10	8	8	7	6	17
海藻類計	13	1	—	-	-	-	0	0

資料：沖縄農林水産統計年報（※平成30年で市町村別統計は廃止）

宮古農林水産振興センター農林水産整備課資料（令和元年～）

(4) 宮古地区海面養殖業生産量の推移

単位：t

区分		平成10年	平成20年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
全体	県計	7,154	17,044	15,897	16,547	20,842	23,579	17,977	25,651	24,042
	宮古計	1,006	706	1,381	506	1,821	1,724	978	-	-
くるまえば	県計	719	513	397	447	523	549	485	-	418
	宮古計	114	x	x	x	x	x	x	-	-
もずく	県計	5,932	15,607	14,445	15,111	19,238	21,868	15,707	-	22,400
	宮古計	892	645	1,297	413	1,740	1,610	942	-	-
その他	県計	503	924	1,055	989	1,081	1,162	-	-	-
	宮古計	0	-	-	-	-	-	36	-	-

資料：沖縄農林水産統計年報（※平成30年で市町村別統計は廃止）

宮古農林水産振興センター農林水産整備課資料（令和元年～）



4 漁船

(1) 漁船種類別の動力漁船勢力

(令和5年12月末時点)

(単位：隻、トン、馬力)

	総数			0～0.99トン			1～2.99トン			3～4.99トン			5～9.99トン			10～14.99トン			15トン以上		
	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数
宮古総計	675	1,694	60,881	215	112	6,838	280	500	18,609	123	502	18,107	37	297	10,978	13	164	4,287	7	118	2,062
採介藻	25	37	981	12	8	340	11	20	551	2	9	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定置	8	12	285	2	1	60	5	7	155	1	4	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一本釣り	313	937	31,800	76	43	2,427	123	225	8,211	81	338	10,818	23	189	6,884	6	72	2,038	4	69	1,422
はえなわ	4	9	451	2	2	80	-	-	-	2	8	371	-	-	-	-	-	-	-	-	-
刺網	54	47	1,982	35	16	1,055	19	31	927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
敷網	33	76	2,167	12	6	355	17	29	1,001	2	10	361	-	-	-	1	15	120	1	17	330
かつお・まぐろ	8	86	2,683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	41	1,871	1	13	502	2	32	310
官公庁船	4	24	939	-	-	-	1	1	25	-	-	-	3	23	914	-	-	-	-	-	-
雑漁業	226	465	19,593	76	38	2,521	104	186	7,739	35	134	6,397	6	44	1,309	5	64	1,627	0	0	0

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

(2) 根拠地（市村）別の動力漁船勢力

(令和5年12月末時点)

(単位：隻、トン、馬力)

	総数			0～0.99トン			1～2.99トン			3～4.99トン			5～9.99トン			10～14.99トン			15トン以上		
	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数	隻数	トン数	馬力数
県全体	5,245	18,673	537,481	1,370	743	45,915	2,039	3,698	130,721	1,076	4,431	154,523	471	3,780	106,486	150	1,899	40,297	139	4,123	59,539
宮古総計	675	1,694	60,881	215	112	6,838	280	500	18,609	123	502	18,107	37	297	10,978	13	164	4,287	7	118	2,062
宮古島市	641	1,609	58,705	204	106	6,451	263	473	17,873	120	490	17,947	36	287	10,683	12	152	3,957	6	99	1,794
多良間村	34	85	2,146	11	6	357	17	27	736	3	12	160	1	9	295	1	12	330	1	19	268

資料：宮古農林水産振興センター農林水産整備課

5 漁業就業者数

年齢階層別漁業就業者数(平成30年11月1日現在)

