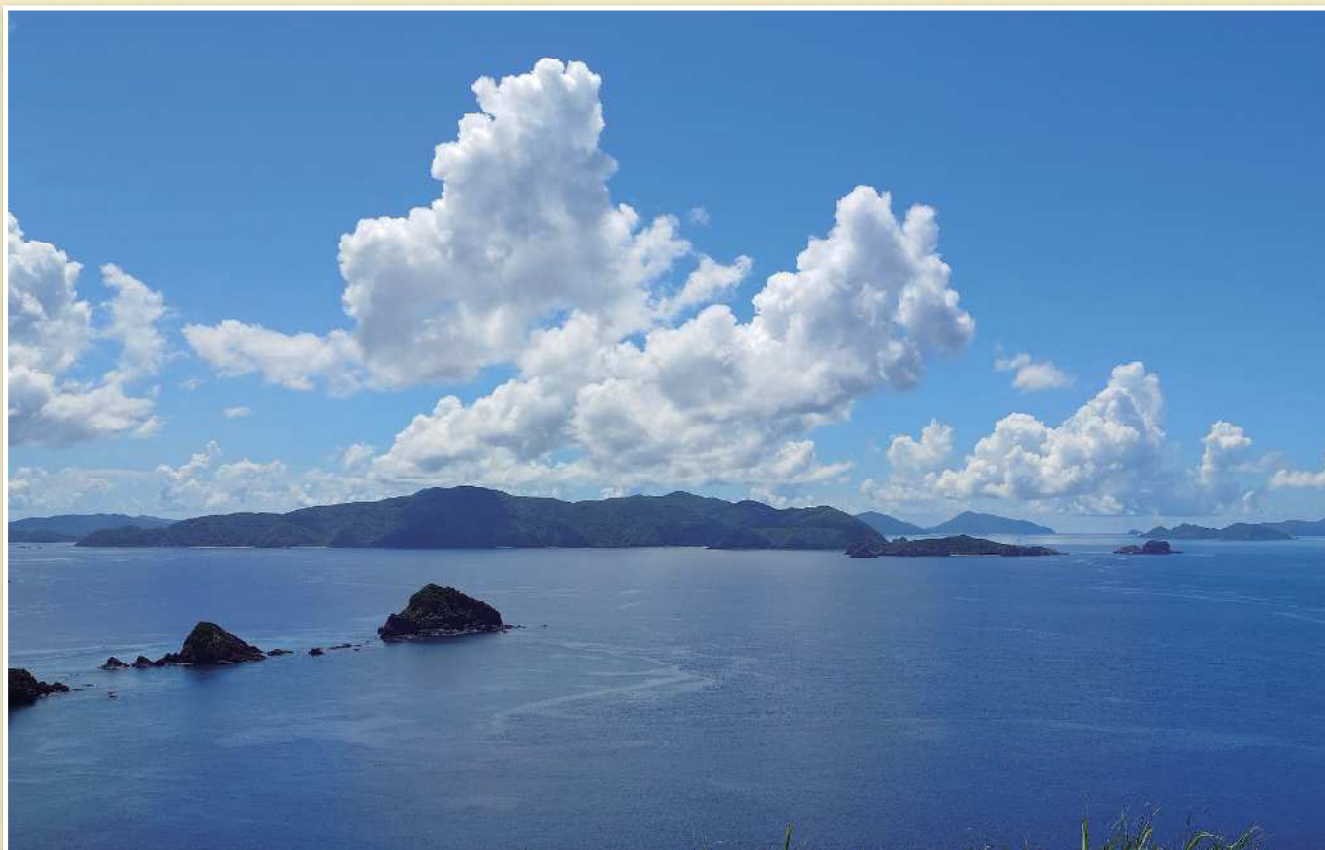


令和7年度

奄美大島の農業農村整備

概要書



瀬戸内町 西古見三連立神 加計呂麻島 請島 与路島



奄美市大川ダム



第19回あまみフォト農美展 携帯の部（入選）
「ハウスでバナナ」仁 華代



鹿児島県

大島支庁農林水産部
農村整備課

鹿児島県奄美市名瀬永田町17-3 TEL 0997-57-7304

スマートフォンから!



