

第6章 農業

1 概況	89
(1) 群島の概況	
(2) 島別の概況	
6-1 市町村別耕地面積	90
6-2 農家人口及び総農家戸数	91
6-3 経営階層別農家戸数	92
2 農業生産の推移	93
(1) 作付面積	
(2) 生产量	
(3) 農業産出額	
(4) 主要農産物	
ア さとうきび	
イ 野菜	
ウ 花き	
エ 果樹	
オ たばこ	
カ 肉用牛	
キ 豚	
ク 飼料作物	
6-4 主要作物の作付面積と農業産出額の割合	95
6-5 主要作目の作付面積の推移	96
6-6 主要作目の生産量の推移	96
6-7 主要作目の農業産出額の推移	97
6-8 生産農業所得と生産性	97
6-9 市町村別生産農業所得と生産性	98
6-10 平成20年度島別市町村別農業産出額	99
6-11 市町村別家畜飼養状況	118
3 担い手（認定農業者）の育成	120
6-12 認定農業者数の年次別推移	120
6-13 認定農業者数の営農類型別（平成20年度）	120
4 奄美群島に発生している特殊病害虫	121
(1) 一般概況	

(2) 特殊病害虫	
(3) その他の害虫	
5 奄美糖業の沿革	125
6-14 平成20／21年期さとうきび生産及び産糖量実績	126
6-15 製糖工場稼働状況	128
6-16 年期別さとうきび生産及び産糖量実績	129
6-17 年期別さとうきび価格の推移	129
6 組合一覧	130
6-18 農業協同組合	130
6-19 農業共済組合	130

1 概況

資料：大島支庁農政普及課

(1) 群島の概況

奄美群島は、四季を通じて温暖多雨で、作物の生育に適した条件に恵まれているが、病害虫の発生が多く、また、有機物が早期に分散されるなど生産阻害の要因もある。また、台風や冬期の季節風による農作物の被害も多い。

さとうきびを基幹作目に野菜、花き、畜産、果樹の農業が営まれている。平成20年度の農業産出額は、さとうきび（37.0%）、野菜（22.0%）、肉用牛（17.2%）の順となっている。

(2) 島別の概況

ア 奄美大島（総面積81,255ha、田59ha、畑2,122ha、耕地率2.7%）

奄美大島は奄美群島中最大の島であるが、山林が多く北部以外にまとまった耕地は少ない。農家一戸当たりの耕地面積は90.4アールと群島内で最も小さい。

作目は、奄美市笠利町ではさとうきびを中心に、野菜・切花との複合経営が多いが、笠利町を除く奄美市、龍郷町及び南部町村では、たんかん、ぽんかん、すももなどのほかパッショングルーツ等のトロピカルフルーツの栽培が定着している。

イ 喜界島（総面積5,693ha、田0ha、畑2,210ha、耕地率38.8%）

喜界島は奄美大島の東側に位置しており、全島がほとんど隆起珊瑚礁からなり、平坦地が多く農耕地に恵まれている。農家一戸当たりの耕地面積は331.3アールと群島内で最も大きく、県平均（139.3アール）を大きく上回っている。

作目は、さとうきびが中心で、肉用牛やきく、トマト、ごまとの複合経営により収益性の高い農業が行われており、マンゴーの栽培も行われている。

ウ 徳之島（総面積24,777ha、田3ha、畑6,880ha、耕地率27.8%）

徳之島は奄美大島の南西に位置しており、島の中央部にある山岳のすそ野に平地が広がっている。農家一戸当たりの耕地面積は237.2アールで、作目は、さとうきびを中心にはれいしょ、かぼちゃ等の野菜やマンゴー、肉用牛との複合経営が行われている。

エ 沖永良部島（総面積9,367ha、田3ha、畑4,490ha、耕地率48.1%）

沖永良部島は徳之島の南に位置しており、全島がほとんど隆起珊瑚礁からなり、平坦地が多く農耕地に恵まれている。農家一戸当たりの耕地面積は244.4アールで、作目は、きく、ゆり、ソリダゴ等の花きを中心にはれいしょ、さといも等の野菜、さとうきび、畜産との複合経営が確立されており、平成7年6月にはれいしょが「かごしまブランド」に指定された。また、奄美群島で唯一たばこの栽培が行われている。

オ 与論島（総面積2,047ha、田4ha、畑1,060ha、耕地率51.8%）

与論島は奄美群島最南端の島で、全島が隆起珊瑚礁からなり平坦地が多い。農家一戸当たりの耕地面積は117.8アールで、作目は、さとうきびを中心にさといも、いんげん等の野菜や肉用牛との複合経営が行われている。

- (注)
1. 総面積は国土地理院調べ（平21.4.1現在）
 2. 田・畑面積は市町村別データI（平成20年7月15日現在）
 3. 作付面積、生産額は平成20年度分市町村報告
 4. 農家一戸当たり耕地面積は、耕地面積を農家戸数（2005年農林業センサス）で除した数値である。

