



誰かが誰かのために
農業農村整備

2023

農業農村整備概要書

おすすめ



第28回かごしまフォト農美展
作品名：ゴボウ畑の海外実習生
撮影者：別府 和代
撮影場所：大崎町



曾於南部地区
畑地かんがい事業完工式



第26回かごしまフォト農美展
作品名：家族農業
撮影者：山口 正之
撮影場所：錦江町



第29回かごしまフォト農美展
作品名：コロナ休校日でお手伝い
撮影者：別府 和代
撮影場所：垂水市

南の宝箱 鹿児島



大隅地域振興局 農林水産部農村整備課

〒893-0011 鹿児島県鹿屋市打馬2丁目16番6号(振興局本庁舎3F)
TEL.0994-52-2156 FAX.0994-52-2158



スマートフォン携帯から

1. 地域概要

大隅地域

鹿児島県大隅地域振興局が所管する大隅地域は、「曾於市」、「志布志市」及び曾於郡「大崎町」の2市1町にまたがる『曾於地域』と、「鹿屋市」、「垂水市」及び肝属郡「東串良町」「錦江町」「南大隅町」「肝付町」の2市4町にまたがる『肝属地域』で構成されています。

管内の総面積は、2,104km²で県全体(9,186km²)の23%を占めています。



位置

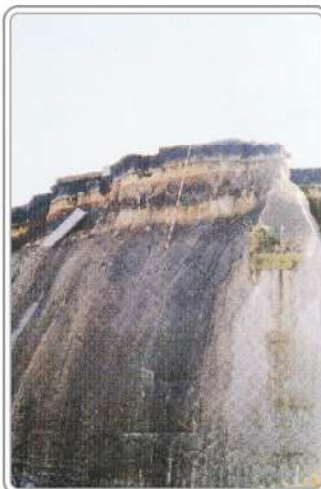
鹿児島県本土の東部に位置し、北東部は宮崎県と県境を分かち、東は太平洋、西は鹿児島湾(錦江湾)に面しています。

南部は本土最南端北緯31度線に位置する佐多岬となっています。

地質・土質

地質は、火砕流堆積物のシラスを主体として、表土部分は黒ボク、赤ホヤ、ボラ層などの特殊不良土壌が卓越しています。

特にシラスは、有機物の含有量が少ないうえに、水分保水力も弱く土壌浸食を受けやすいため、農地侵食や斜面崩壊等の災害が発生しやすくなっています。



シラス台地の法面状況

(志布志市松山町)

ボラ

※写真：「特殊土壌対策写真集(鹿児島県農政部)」より

気象・災害

年間平均気温は17℃前後、年間降水量は2,000～3,000mmであり、温暖な南部地域から冬期寒冷な北部地域に至るまで、変化に富んだ気象条件下にあります。

県内でも日照時間が長く農作物の生育に適した地域ですが、梅雨時期の豪雨や、台風常襲地帯ということもあり、気象災害が少なくありません。



施設災害（農道法面崩落）



農地施設合併災害

人口・農家戸数・経営体数

大隅地域の人口は、曾於地域71,463人、肝属地域143,419人の計214,882人で、平成27年度の国勢調査時点（238,166人）に対して90.2%と減少傾向にあり、農家戸数及び経営体数についても、減少傾向にあります。