鹿児島県公式 HP

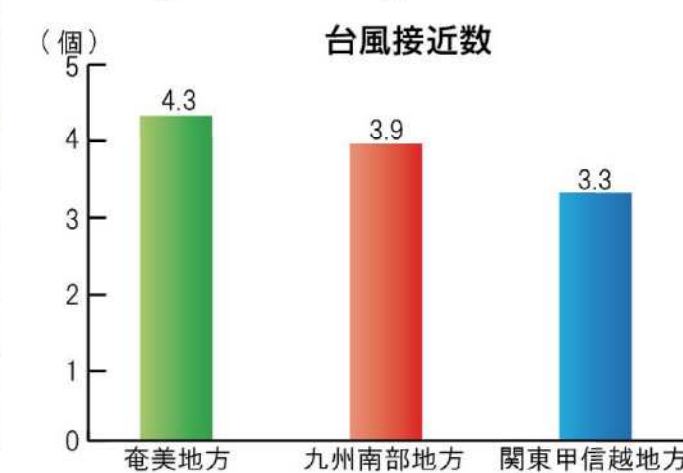
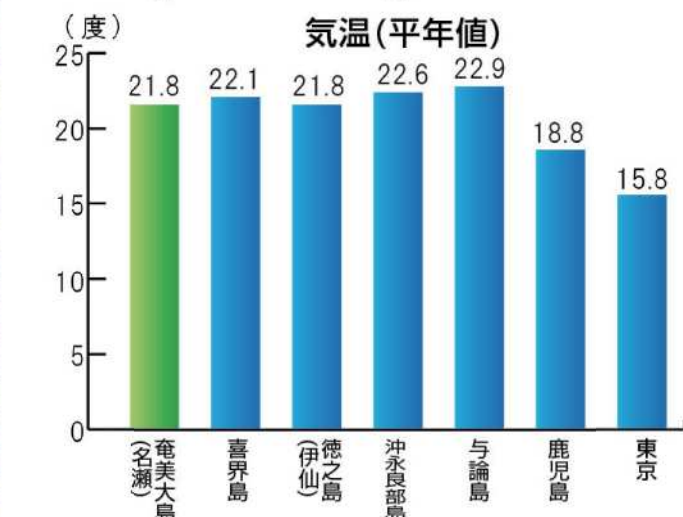
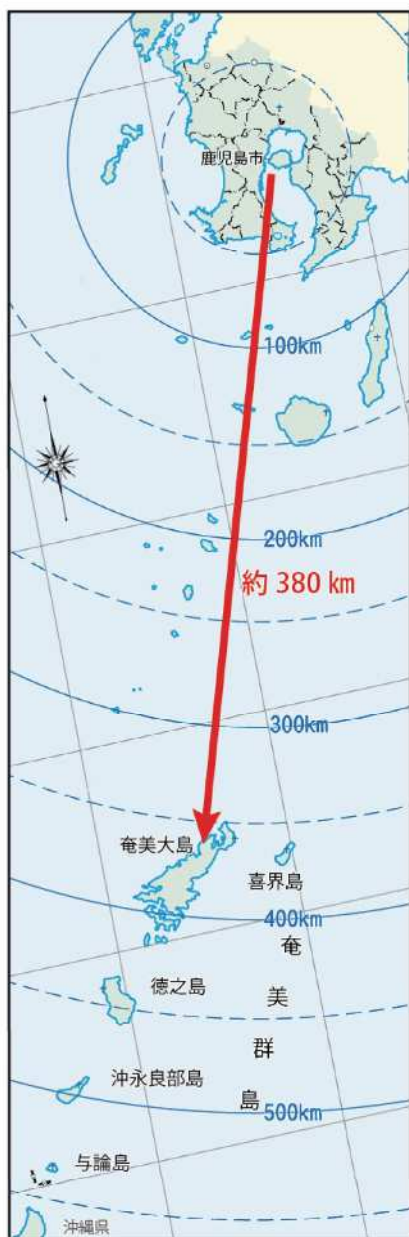
奄美群島の位置,気候及び農業の概況