6-1 市町村別耕地面積

項目 年		総面積 (ha)	耕地面積 (ha)	耕地率 (%)	田 (ha)	畠 (ha)	畠地率 (%)	農家 一戸平均 耕地面積 (a)
昭和60年		123,894	16,400	13.2	215	16,200	98.8	122.0
合計		123,139	16,800	13.6	69	16,800	100.0	192.5
平成 20 年	奄美市	*30,624	1,350	4.4	18	1,330	98.5	115.2
	大和村	*9,004	122	1.4	2	120	98.4	57.3
	宇検村	10,307	125	1.2	0	125	100.0	56.8
	瀬戸内町	23,991	338	1.4	7	331	97.9	91.8
	龍郷町	8,208	248	3.0	32	216	87.1	56.1
	計	81,255	2,183	2.7	59	2,122	97.2	90.4
	喜界町	5,693	2,210	38.8	0	2,210	100.0	331.3
徳之島	徳之島町	10,487	2,330	22.2	2	2,330	100.0	258.0
	天城町	8,035	2,120	26.4	1	2,120	100.0	216.8
	伊仙町	6,270	2,430	38.8	-	2,430	100.0	238.2
	計	24,777	6,880	27.8	3	6,880	100.0	237.2
沖永良部島	和泊町	4,037	2,380	59.0	0	2,380	100.0	262.4
	知名町	5,331	2,120	39.8	3	2,110	99.5	226.0
	計	9,367	4,510	48.1	3	4,490	99.6	244.4
与論島	与論町	2,047	1,060	51.8	4	1,060	100.0	117.8
60年との増減		-	400	-	△146	600	-	-
対比(20/60, %)		-	102.4	-	32.1	103.7	-	-

- (注) 1. 総面積は国土地理院調べ(平成21年4月1日現在, *印は境界未定のため平成20年度版全国市町村要覧に記載されている便宜上の概算数値)
 2. 耕地面積は市町村別データI(平成20年7月15日現在)による。
 3. 一戸平均耕地面積は、耕地面積を農家戸数(平成17年2月1日現在, 2005年農林業センサス)で除した数値である。
 4. 統計の手法上、合計数値は一致しないことがある。
 5. 奄美大島、瀬戸内町には、加計呂麻島、請島、与路島を含む。

6-2 農家人口及び総農家戸数

資料: 2005年農林業センサス

区分 島及び市町村	農家人口 (販売農家)	総 農 家	販 売 農 家				自給的農家 計
			主業農家	準主業農家	副業の農家	計	
大島 計	19,315	8,728	2,456	1,329	2,840	6,625	2,103
奄美大島	奄美市	1,602	1,172	153	85	335	573
	大和村	157	213	7	17	35	59
	宇検村	165	220	14	10	43	67
	瀬戸内町	183	368	20	6	45	71
	龍郷町	408	442	20	34	102	156
小計		2,515	2,415	214	152	560	926
喜界町		1,624	667	273	87	242	602
徳之島	徳之島町	2,071	903	247	152	380	779
	天城町	2,475	978	328	180	414	922
	伊仙町	2,445	1,020	293	150	472	915
小計		6,991	2,901	868	482	1,266	2,616
沖永良部島	和泊町	2,893	907	405	200	254	859
	知名町	2,633	938	382	169	274	825
	小計	5,526	1,845	787	369	528	1,684
与論町	2,659	900	314	239	244	797	103

6-3 経営階層別農家戸数

資料: 2005年農林業センサス

耕地面積 島及び市町村		計	0.3ha 未満	0.3ha 0.5ha	0.5ha 1.0ha	1.0ha 1.5ha	1.5ha 2.0ha	2.0ha 3.0ha	3.0ha 5.0ha	5.0ha 10.0ha	10.0ha 以上
大島計		戸	戸	戸	戸	戸	戸	戸	戸	戸	戸
奄美大島	奄美市	573	2	156	177	81	37	52	39	21	8
	大和村	59	-	21	27	4	3	4	-	-	-
	宇検村	67	-	34	23	5	2	2	1	-	-
	瀬戸内町	71	1	27	25	6	4	3	2	3	-
	龍郷町	156	-	72	51	14	8	5	5	1	-
小計		926	3	310	303	110	54	66	47	25	8
喜界町		602	4	38	78	97	67	113	121	63	21
徳之島	徳之島町	779	3	84	202	160	94	113	80	35	8
	天城町	922	4	71	204	188	146	173	94	35	7
	伊仙町	915	1	126	353	215	96	61	42	19	2
小計		2,616	8	281	759	563	336	347	216	89	17
沖永良部島	和泊町	859	2	44	155	174	127	189	131	30	7
	知名町	825	5	57	181	140	102	167	128	39	6
	小計	1,684	7	101	336	314	229	356	259	69	13
与論町		797	7	118	313	179	95	61	20	4	-

2 農業生産の状況

(1) 作付面積

奄美の農作物の作付面積（延面積。以下同じ）は、近年においては15千ha内外であるが、さとうきびが約6割を占めており、主要作物の構成は県本土に比べ大きく異なる。平成20年度の作付面積は、15,575haで、前年度より185ha増加した。

基幹作物であるさとうきびは、近年は、生産者の高齢化、担い手不足、他作物との労力競合等により減少傾向にあったが、各島毎に策定した「さとうきび増産計画」（H18策定）に基づく取組等により、減少傾向に歯止めがかかっている。また、園芸作物は輸送条件の整備やウリミバエの根絶等が契機となって増反後、近年、生産者の高齢化、担い手不足等によりやや減少傾向にある。

(2) 生産量

さとうきびの生産量については、収穫面積の増加や大きな台風被害がなかったこと等により、520,769tとなった。

また、主要な園芸作物については、野菜、花きともにほぼ前年並みとなっている。

(3) 農業産出額

平成20年度の農業産出額は308億円（対前年度比100.4%）と前年度とほぼ同額であり、これは、花き、野菜、肉用牛は減少したものの、さとうきびが増加したことによるものである。また、品目ごとの割合をみると、さとうきびが37.0%，ついで野菜（22.0%），肉用牛（17.2%），花き（14.4%）の順であり、昭和60年と比べると、さとうきびの占める割合が減少し、野菜、花き等の園芸作物と肉用牛の割合が高くなっている。