1経営体当たりの経営耕地面積は2.8haで、平成27年時点（2.4ha）に対して117.0%と増加傾向にあります。

単位：戸・人・ha

市町名	世帯数	人口	農家戸数	販売農家戸数	農業従事者数		経営体数		1経営体当たり経営耕地面積
					平均年齢	10ha以上			
曾於市	14,861	31,569	2,845	1,690	3,299	65.7	1,750	77	2.5
志布志市	13,014	28,073	1,733	1,029	2,012	63.1	1,094	87	4.3
大崎町	5,809	11,821	1,032	610	1,122	64.9	651	30	4.5
曾於地域	33,684	71,463	5,610	3,329	6,433	64.6	3,495	194	3.8
鹿屋市	46,280	98,806	1,982	1,322	2,532	65.0	1,411	92	3.2
垂水市	6,353	12,879	599	285	560	64.9	310	3	1.1
東串良町	2,823	6,173	578	449	818	60.8	462	24	3.1
錦江町	2,964	6,247	739	387	794	62.3	405	16	2.4
南大隅町	2,950	5,920	722	354	693	65.9	378	3	1.4
肝付町	6,007	13,394	868	448	843	65.8	478	22	2.6
肝属地域	67,377	143,419	5,488	3,245	6,240	64.1	3,444	160	2.3
大隅地域	101,061	214,882	11,098	6,574	12,673	64.3	6,939	354	2.8
県全体	732,341	1,553,009	48,360	28,199	55,146	63.7	29,717	1,112	2.4
(大隅/県)	13.8%	13.8%	22.9%	23.3%	23.0%	-	23.4%	31.8%	116.2%

※世帯数、人口：「鹿児島県毎月推計人口調査（令和5年5月1日）」

※農家戸数、農業就業人口、経営体数、経営耕地面積：「2020農林業センサス」

多面的機能支払交付金

★農業・農村は、国土保全、水源かん養、景観形成などの多面的機能を有しています。しかしながら、近年の社会情勢の変化により、これらの多面的機能の発揮が困難な状況となっています。そこで、「どうかしないといけない！」の危機感のもと、農業・農村の有する多面的機能の維持・発揮を図るための地域の共同活動に対する支援を行い、地域資源の適切な保管理を推進します。

農地維持支払交付金

○農地、水路、農道などの地域資源の基礎的な保全活動（農地法面の草刈り、水路の泥上げ、農道の路面維持など）



水路の泥上げ・草刈り

(円/10a)	
交付単価	
田	3,000
畑	2,000
草地	250

資源向上支払交付金

○地域資源の質的な向上を図る共同活動（非農家の参加が必要！）

- ・水路、農道などの簡単な補修や農村環境保全活動
- ・多面的機能の増進を図る活動



水路の簡易な補修

植栽活動

(円/10a)	
交付単価	
田	2,400
畑	1,440
草地	240

※基本単価

○施設の長寿命化のための活動
・農地周りの施設の長寿命化のための補修・更新など



水路の更新

(円/10a)	
交付単価	
田	4,400
畑	2,000
草地	400

※基本単価

大隅地域振興局管内 多面的機能支払交付金 市町一覧表

市町名	地区数	うち 長寿命化	対象農地面積 (ha)		
			田	畑	合計
曾於市	34	24	944.3	868.5	1,812.8
志布志市	23	5	775.8	836.2	1,612.0
大崎町	12	9	641.1	283.9	925.0
曾於地域小計	69	38	2,361.1	1,988.6	4,349.7
鹿屋市	37	25	1,153.0	1,063.6	2,216.6
垂水市	2	1	215.5	223.5	439.0
東串良町	9	4	796.3	230.0	1,026.3
錦江町					
南大隅町	8	5	217.4	230.5	447.9
肝付町	7	4	782.9	146.0	928.9
肝属地域小計	63	39	3,165.0	1,893.6	5,058.6
管内合計	132	77	5,526.2	3,882.2	9,408.3

※令和4年度実績 ※ラウンドのため計は一致しない



活動例



【隧道(用水路)探検】

(学校教育との連携)

高松地域活動隊
(曾於市)



【施設の機能診断】

宮下地区環境保全協議会
(志布志市)



【ため池の藻類の除去】

垂水地区農地・水・環境保管理協定
(垂水市)



【コスモス観察会】

高山農地・水・環境保全組織
(肝付町)