単位：経営体

	計	男女計													
		15～ 19歳	20～ 24	25～ 29	30～ 34	35～ 39	40～ 44	45～ 49	50～ 54	55～ 59	60～ 64	65～ 69	70～ 74	75歳 以上	
沖縄県	3,686	26	83	161	236	309	322	297	314	431	594	427	217	270	
宮古圏域	562	-	2	10	22	41	50	37	42	63	118	81	40	56	
宮古島市	544	-	2	9	22	40	49	32	42	62	116	77	38	55	
多良間村	18	-	-	1	-	1	1	5	-	1	2	4	2	1	

資料：「2018年漁業センサス」「-」は統計のないもの

6 漁業協同組合

(1) 漁業協同組合一覧(令和5年度)

(単位：人)

漁協名		宮古島漁協	伊良部漁協	池間漁協	合計	
組合長名		儀保正司	伊良波宏紀	與那嶺大		
役員 ・ 職員数	理事	常勤	1	1	0	2
		非常勤	6	8	5	19
	監事		3	3	2	8
	参事		0	0	0	0
	その他の職員		13	8	1	22

資料：「漁業協同組合の現況」

(2) 漁業協同組合員数

(単位：人)

区分	令和元年			令和2年			令和3年			令和4年			構成比 (令和4年)			対前年比 (令和4年)		
	正	准	計	正	准	計	正	准	計	正	准	計	正	准	計	正	准	計
宮古島漁協	92	382	474	97	407	504	99	396	495	99	407	506	50%	63%	60%	100%	103%	102%
伊良部漁協	87	220	307	70	169	239	64	172	236	65	170	235	33%	26%	28%	102%	99%	100%
池間漁協	43	89	132	41	63	104	39	69	108	36	66	102	18%	10%	12%	92%	96%	94%
合計	222	691	913	208	639	847	202	637	839	200	643	843	100%	100%	100%	99%	101%	100%
沖縄県合計	2,402	2,433	4,835	2,354	2,348	4,702	2,372	2,381	4,753	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：「漁業協同組合の現況」