(4) 主要農産物

ア さとうきび

昭和34年2月「国内甘味資源自給力強化総合対策」が打ち出され、各島で新式黒糖工場からの転換や新式大型分みつ糖工場の建設が行われた。また、新品種NCO310の奨励品種決定（S36）及び急速な普及、製糖企業の一島一社体制への推進（S37から）、原料さとうきびの農協一元集荷方式（S38）への移行、さらに、昭和39年「甘味資源特別措置法」、昭和40年「砂糖の価格安定等に関する法律（糖安法）」の施行などにより、生産力の増強、製糖企業の経営健全化、農家所得の確保・安定が図られ、奄美群島のさとうきび生産は昭和40年代前半まで急速に拡大した。

その後は全般的に停滞ないし減少傾向となり、さらに、平成3年産からは生産農家の高齢化、収穫作業の機械化の遅れ、価格の伸び悩みなどにより収穫面積は減少傾向にあったが、平成10年度に各島毎に策定されたさとうきび生産改善計画に基づき、さとうきび及び糖業の再活性化に努め、更に平成13年度から「新たな甘味資源作物政策大綱（平成11年9月）」に基づく施策を実施したことにより、収穫面積の減少に歯止めがかかった。度重なる台風被害により平成16/17年期は過去最低の生産量となったものの、各島毎に策定した「さとうきび増産計画」（H18策定）に基づく取組等により、その後は増産傾向にある。

平成20/21年期の収穫面積は、前年より237ha増加し、7,234haとなった。生産量は、収穫面積の増加や台風による大きな被害がなかったことから、前年を11%上回り、16年振りに50万トンを超える520,769トンとなった。

※ 奄美のさとうきびの歴史等については、5. 奄美糖業の沿革（P125）を参照。

イ 野菜

野菜の生産は、冬期の温暖な気候を活かし、ばれいしょは早出しの先発産地として着実に伸びてきており、さといもも安定して生産されている。平成20年度の作付面積では、ばれいしょが全体の66.4%を占め、基幹作目として定着しており、次いで、さといも、かぼちゃ等が生産されている。平成20年度の農業産出額は6,776百万円で前年比98.5%となった。

ウ 花 き

花きの生産は、沖永良部島を中心に喜界島、与論島等で、スプレーギク、グラジオラス、テッポウユリ、ソリダコ等の切花が全島的な取組みとして順調に伸びてきており、近年、キク類の電照栽培、オリエンタルユリ、ソリダゴなどでは、新技術・新品目・防風対策の平張施設の導入で所得の向上を図っている。平成20年度の面積は、302haの実績となった。

また、球根は、沖永良部島において、テッポウユリ、フリージア等が生産され、平成20年度の面積は56haの実績となった。

花きの農業産出額は、4,423百万円で前年比93.9%となった。

工 果 樹

亜熱帯海洋性気候の有利性を生かした、たんかん、ぽんかん及び奄美特産のすももを重点作目として、生産振興が図られている。また、近年、トロピカルフルーツへの関心が高まってきており、特にパッションフルーツ、マンゴーが定着している。

平成20年度の農業産出額は1,298百万円で前年比105.4%となった。

オ た ば こ

沖永良部島において、昭和50年から耕作が開始され、県内で唯一の「第2黄色種」の産地となっている。県葉たばこ生産振興基本方針の地域別長期目標において、平成22年に150haを目標に生産振興している。平成20年度は145haで前年比95.4%となり、農業産出額は、552百万円で前年比112.7%となった。

力 肉 用 牛

飼養頭数は、昭和44年の19,242頭をピークに、その後の子牛価格の低迷や過疎化の進行とともに減少を始め、昭和55年には12,267頭にまで減少したが、昭和62年以降増加基調にあり、平成21年には32,582頭となった。

島別の頭数構成は、徳之島（48.3%）及び沖永良部島（19.4%）の両島で郡全体の67.7%を占め、続いて与論島（15.7%）、大島本島（8.9%）、喜界島（7.7%）の順となっている。

一方、飼養戸数は、昭和44年以降減少し、昭和52年には5,000戸を割り込み、平成21年は2,157戸まで減少している。

また、一戸当たりの飼養頭数は、昭和44年の2.1頭から逐年増加し、平成21年には15.1頭となった。

生産額は、前年度より999百万円減の5,292百万円（対前年比84.1%）となった。

キ 豚

飼養頭数は、昭和44年以降20,000頭台で推移していたが、豚肉価格が不安定だったことや昭和48年以降飼料価格が高騰したことなどに加え、環境保全のための規制強化などによって減少し、昭和49年には14,964頭となった。その後、養豚団地の整備や豚肉価格の好調、飼料価格が安定したことなどにより増加し、昭和53年には21,559頭となったものの、昭和54年秋以降の子豚価格や枝肉価格低迷の影響を受け、昭和60年14,387頭、平成2年8,476頭、平成7年5,863頭、平成12年には3,231頭、平成21年には2,326頭と減少してきている。

一方、飼養戸数は、昭和44年には6,535戸であったが、これをピークに徐々に減少を続け、遂に昭和54年には、1,000戸を割り込み、平成21年には29戸となった。