奄美群島は、鹿児島市から南西へ約380~590kmに位置し、奄美大島・加計呂麻島・請島・与路島・喜界島・徳之島・沖永良部島・与論島の8つの有人島があります。

亜熱帯・海洋性の気候で、極めて多様な生物多様性と貴重な生態系を有していることから、奄美大島・徳之島は、世界自然遺産に登録されていますが、この豊かな自然をもたらす気候は、毎年のように台風が襲来するという厳しい側面も持っています。

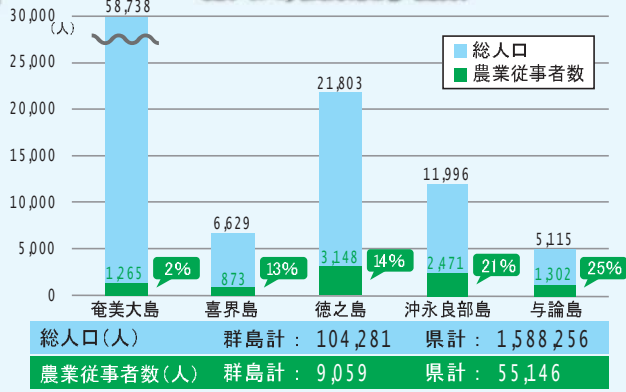
また、奄美大島から徳之島北部の起伏に富んだ地形と喜界島・徳之島南部から与論島の平坦な地形に2分されます。

奄美群島では、この気候と地形を生かした特色ある農業が、それぞれの島で行われています。

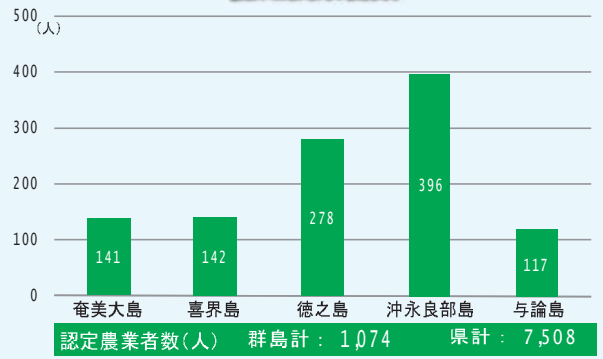


人口

総人口, 農業従事者数



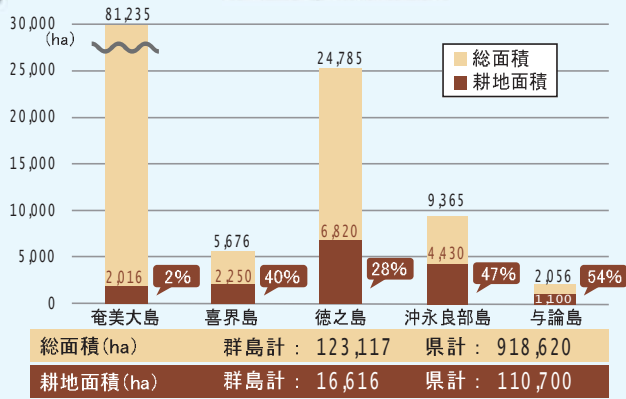
認定農業者数



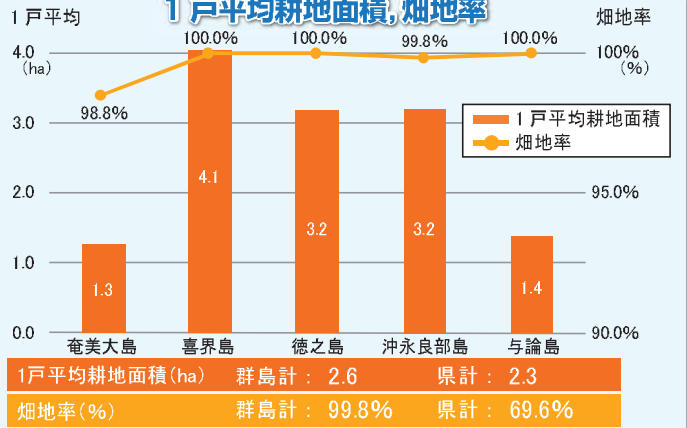
出典：奄美農林水産業の動向(R6), かごしまの農業(2025), 農林業センサス(2020)