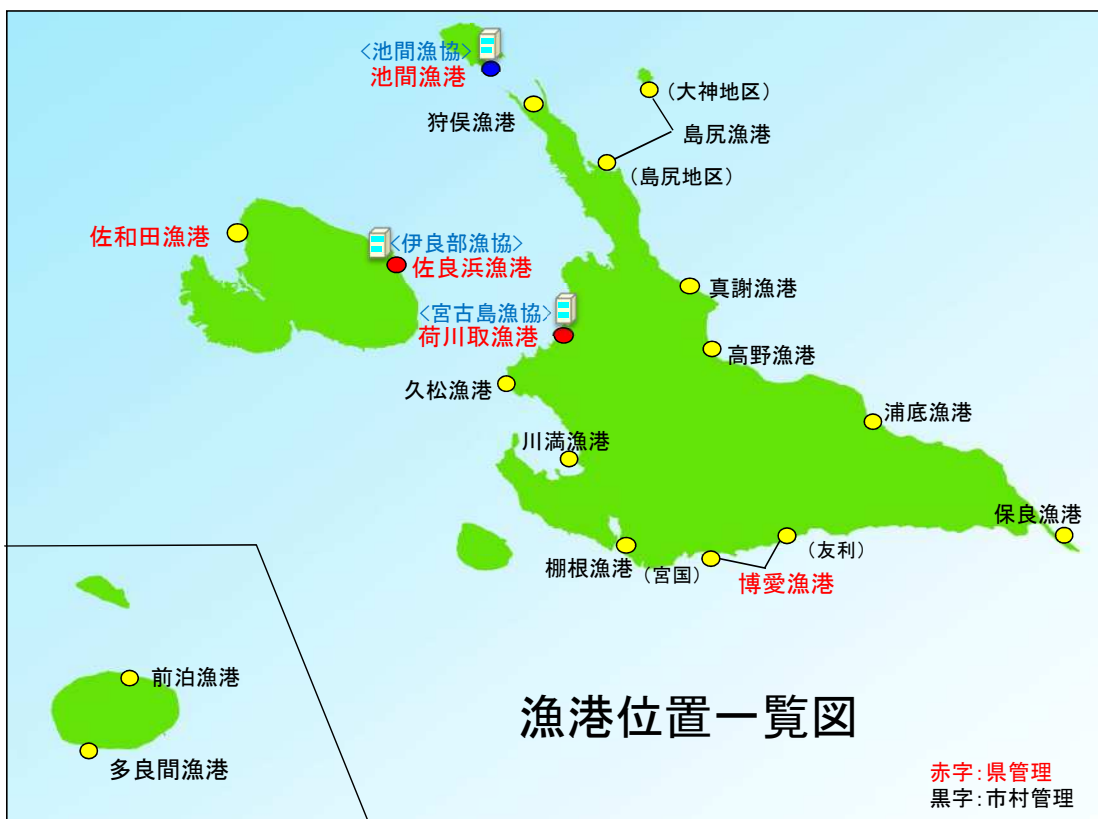
7 指定漁港一覧

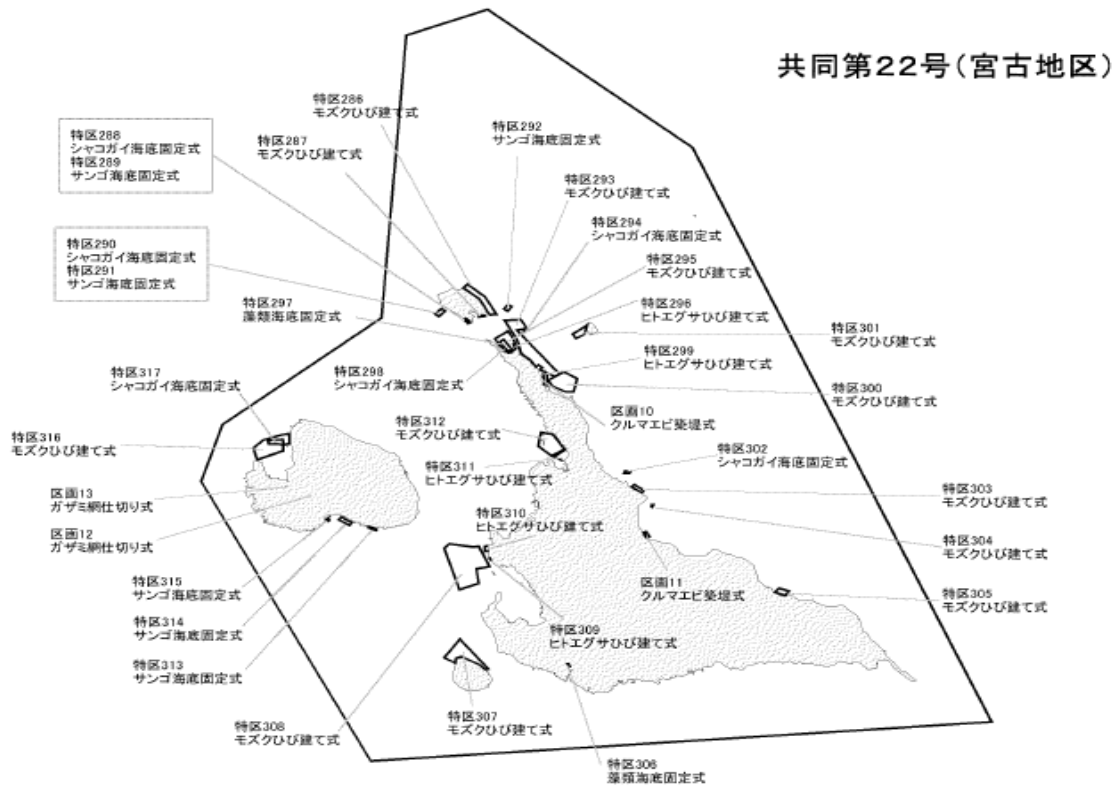
資料：漁港港勢調査の概要 令和元年度版

番号	漁港名	管理者	漁港の種類	漁港指定年月 (変更年月日)	利用漁船 (隻)	組合員数 (人)	属地	
							陸揚量(t)	陸揚金額 (百万円)
1	佐和田	県	第1種	S62.6.13	18	45	22.7	7
2	博愛(宮国地区)	県	第1種	S62.6.13	33	41	24.5	12
	博愛(友利地区)							
3	佐良浜	県	第2種	S36.1.13(H24.3.31)	79	223	777.9	299
4	荷川取	県	第2種	S44.10.7(S63.3.31)	223	108	133.8	112
5	池間	県	第4種	S36.1.6	81	127	70.2	38
6	狩俣	宮古島市	第1種	S44.10.7(H25.3.31)	34	50	531.4	74
7	島尻(島尻地区)	宮古島市	第1種	S52.3.13(H2.12.15)	8	27	74.8	13
	島尻(大神地区)							
8	真謝	宮古島市	第1種	S47.5.12	25	47	239.4	45
9	高野	宮古島市	第1種	S54.2.13	27	25	46.9	154
10	浦底	宮古島市	第1種	S55.2.20	27	32	11.0	11
11	保良	宮古島市	第1種	S44.10.7	22	17	10.5	10
12	棚根	宮古島市	第1種	S55.3.26	7	11	9.9	10
13	川満	宮古島市	第1種	H4.7.16	15	18	9.7	9
14	久松	宮古島市	第1種	S36.1.6	71	70	86.9	25
15	多良間	多良間村	第1種	H1.4.17	30	-	29.0	29
16	前泊	多良間村	第1種	S47.2.4	7	-	8.0	8
指定漁港16港					707	841	2086.6	856