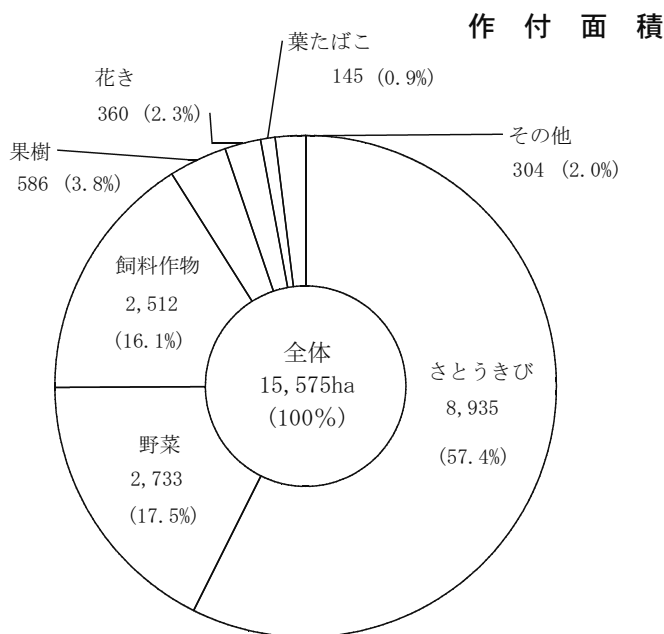
ク 飼 料 作 物

群島内の飼料作物栽培面積は、近年、飼養頭数の増加に伴い増加しており、平成21年は、2,512ha（対前年比102.0%）となった。

品種別にみると、ローズグラスが主体で、次いでイタリアンライグラスとなっている。

6-4 主要作物の作付面積と農業産出額の割合

(平成20年度実績)

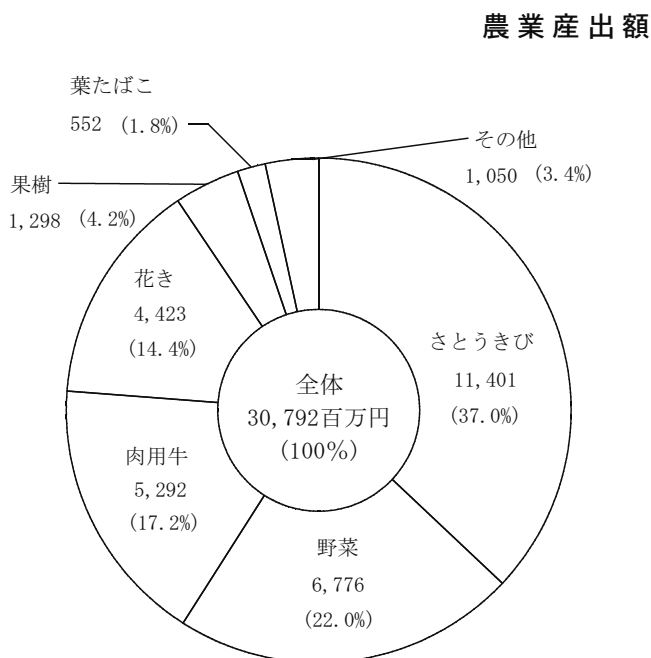


(単位 : ha, %)

作物名	作付面積	割合
さとうきび	8,935	57.4
野菜	2,733	17.5
飼料作物	2,512	16.1
果樹	586	3.8
花き	360	2.3
葉たばこ	145	0.9
その他	304	2.0
計	15,575	100.0

(市町村報告)

表示文字列



(単位 : 百万円, %)

作物名	農業産出額	割合
さとうきび	11,401	37.0
野菜	6,776	22.0
肉用牛	5,292	17.2
花き	4,423	14.4
果樹	1,298	4.2
葉たばこ	552	1.8
その他	1,050	3.4
計	30,792	100.0

(市町村報告)

6-5 主要作目の作付面積の推移

資料：大島支庁農政普及課（単位：ha）

年度別 作目名	昭和50年度	55年度	60年度	平成2年度	7年度	17年度	18年度	19年度	20年度
さとうきび	8,473	9,650	9,589	9,426	7,197	6,400	6,753	6,997	7,234
新夏植きび	1,666	2,073	2,030	1,415	2,112	2,329	1,900	1,763	1,701
水稻	999	296	144	88	52	14	15	15	15
落花生	354	346	242	191	158	84	75	67	71
野菜類	1,976	1,684	2,340	2,551	2,666	2,697	2,836	2,744	2,733
花き・花木	459	445	571	560	496	351	345	347	360
果樹	590	472	629	735	672	669	620	565	586
飼料作物	538	1,178	1,388	1,012	1,504	2,269	2,319	2,463	2,512
養蚕	97	26	6	-	-	-	-	-	-
葉たばこ	54	152	97	74	105	152	151	152	145
その他	6	2	30	310	371	203	217	277	218
計	15,212	16,324	17,066	16,362	15,333	15,168	15,231	15,390	15,575
耕地面積	16,232	15,038	16,400	17,300	16,900	16,900	16,900	16,800	16,800
土地利用率	93.7	108.6	104.1	94.6	90.7	89.8	90.1	91.6	92.7