面積

総面積, 耕地面積



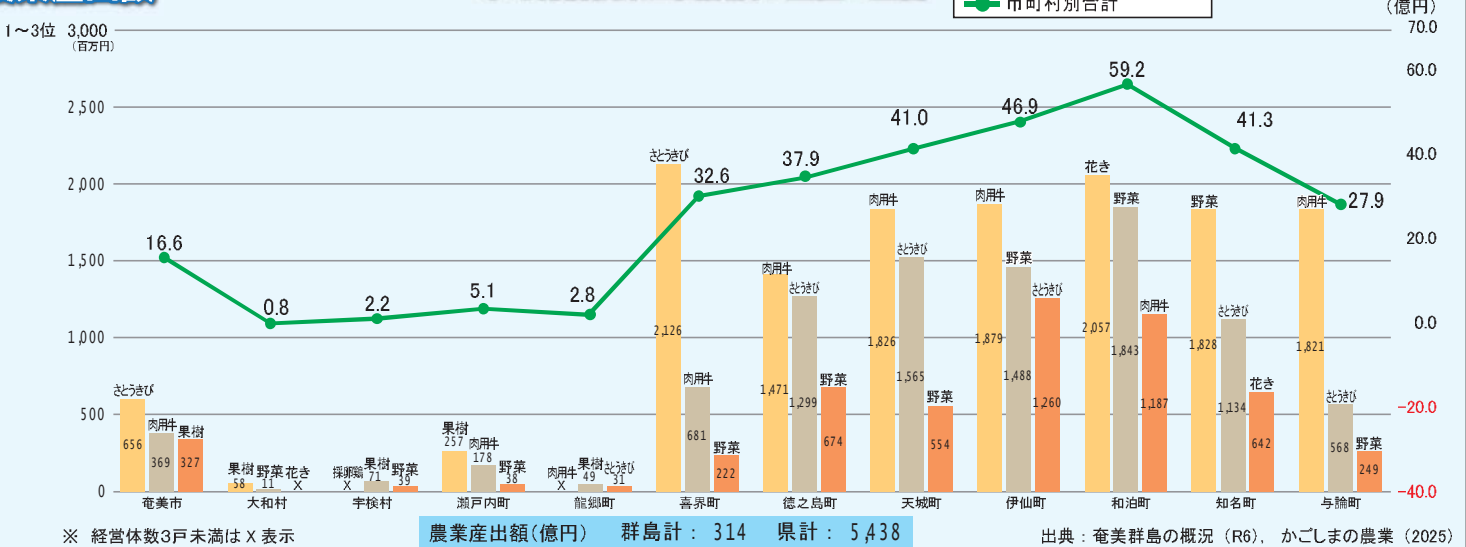
1戸平均耕地面積, 畑地率



出典：奄美農業の概要 (R7.3)

農業産出額

市町村別農業産出額及び上位3品目



出典：奄美群島の概況 (R6), かごしまの農業 (2025)

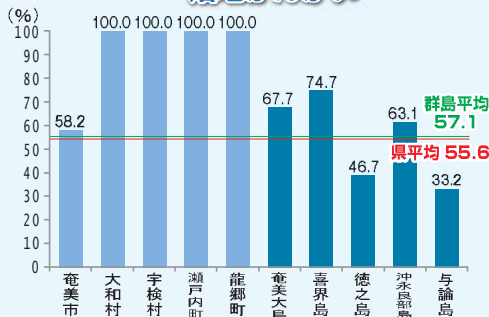
鹿児島県における奄美群島の地位 (R5生産量・頭数)

品目	奄美群島の地位
さとうきび	第1位
ばれいしょ	第1位
さといも	第2位
さやいんげん	第2位
トルコギキョウ	第1位
スプレーギク	第1位
テッポウユリ	第1位
ソリダゴ	第1位
グラジオラス	第1位
たんかん	第1位
パッションフルーツ	第1位
マンゴー	第1位
すもも	第1位
津之輝	第1位
ごま	第1位
肉用牛(子畜)	第2位