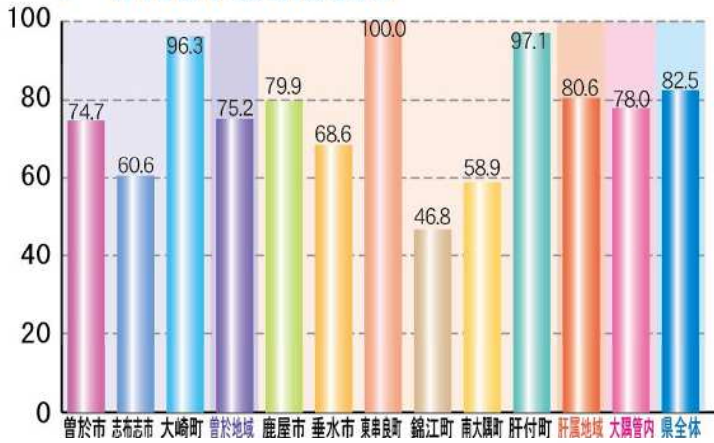
3. 整備水準

大隅2023

令和5年3月31日現在

単位：%

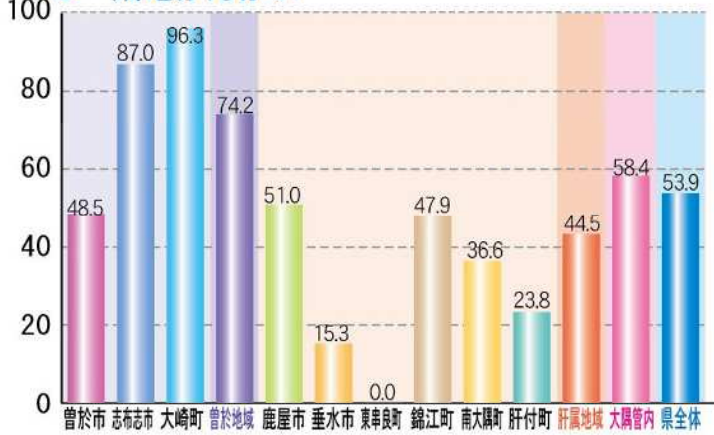
1 かんがい排水(用水)



2 かんがい排水(排水)



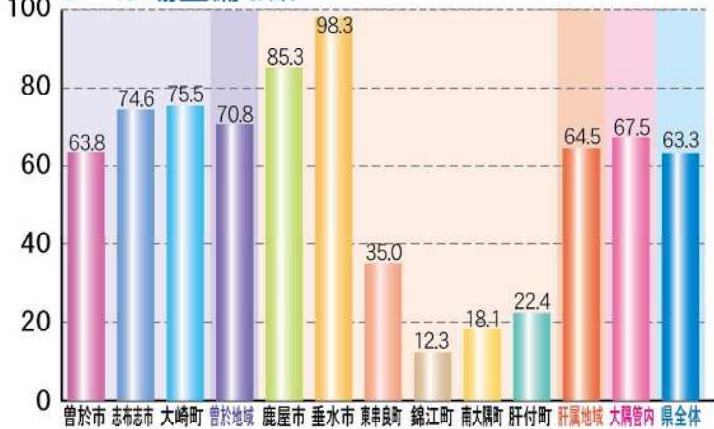
3 畑地かんがい



4 ほ場整備(水田)



5 ほ場整備(畑)



6 農地保全



※1) かんがい排水(排水)に、用排水施設整備、湛水防除を含む。 ※2) ほ場整備は区画20アール以上を基本とする。 ※3) 農地保全とは、畑総、特士計画のボラ、コラを除くが、珊瑚礁排除を含む。

写真/かごしまフォト農美展作品から



第27回かごしまフォト農美展
作品名: 芝の切り取り
撮影者: 辻 典昭
撮影場所: 志布志市



第27回かごしまフォト農美展
作品名: やごろうスイカの収穫
撮影者: 杉山 富男
撮影場所: 曾於市



第30回かごしまフォト農美展
作品名: 雨にも負けず
撮影者: 川上 敦弘
撮影場所: 鹿屋市串良町

4. 「濃い」に恋。かごしまブランド(大隅地域版)