- (注) 1. さとうきびは収穫面積である。
 2. 耕地面積は市町村別データI。
 3. 土地利用率は作付面積／耕地面積×100。

6-6 主要作目の生産量の推移

資料：大島支庁農政普及課

年度別 作目名	昭和50年度	55年度	60年度	平成2年度	7年度	17年度	18年度	19年度	20年度
さとうきび	548,843	628,495	702,428	562,064	456,347	344,929	395,740	469,054	520,769 t
水稻	2,269	844	426	255	164	44	47	48	48 t
さといも	995	1,977	2,773	4,494	5,305	2,262	1,760	1,817	1,916 t
ばれいしょ	1,409	3,644	9,667	11,585	12,628	22,631	28,600	29,823	28,124 t
ぼんかん	540	589	463	434	655	580	394	364	326 t
たんかん	121	223	592	733	1,282	1,450	1,370	1,516	1,573 t
すもも	158	310	584	858	527	98	188	280	253 t
ユリ(球根)	36,021	45,754	45,368	40,296	20,804	13,016	7,073	7,965	7,936千球
ユリ(切花)	-	2,043	3,408	6,933	8,950	8,244	8,475	8,020	9,671千本
キク	-	90	5,951	25,395	51,028	51,515	53,146	45,394	45,106千本
グラジオラス	-	4,518	10,064	18,644	14,721	7,606	8,170	9,104	10,804千本
葉たばこ	120	326	244	172	255	176	239	261	292 t
子牛	4,345	4,552	6,427	8,033	11,606	13,812	14,239	14,363	15,134頭
肉豚	2,184	1,699	1,166	9,049	9,287	4,601	3,823	4,812	4,378頭
牛乳	81	106	99	66	186	0	0	0	0 t
鶏卵	1,256	1,055	887	821	1,093	934	922	937	949 t

6-7 主要作目の農業産出額の推移

資料：大島支庁農政普及課
単位：百万円

	作目名	昭和50年度	55年度	60年度	平成2年度	7年度	17年度	18年度	19年度	20年度
農業産出額	さとうきび	8,836	13,085	15,079	11,545	9,560	7,087	8,294	10,197	11,401
	水稻類	579	230	133	67	26	5	15	11	14
	麦落花	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	野菜	266	287	153	94	86	22	46	42	47
	茶	2,639	5,244	5,841	8,289	8,550	6,452	6,961	6,881	6,776
	葉たばこ	5	0	-	-	-	-	16	30	174
	花き	142	497	404	336	501	333	447	490	552
	果樹	901	2,059	3,004	5,254	6,444	4,824	5,202	4,712	4,423
	その他	351	529	644	1,166	1,422	1,247	1,173	1,232	1,298
	耕種計	13,719	21,931	25,403	26,959	27,137	20,246	22,611	23,904	25,017
養畜産	蚕	19	13	4	-	-	-	-	-	-
	畜産	4,201	3,931	3,932	4,301	4,313	6,427	7,023	6,776	5,775
	合計	17,939	25,875	29,339	31,260	31,450	26,673	29,634	30,680	30,792
割合%	さとうきび	49.3	50.6	51.4	36.9	30.4	26.6	28.0	33.2	37.0
	水稻類	3.2	0.9	0.5	0.2	0.1	0.01	0.1	0.0	0.0
	麦落花	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	野菜	1.5	1.1	0.5	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2
	茶	14.7	20.3	19.9	26.5	27.2	24.2	23.5	22.4	22.0
	葉たばこ	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.1	0.6
	花き	0.8	1.9	1.4	1.1	1.6	1.2	1.5	1.6	1.8
	果樹	5.1	7.9	10.2	16.8	20.5	18.1	17.5	15.4	14.4
	その他	1.9	2.0	2.2	3.7	4.5	4.7	4.0	4.0	4.2
	耕種計	76.5	84.7	86.6	86.2	86.3	75.9	76.3	77.9	81.2
養畜産	蚕	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
	畜産	23.4	15.2	13.4	13.8	13.7	24.1	23.7	22.1	18.8
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

6-8 生産農業所得と生産性

資料：鹿児島県生産農業所得統計

年次	生産農業所得 (百万円, %)		耕地面積10a当たり 生産農業所得(千円, %)		農業専従者1人当たり 生産農業所得(千円, %)		農家1戸当たり 生産農業所得(千円, %)		
	奄美	鹿児島県	奄美	鹿児島県	奄美	鹿児島県	奄美	鹿児島県	
昭和50年	10,052	131,523	62(74)	84	690(106)	648	603(89)	674	
60	14,154	124,842	86(100)	86	926(124)	747	1,053(136)	738	
平成2年	15,503	163,469	90(78)	115	1,048(87)	1,211	1,286(102)	1,263	
7	12,919	160,816	76(64)	119	1,018(56)	1,807	1,229(85)	1,450	
12	10,050	122,100	60(64)	94	971(65)	1,489	1,025(82)	1,244	
15	10,460	130,300	62(60)	103	1,009(59)	1,714	1,066(75)	1,421	
16	8,883	124,780	53(54)	99	852(52)	1,642	900(65)	1,382	
17	9,120	128,890	54(52)	103	- (-)	-	1,046(72)	1,452	
18	10,430	129,800	62(60)	104	- (-)	-	1,196(82)	1,462	
伸び率	60/50	140.8	94.9	138.7	102.4	134.2	115.3	174.6	109.5
	2/60	109.5	130.9	104.7	133.7	113.2	162.1	122.1	171.1
	7/2	83.3	98.4	84.4	103.5	97.1	149.2	95.6	114.8
	12/7	77.8	75.9	78.9	79.0	95.4	82.4	83.4	85.8
	16/15	84.9	95.8	85.5	96.1	84.4	95.8	84.4	97.3
	17/16	102.7	103.3	101.9	104.0	-	-	116.2	105.1
	18/17	114.4	100.7	114.8	101.0	-	-	114.3	100.7