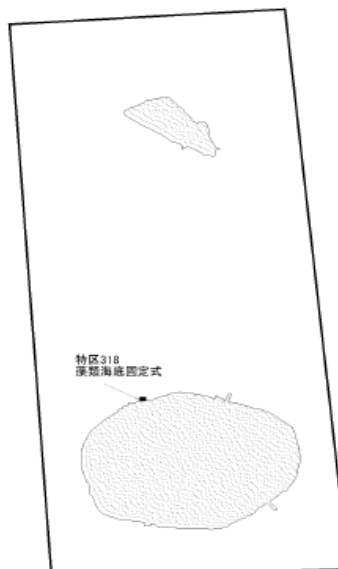
漁港種別

- 第1種漁港 その利用の範囲が、地元の漁業を主とするもの(宮古地区に13漁港)
- 第2種漁港 その利用の範囲が、第1種より広く、第3種に属さないもの(荷川取漁港、
第3種漁港 その利用の範囲が全国的なもの(宮古地区に該当漁港無し)
- 第4種漁港 離島その他辺地にあつて漁場の開発又は漁船の避難上特に必要なもの(池
漁協





共同第23号(多良間地区)



9 漁港漁場整備事業

・[水産生産基盤整備事業(一般)]

事業の目的： 水産資源の増大及び水産物の生産機能の強化を図るために行う漁港の整備並びに水域の環境保全対策を行う。

単位：千円

地区名	市町村名	事業主体	工期	全 体		令和4年度まで		進捗率 %	令和5年度		進捗率 %
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
池間	宮古島市	県	H27～R4	漁港施設	一式 1,573,945	漁港施設	一式 1,573,945	100.0		0	100.0
計		1			1,573,945		1,573,945			0	

・[水産物供給基盤機能保全事業]

事業の目的： 効率的で効果的な漁港施設の更新を図るため、漁港施設の老朽化状況を調べる機能診断の実施及び機能診断結果に基づく機能保全計画の策定並びに機能保全計画に基づく漁港整備を行う。

単位：千円

地区名	市町村名	事業主体	工期	全 体		令和4年度まで		進捗率 %	令和5年度		進捗率 %
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
沖繩宮古	宮古島市	県	H25～R6	機能保全計画・保全対策	一式 1,158,195	機能保全計画・保全対策	一式 1,121,345	96.8	保全対策	一式 36,850	100.0
計		1			1,158,195		1,121,345			36,850	