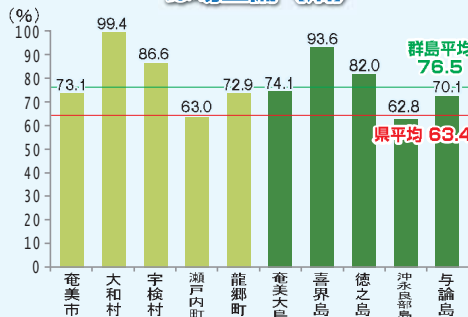
出典：奄美農業の概要 (R6.3)

整備水準

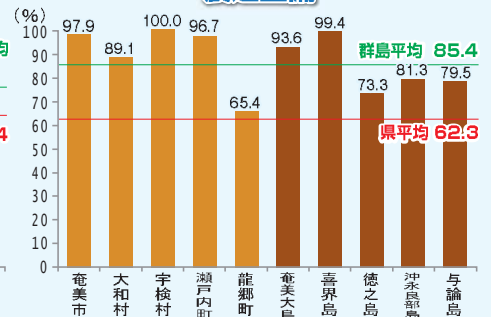
畑地かんがい



ほ場整備 (畑)



農道整備



出典：農業農村整備事業における市町村別整備水準調査 (R6)

令和7年度 大島支庁農村整備課 農業農村整備事業 地区一覧表

令和7年4月時点

(単位：千円)

市町村名	事業主体	事業名	地区名	採択	完了	全体事業量	全体事業費	
奄美市	名瀬	県	農地整備事業（通作・保全）	古見方	R1	R7	路面改良 1,645m 法面補修 一式	262,840
		県	農業水路等長寿命化・防災減災事業	大河幹線パイプライン	R6	R8	幹線パイプライン 504m	159,000
		団	農業基盤整備促進事業	安木屋場ナマシ原	R6	R9	農道 335m	35,750
		団	農地耕作条件改善事業	第一大川	R6	R8	排水路 500 m	60,600
	住用	県	農地整備事業（通作・保全）	住用	R6	R12	路面改良 1,441 m 橋梁補修 3箇所	276,400
	笠利	県	畑地帯総合整備事業（担い手支援型・一般）	笠利東部2期	H25	R7	農道 4,692.8m 土層改良 105.4 ha	599,200
		県	畑地帯総合整備事業（担い手支援型・施設整備）	第三あやまる	H29	R7	畑かん施設更新 69.3 ha	314,200
		県	畑地帯総合整備事業（担い手支援型・一般）	笠利	H30	R10	農道 2,140m 土層改良 63.8 ha	357,700
		県	農業水路等長寿命化・防災減災事業	須野揚水機場・ファームポンド	R5	R7	揚水機場・ファームポンド改修	119,700
		県	水利施設整備事業（基幹水利施設保全面型）	須野	R7	R15	ダム関連施設更新 一式 幹線パイプライン更新 一式	973,000
		県	畑地帯総合整備事業（担い手支援型、施設整備）	第四あやまる	R7	R12	農業用排水施設 56.8m	397,400
		団	農地耕作条件改善事業	第三笠利	R2	R6	農道 1,150m	82,820
		団	農業基盤整備促進事業	須野辺留	R3	R7	農道 800m	40,400
	団	農地耕作条件改善事業	第三笠利2期	R7	R7	農道工 L=119.7m	11,110	
小計							3,690,120	
大和村	県	農業水路等長寿命化・防災減災事業	第二福元	R7	R9	揚水機場（電気施設等更新 9箇所 取水施設（溪流取水施設）更新 3箇所	63,600	
	小計							63,600
宇検村	県	海岸保全施設整備事業	湯湾	R4	R9	揚水機場 一式 堤防工 一式 樋門工 一式	417,000	
	団	農地耕作条件改善事業	湯湾・須古	R5	R7	農道 1,080m	51,510	
	小計							468,510
瀬戸内町	県	中山間地域農業農村総合整備事業	瀬戸内東部	H30	R9	用排水 2,623m 農道 1,730m ほ場整備 8.8 ha 生活環境一式	1,603,250	
	県	農地整備事業（通作・保全）	加計呂麻	R5	R9	路面改良工 313.0m トンネル改修工 一式 トンネル付帯施設工 一式	277,900	
	小計							1,881,150
龍郷町	県	農地環境整備事業（一般型）	嘉渡	H29	R10	用排水 7,174m 農道 536.4m 鳥獣侵入防止 6,940m 排水路 35m	401,870	
	県	農地環境整備事業（一般型）	戸口	R5	R9	用排水 3,710 m 農道 1,210m 鳥獣侵入防止 6,260m 管理道路 200m	416,000	
	県	農地整備事業（通作・保全）	大美・浦	R5	R10	路面改良 990m 橋梁補修 1箇所	117,900	
	県	農業水利施設保全合理化事業	秋幾	R7	R7	取水施設機能診断・保全計画策定	7,300	
	県	農地整備事業（通作・保全）	第二秋名	R7	R7	橋梁点検診断・保全計画策定	5,200	
小計							948,270	
管内計	県営事業実施地区		18地区	—	—	—	6,769,460	
	団体営事業実施地区		6地区	—	—	—	282,190	
	合計		24地区	—	—	—	7,051,650	