(注) () 内は県平均を100%とした場合の比率を示す。

(注) 「鹿児島県生産農業所得統計」の廃止により、平成19年より市町村ごとの生産農業所得は公表されていない。

6-9 市町村別生産農業所得と生産性

資料：鹿児島県生産農業所得統計

区分 市町村	生産農業所得 (百万円)				耕地面積10a当たり 生産農業所得(千円)				農業専従者1人当たり 生産農業所得(千円)				農家1戸当たり 生産農業所得(千円)			
	50年	60年	12年	18年	50年	60年	12年	18年	50年	60年	12年	18年	50年	60年	12年	18年
奄美市	—	—	—	650	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	552
名瀬市	271	308	190	—	51	86	59	—	1,134	576	915	—	354	412	401	—
住用村	77	117	50	—	40	98	38	—	1,055	713	362	—	157	384	160	—
笠利町	558	934	470	—	58	99	50	—	1,069	942	818	—	598	929	749	—
大和村	33	70	40	20	20	72	35	18	371	419	394	—	111	255	152	103
宇検村	44	57	50	50	24	95	51	38	357	305	714	—	104	249	227	218
瀬戸内町	274	273	180	150	30	73	53	45	386	364	938	—	199	286	361	414
龍郷町	208	248	120	120	38	80	43	47	912	626	580	—	378	435	348	262
喜界町	1,447	1,470	1,100	1,070	72	77	52	49	907	922	1,050	—	1,026	1,338	1,395	1,597
徳之島町	1,412	1,933	1,170	1,360	61	86	50	58	727	1,224	1,033	—	686	1,275	1,105	1,507
天城町	1,514	2,014	1,230	1,400	89	88	58	66	854	1,254	1,001	—	852	1,450	1,140	1,430
伊仙町	1,312	2,043	1,210	1,450	56	83	50	59	637	1,051	831	—	607	1,195	993	1,420
和泊町	1,434	2,077	1,850	2,130	82	99	75	88	617	891	1,208	—	852	1,514	1,845	2,348
知名町	956	1,768	1,750	1,500	56	88	82	71	517	1,029	1,430	—	615	1,467	1,791	1,597
与論町	512	842	640	530	55	76	61	50	494	640	514	—	435	790	682	586
合計	10,052	14,154	10,050	10,430	(62)	(86)	(54)	(62)	(690)	(926)	(842)	(—)	(603)	(1,053)	(811)	(1,195)

(注) 合計の欄の()は奄美群島平均の数値である。

(注)「鹿児島県生産農業所得統計」の廃止により、平成19年より市町村ごとの生産農業所得は公表されていない。

6-10 平成20年度島別市町村別農業生産実績

(ア) 島別市町村別農業生産実績

資料：市町村報告

		群	島	計	
	作目名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稲	15	320	48	14,100
	早期	14	329	46	13,700
	普通期	1	200	2	400
	甘しそよ	104	963	997	173,298
	落花生	71	152	107	46,537
	小麥				
	ごま	104	83	87	154,840
	小豆	3	100	3	4,590
	葉たばこ	145	201	292	551,746
	茶	7	1,637	116	174,300
	さとうきび	8,935	7,199	520,769	11,400,846
	夏植	1,661	9,146	151,910	
	春植	1,386	6,707	92,956	
	株出	4,187	6,590	275,903	
	新植夏植	1,701			
	野菜	2,733		37,795	6,775,562
	さといも	237	809	1,916	833,165
花門部	ばれいしょ	1,815	1,549	28,124	4,298,590
	さやいんげん	34	751	255	218,011
	かぼちゃ	111	986	1,092	305,483
	にがうり	22	1,284	285	91,229
	メロン	4	1,614	69	48,388
	その他の	510		6,054	980,696
	花き	360		107,131	4,422,854
	切り花	302		96,913	4,161,493
	きく	125	36,076	45,106	1,620,287
	ゆり	39	24,880	9,671	968,553
果樹部	グラジオラス	86	12,582	10,804	598,525
	ソリダゴ・ソリダスター	48	64,161	30,611	928,057
	その他の	4		721	46,071
	球根	56		10,097	244,471
	ゆり	53	15,062	7,936	227,395
	フリージア	2	88,590	2,011	10,926
	その他の	1	12,500	150	6,150
	鉢物類	2		121	16,890
	観葉植物	1	1,383	13	10,200
	その他の	1		108	6,690
畜産部門	果樹	586		2,835	1,298,387
	たんかん	277	567	1,573	479,515
	ほんかん	63	520	326	62,418
	すもも	81	313	253	63,244
	マシゴー	30	557	166	426,648
	その他の	135		517	266,562
	小計	13,063		670,180	25,017,060
	肉用牛	32,582			5,291,944
	仔畜			15,134	5,257,299
	枝肉			308	34,645
山羊部門	馬	0			
	豚	2,326			176,727
	仔畜			295	5,553
	枝肉			4,378	171,174
	山羊	2,127			49,627
	仔畜			611	11,875
	枝肉			944	37,752
	採卵鶏	69,286			238,193
	枝肉			34,526	18,277
	鶏卵(kg)			948,650	219,916
ブロイラー		6,105		23,773	18,123
飼料作物		2,512			
小計		15,575			5,774,614
総計					30,791,674