・[漁村地域整備交付金]

事業の目的： 漁村再生計画に基づき、地域の既存ストックの有効活用等を通じた漁業生産基盤と漁村の生活環境施設の総合的な整備を行う。

単位：千円

地区名	市町村名	事業主体	工期	全 体		令和4年度まで		進捗率 %	令和5年度		進捗率 %
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
博愛	宮古島市	県	H28～R5	漁港施設	一式 410,457	漁港施設	一式 390,457	95.1	漁港施設	一式 20,000	100.0
計		1			410,457		390,457			20,000	

・[水産環境整備事業]

事業の目的： 水産資源の生産力の向上とともに、豊かな生態系の維持・回復を図るための漁場等の整備や効率的な漁業生産活動により漁業コストを削減し、漁家経営の安定を図るための浮魚礁漁場の整備を主に行う。

単位：千円

地区名	市町村名	事業主体	工期	全 体		令和4年度まで		進捗率 %	令和5年度		進捗率 %
				事業量	事業費	事業量	事業費		事業量	事業費	
沖繩(宮古北5号)	宮古島市	県	R4～R8	魚礁整備	一式 1,051,168	魚礁整備	一式 239,255	22.8	魚礁整備	一式 258,579	47.4
計		1			1,051,168		239,255			258,579	

施工



干満差の大きい岸壁



地震に対して脆弱な岸壁



改良前の船揚場

施工後



改良後(浮棧橋)



改良後(耐震化)



改良後(日射対策)

10 水産関係事業

【漁業収入の向上を目指す事業】

事業の目的 沿岸漁業、漁場、水産加工品の生産性の向上や経営の近代化及び漁業技術の改良を図り、漁業収入の向上を目指す事業。また、漁村の多面的機能の維持増進やサンゴ礁海域特有の新規の養殖技術の実用化を推進する事業。

単位：千円

令和5年度		
事業名	取組み内容	事業費
水産業改良普及事業	モズク養殖業における種苗培養技術の普及、女性部・青壮年部等漁業者グループ活動の促進、宮古水産物の魚食普及などを行う。	970
自宅で『お魚ごはん』推進事業	コロナ禍における県産水産物の販売不振と魚価下落による漁協、魚家経営の早急な改善を図るため、新たな商品形態（缶詰・レトルト・真空パック等）により、個人（家庭）消費の拡大に向けた取り組みを推進する。	100
うちなーいまいゆ調査検証事業	県内の漁業現場で取り入れられている漁獲後の船上処理、鮮度管理手法について、情報収集・評価・とりまとめを行い、県内漁業現場への情報共有と普及を図ることで、県産水産物の商品価値底上げを目指す。	300
計		1,370

【漁業管理や許認可を行う事業】

事業の目的 漁船登録の許認可や遊漁船業の適正化、沖縄県海域における漁業取り締まりを行い、漁業秩序の維持確立を図るとともに、漁業活動の発展や海面の有効利用を推進する事業。

単位：千円

令和5年度		
事業名	取組み内容	事業費
漁船管理指導事業	漁船法に基づき、漁船の建・改造及び転用に関する許認可と漁船の登録事務を行う。	932
漁業総合対策事業	遊漁船業の登録業務、海面の有効利用調整、ライフジャケットの利用促進等を行う。	1,131
計		2,063

宮古の水産業



バヤオ漁



佐良浜のカツオ一本釣り



池間の石巻落とし



モズク養殖



佐良浜のアギヤー漁



大浦湾のアーサ養殖

宮古の農林水産業

令和6年3月作成

編集・発行

沖縄県農林水産部

宮古農林水産振興センター

〒906-0012 宮古島市平良字西里 1125 番地

電話 (0980)72-2552

F A X (0980)72-1313