※事業費は、工事雑費及び事務費を含む。

令和7年度 大島支庁農村整備課事業位置図

ダム名	大川ダム	須野ダム
所在地	奄美市名瀬朝戸	奄美市笠利町須野
施設管理者	奄美市	奄美市土地改良区
築造年	1988年	1997年
河川名	二級河川 大川	準用河川 須野川
ダム型式	傾斜コア型ロックフィルダム	傾斜遮水ゾーン型アース
堤高	49.2m	27.5m
堤頂長	161.44m	142m
集水面積	11.06km ²	1.99km ²
満水面積	0.19km ²	0.129km ²
総貯水量	2,320,000m ³	990,000m ³
有効貯水量	2,180千m ³	950千m ³
ダム種類	かんがい・水道	かんがい・水道

ため池名	節田ため池
所在地	奄美市笠利町節田
施設管理者	奄美市土地改良区
築造年	2001年
型式	表面遮水型
堤高	7.7m
堤頂長	35m
集水面積	0.14km ²
満水面積	0.01km ²
総貯水量	55,000m ³
ため池種類	かんがい 防災重点ため池

凡例	
記号	作物名
	さとうきび
	マンゴー
	パッションフルーツ
	たんかん
	肉用牛
	採卵鶏



須野ダム 愛護活動



大川ダム



中山間 排水路

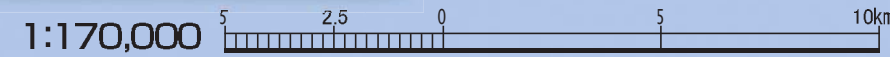


海岸保全 湯湾 樋門



凡例		
記号	略号	事業名
	(中山間)	畑地帯総合整備事業
	(農地)	中山間地域総合整備事業
	(水利施設)	農地環境整備事業
	(農地)	水利施設整備事業
	(農地)	農地整備事業(通作・保全)
	(農地)	農業基盤整備促進事業
	(長防)	農業水路等長寿命化・防災減災事業
	(農地)	農地耕作条件改善事業
	(農地)	農業水利施設保全合理化事業
	(海岸保全)	海岸保全施設整備事業
	(水)	水土里サークル活動
		農地海岸(県管理)
		農地海岸(市町村管理)
		国道
		主要地方道
		一般県道

ウケユリ



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R7JHF157」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

○水土里サークル活動(多面的機能支払交付金)

水土里サークル活動とは?