奄美大島 計					
	作物名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稻	11	318	35	9,160
	早 期	10	330	33	8,760
	普 通 期	1	200	2	400
	甘 し よ	58	991	574	76,240
	落 花 生	7	150	11	3,450
	小 麦				
	ご ま				
	小 豆	3	100	3	4,590
	葉たばこ				
	茶				
種花部	さとうきび	763	6,221	39,503	950,824
	夏 植	127	8,001	10,161	
	春 植	105	5,453	5,726	
	株 出	403	5,860	23,616	
	新 植 夏 植	128			
	野 菜	253		2,450	429,636
	さといも	19	750	141	37,557
	ばれいしょ	16	825	129	17,487
	さやいんげん	5	421	22	12,177
	かぼちゃ	46	857	397	89,215
門果部	にがうり	10	910	90	18,342
	メロン	0	333	1	200
	そ の 他	157		1,670	254,658
	花 き	6		656	37,770
	切 り 花	5		535	20,880
	きく	1	12,857	189	6,623
	ゆり	0	8,333	5	845
	グラジオラス	0	10,000	1	10
	ソリダゴ・ソリダスター	0	10,000	7	210
	そ の 他	4		333	13,192
畜産部	球 根				
	ゆり				
	フリージア				
	そ の 他				
	鉢 物	1		121	16,890
	観葉植物	1	1,383	13	10,200
	そ の 他	0		108	6,690
	果 樹	387		2,111	747,605
	たんかん	191	654	1,246	372,430
	ほんかん	54	551	295	52,768
部門	すもも	80	314	252	63,069
	マンゴー	8	564	43	87,398
	そ の 他	54		275	171,940
	小 計	1,488		45,343	2,259,275
	肉 用 牛	2,912			455,562
	子 育			1,316	455,562
	枝 肉				
	馬	0			
	豚	1,075			72,857
	子 育			196	4,298
山羊部	枝 肉			1,431	68,559
	山 羊	814			10,488
	子 育			197	5,400
	枝 肉			150	5,088
	採卵 鶏	65,405			226,339
	枝 肉			34,526	18,277
	鶏 卵 (kg)			906,640	208,062
	ブロイラー	2,500		13,073	8,598
	飼料作物	311			
	小 計				773,844
	総 計	1,799			3,033,119

		奄美市				
	作物名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)	
耕種部	水稲	1	300	3	360	
	早期	1	300	3	360	
	普通期					
	甘しそよ	29	1,009	292	43,740	
	落花生	0	150	0	300	
	小麥					
	ごま豆	3	100	3	4,590	
	葉たばこ					
	茶					
	さとうきび	648	6,316	33,852	829,763	
	夏植	111	8,127	9,021		
	春植	82	5,452	4,471		
	株出	343	5,936	20,360		
	新植夏植	112				
	野菜	123		1,228	230,795	
	さといも	10	791	78	20,925	
	ばれいしょ	4	742	27	2,937	
	さやいんげん	4	387	15	8,607	
	かぼちゃ	29	617	181	42,810	
	にがうり	4	874	34	7,502	
	メロン					
	その他の	72		893	148,014	
門部	花き	4		412	21,018	
	切り花	4		372	14,108	
	きく	0		30	651	
	ゆり	0	10,000	1	45	
	グラジオラス	0	10,000	1	10	
	ソリダゴ・ソリダスター	0	10,000	7	210	
	その他の	4		333	13,192	
	球根					
	ゆり					
	フリージア					
	その他の					
	鉢物類	0		40	6,910	
	観葉植物	0	8,571	12	5,200	
	その他の	0		28	1,710	
	果樹	188		1,090	425,623	
	たんかん	120	601	722	216,510	
	ほんかん	24	505	119	18,818	
	すもも	21	361	77	19,789	
	マンゴー	4	562	21	51,958	
	その他の	19		151	118,548	
	小計	996		36,880	1,556,189	
畜産部	肉牛	1,399			204,726	
	子畜			608	204,726	
	枝肉					
	馬					
	豚	350			36,580	
	子畜			70	1,400	
	枝肉			673	35,180	
	山羊	174			3,000	
	子畜			110	3,000	
	枝肉					
	採卵鶏	40,916			143,826	
	枝肉			28,436	16,285	
	鶏卵(kg)			564,340	127,541	
	ブロイラー	800		7,473	4,118	
	飼料作物	118				
	小計				392,250	
	総計	1,114			1,948,439	

大和村					
	作目名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稻	0	245	0	0
	早期	0	245	0	0
	普通期				
	甘しそよ	10	800	80	4,000
	落花生				
	小麦				
	ごま豆				
	小豆				
	葉たばこ				
	茶				
	さとうきび				
	夏植				
	春植				
	株出				
	新植夏植				
	野菜	16		127	29,130
	さといも	2	600	12	3,600
	ばれいしょ	1	1,000	10	3,000
	さやいんげん	0	1,000	3	2,400
	かぼちゃ	1	771	5	1,350
	にがうり	1	800	8	2,000
	メロン				
	その他の	11		89	16,780
	花き	1		5	5,800
	切り花	0		4	800
	きく				
	ゆり	0	8,000	4	800
	グラジオラス				
	ソリダゴ・ソリダスター				
	その他の				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
	その他の				
	鉢物類	1		1	5,000
	観葉植物	1	125	1	5,000
	その他の				
	果樹	71		199	48,500
	たんかん	16	250	40	11,000
	ほんかん	4	75	3	600
	すもも	49	306	150	35,550
	マンゴー				
	その他の	2		6	1,350
	小計	98		411	87,430
畜産部	肉牛	0			0
	子畜			0	0
	枝肉				
	馬				
	豚				
	子畜				
	枝肉				
	山羊	13			0
	子畜				
	枝肉				
部門	採卵鶏	250			60
	枝肉				
	鶏卵(kg)			250	60
	ブロイラー				
	飼料作物				
	小計				60
	総計	98			87,490