大隅2023



かごしまブランド

県では、消費者の本物・健康・安全志向等の多様なニーズに対応するとともに、市場から信頼される産地づくりを目指し、品質のよいものを、量をまとめて、安定的に出荷できる産地づくりを進めており、大隅地域では10品目9産地（令和5年3月現在）が「かごしまブランド産地」として指定されています。

県 域 化

かごしま黒豚
(県下全域)

鹿児島黒牛
(県下全域)

かごしまの地鶏
(県下全域)

かごしま茶
(県下全域116茶販売業者
310銘柄)

かごしまのキク
(鹿屋市・曾於市・志布志市)

かごしまマンゴー
(志布志市・大崎町)

**かごしまの
ごぼう**
(鹿屋市・曾於市・志布志市
大崎町・南大隅町・肝付町)

かごしまのピーマン
(東串良町・鹿屋市・肝付町・志布志市)

**かごしまの
ばれいしょ**
(錦江町・南大隅町)

**かごしまの
きゅうり**
(東串良町・鹿屋市・肝付町)

かごしまの農林水産物認証制度(K-GAP)



安心・安全

かごしま県認証

No.123456

<http://www.pref.kagoshima.jp/>

「かごしまの農林水産物認証制度」は県産農林水産物に対する消費者の安心と信頼を確保するため、GAP手法の考え方を取り入れ、安心と安全を考えた基準に沿って生産工程管理を行う生産者の取組を外部機関が審査・認証する県独自の制度です。

認証された農林水産物には、認証マーク(左記)を添付して出荷することができます。

大隅管内では、令和5年7月現在で、34団体・個人で44件が認証され、かごしまブランドの野菜、果実は全て認証を取得しています。

また化学肥料・農薬の使用を低減した取り組みを認証する基準もあり、「安心・安全を考えた生産工程管理」+「環境と調和した農業」により、さらに付加価値の高い取組を目指します。

GAP: Good(良い)Agricultural(農業の)Practice(やり方)の略で、農業生産工程管理手法のことです。

市町別認定農業者、法人、集落営農状況

※認定農業者数、法人数：「R3大隅地域振興局推計 (R4大隅地域の農業)」 集落営農数：「令和4年集落営農実態調査市町村別統計」

市 町 名		認定農業者数	うち法人数	集落営農数
曾 於	曾 於 市	497	52	4
	志 布 志 市	397	71	0
	大 崎 町	189	23	0
	小 計	1083	146	4
肝 属	鹿 屋 市	624	125	6
	垂 水 市	60	15	1
	東 串 良 町	225	12	0
	錦 江 町	118	19	3
	南 大 隅 町	119	18	2
	肝 付 町	126	20	0
小 計	1272	209	12	
大 隅 管 内 計		2,355	355	16
県 計		7,644	1,265	101
シ エ ア		30.81%	28.06%	15.84%

5. 大規模畑地かんがい(曾於・肝属)

大隅2023

大隅地域の畑地帯は、シラスなどの火砕流堆積物で覆われた特殊土壌地帯。このため、生産性や保水性が低く、干ばつ被害や不安定な農業経営。



大規模畑地かんがい事業の実施

曾於地域：曾於東部，曾於南部，曾於北部

肝属地域：笠野原，肝属南部※，肝属中部

※国営農地開発事業 ※青：完了、赤：実施中

シラス台地に「水」と「緑」を



レインガンによる散水状況



茶畑の防霜かんがい



ロールカーによる散水状況



畑かん実証ほ

大隅地域の畑地かんがいの利用拡大を図るため、畑地かんがいを積極的に活用した営農を実践されている方を「畑かんマイスター」として委嘱し、畑かん営農の推進に取り組んでいます。

曾於地域：34名（R5） 肝属地域：8名（R5）

畑かんマイスターが、散水機材の種類やかん水効果などの畑地かんがい利用について、地域の方々からの相談等に応じてもらっています。

水を使う農業を始めてみませんか

散水機材などに関する畑かんPR動画をご覧ください。

右のQRコードを読み取っていただくと、URLが表示され、簡単にアクセスできます。ぜひモバイル端末でご覧下さい。



スマートフォンからHPへアクセス!