水土里の持つ意味

- 水**…水田や畑にひいている農業用水
- 土**…緑豊かな農地や土
- 里**…水と土を守り育む農家の人々が暮らす豊かな自然や文化のあふれる美しい農村

「水土里」は、私たちの命を支え、食べ物を作り出し、メダカなどの生き物を育み、洪水を防止するなど、様々な役割を持っている大事な財産です。

この財産を、次の世代へつなぐために、そこで暮らす地域住民をはじめ、自治体や関係団体が手を取り合い、1つの大きな輪(和)となっていく共同活動のことを本県では「水土里サークル活動」と呼んでいます。

市町村名	活動組織名	認定農用地(a)
奄美市	1 知名瀬地区環境保全会	1,990
	2 小湊アブシ隊	3,130
	3 小宿地区環境保全会	1,450
	4 古見方美島人	6,470
	5 川内集落環境整備隊	2,000
	6 市集落環境支援隊	1,600
	7 山間集落環境整備隊	1,800
	8 見里集落環境支援隊	990
	9 屋仁・川上ゆいの郷づくり隊	3,100
	10 須野潤いの水と畑を守り隊	3,000
	11 宇宿ゆいの郷ティダむらづくり隊	5,300
	12 笠利農地環境保全会	18,300
	13 辺留きよら島隊	3,000
	14 喜瀬水土里を守る会	2,750
	15 手花部地域作り協議会	3,000
	16 和野農地・水土里守る会	2,100
	17 佐仁水土里環境保全の会	1,600
	18 土浜水土里会	3,000
	19 用安ゆいの会	1,800
	20 城間水土里会	2,500
計	20地区	68,880
大和村	21 大和農地環境保全会	5,270
	計	1地区
宇検村	22 宇検村環境保全会	9,173
	計	1地区
瀬戸内町	23 嘉鉄の畑と水と緑を守り隊	2,000
	24 篠川の畑と水と緑を守り隊	1,800
	25 秋徳の畑と水と緑を守り隊	1,500
	26 与路水土里サークル隊	807
	27 野見山黒糖産業守り隊	760
	28 阿木名村づくり公助隊	1,820
	29 あみのこ美土里サークル	900
	30 シバヤの里守り隊	1,600
計	8地区	11,187
龍郷町	31 秋幾環境保全会	1,202
	32 瀬留自然環境保全会	637
	33 嘉渡環境保全会	1,894
計	33地区	3,733
総計		98,243

地域資源の基礎的保全活動(農地維持支払交付金)



水路の点検



農道の草刈り



水路の泥上げ



農道の路面維持

地域資源の質的向上を図る共同活動、施設の長寿命化のための活動(資源向上支払交付金)



パイプラインの補修



農道の補修



植栽活動



農村文化の伝承(八月踊り)

市町村名	組織数	活動内容毎組織数			R7申請 予定額 (千円)	
		①	②	③		
奄美市	名瀬	4地区	4地区	4地区	-	4,016
	住用	4地区	4地区	4地区	-	1,968
	笠利	12地区	12地区	12地区	4地区	17,251
	計	20地区	20地区	20地区	4地区	23,235
大和村	1地区	1地区	1地区	-	1,528	
宇検村	1地区	1地区	1地区	-	2,660	
瀬戸内町	8地区	8地区	8地区	-	3,442	
龍郷町	3地区	3地区	3地区	-	1,292	
管内計	33地区	33地区	33地区	4地区	32,157	

①農地維持支払 ②資源向上(共同) ③資源向上(長寿命化)

○主な農業農村整備事業の紹介

土層改良

①着工前



②深耕(心土破碎)



③堆肥散布



⑥完成



⑤碎土



④土壌改良材散布



高温多雨で気候による地力の消耗が大きいことに加え、重粘土質で「ち密度」の高い土壌が作物の生育に支障を来していることから、農産物の安定的な生産を図るための地力対策を行います。

畑地かんがい スプリンクラーでの散水状況



計画的な水利用により、発芽率や単収及び品質の向上による経営安定を図るための整備を行います。

鳥獣侵入防止施設 イノシシ防護柵の設置状況



イノシシによる農作物被害を防止し、農家の生産意欲向上を図るための整備を行います。

防災施設 排水路の整備



農業用排水路や農村集落内排水路など、防災・減災を目的とした大雨被害を抑えるための整備を行います。

施設の保全・更新 農道の舗装補修



老朽化が進む施設の長寿命化や機能回復を図るため、計画的な保全・更新を行います。