		検 村				
		作 目 名	面 積・頭 数 (ha, 頭, 羽)	单 収 (kg, 本/10a)	生 産 量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	
耕種部	水稲	稻	0	234	0	0
		早 期	0	234	0	0
		普 通 期				
		甘 し よ	4	1,675	67	10,050
		落 花 生				
		小 麦				
		ご ま				
		小 豆				
		葉 た ば こ				
		茶				
	さとうきび	さとうきび	10	4,763	381	7,811
		夏 植	1	5,500	55	
		春 植	2	4,200	84	
		株 出	5	4,840	242	
		新 植 夏 植	2			
	野菜	野 菜	26		210	41,545
		さ と い も	4	757	27	6,625
		ば れ い し ょ	3	600	18	1,800
		さ や い ん げ ん				
		か ぼ ち ゃ	6	1,150	69	17,250
		に が う り	1	800	8	1,600
		メ 口 ン	0	333	1	200
		そ の 他	12		87	14,070
	花き	花 き	0		20	1,000
		切 り 花				
		き く				
		ゆ り				
		グ ラ ジ オ ラ ス				
		ソリダゴ・ソリダスター				
		そ の 他				
		球 根				
		ゆ り				
		フ リ 一 ジ ア				
	鉢物類	そ の 他				
		鉢 物 類	0	66,667	20	1,000
		観 葉 植 物				
		そ の 他	0	66,667	20	1,000
	果樹	果 樹	29		209	64,215
		た ん か ん	14	1,093	153	36,720
		ほ ん か ん	8	500	40	6,000
		す も も	2	150	3	900
		マ シ ョ ー	2	400	6	18,000
		そ の 他	3		7	2,595
	小 計		69		887	124,621
畜産部	肉牛	肉 用 牛	124			15,839
		子 育			45	15,839
		枝 肉				
	馬					
		豚	5			
		子 育				
	山羊	枝 肉				
		山 羊	103			1,980
	採卵鶏	子 育			66	1,980
		枝 肉				
		鶏 卵 (kg)	22,800			77,119
	ブロイラー				5,760	1,728
	飼料作物		27		334,750	75,391
	小 計					94,938
	総 計		96			219,559

瀬戸内町					
	作物名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稻	3	267	8	1,600
	早 期	2	323	6	1,200
	普 通 期	1	169	2	400
	甘 花	10	600	60	7,200
	落 生	6	150	9	2,700
	小 麦				
	ご ま				
	小 豆				
	葉たばこ				
	茶				
	さとうきび	27	5,736	1,434	28,680
	夏 植	2	7,000	140	
	春 植	4	4,800	192	
	株 出	19	5,800	1,102	
	新 植 夏 植	2			
	野 菜	46		371	58,903
	さといも	1	600	3	687
花き部	ばれいしょ	6	750	45	5,400
	さやいんげん	0	1,200	1	720
	かぼちゃ	6	1,017	65	16,405
	にがうり	3	933	28	4,480
	メロン				
	そ の 他	30		229	31,211
	花き	2		199	9,152
	切 り 花	2	11,301	139	5,172
	きく	2	11,301	139	5,172
	ゆり				
果樹部	グラジオラス				
	ソリダゴ・ソリダスター				
	そ の 他				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
	そ の 他				
	鉢物類	0	22,222	60	3,980
	観葉植物				
	そ の 他	0	22,222	60	3,980
畜産部	果樹	68		398	130,837
	たんかん	24	757	178	62,300
	ほんかん	13	908	118	23,600
	すもも	4	145	6	2,030
	マシゴー	0	400	1	2,040
	そ の 他	27		95	40,867
	小計	162		2,479	239,072
	肉用牛	893			151,082
	子 育			417	151,082
	枝 肉				
部門	馬				
	豚	614			29,599
	子 育				
	枝 肉			695	29,599
	山 羊	389			2,113
	子 育			0	0
	枝 肉			65	2,113
	採卵鶏	639			3,450
	枝 肉				
	鶏卵(kg)			1,000	3,450
ブロイラー					
飼料作物		122			186,244
小計					425,316
総計		284			

		龍郷町			
	作目名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稻	7	343	24	7,200
	早 期	7	338	24	7,200
	普 通 期	0	165	0	0
	甘 落 花	5 1	1,500 150	75 2	11,250 450
	小 麦				
	ご ま				
	小 豆				
	葉たばこ				
	茶				
	さとうきび	78	5,812	3,836	84,570
	夏 植	13	7,269	945	
	春 植	17	5,759	979	
	株 出	36	5,311	1,912	
	新 植 夏 植	12			
	野菜	42		515	69,263
	さといも	3	733	22	5,720
	ばれいしょ	2	1,450	29	4,350
	さやいんげん	1	300	3	450
	かぼちゃ	4	2,000	76	11,400
	にがうり	1	1,200	12	2,760
	メロン				
	その他の	31		373	44,583
門部	花き	0		20	800
	切り花	0		20	800
	きく	0	20,000	20	800
	ゆり				
	グラジオラス				
	ソリダゴ・ソリダスター				
	その他の				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
畜産部	鉢物類				
	観葉植物				
	その他の				
	果樹	35		223	78,430
	たんかん	17	900	153	45,900
門部	ほんかん	5	300	15	3,750
	すもも	4	400	16	4,800
	マシゴー	2	700	15	15,400
	その他の	7		24	8,580
	小計	168		4,695	251,963
	肉用牛	496			83,915
	子畜			246	83,915
	枝肉				
	馬	0			
	豚	106			6,678
山羊部	子畜			126	2,898
	枝肉			63	3,780
	山羊	135			3,395
	子畜			21	420
	枝肉			85	2,975
採卵部	鶏	800			1,884
	枝肉			330	264
	鶏卵(kg)			6,300	1,620
	ブロイラー	1,700		5,600	4,480
	飼料作物	44			100,352
総計	小計				352,315
	総計	212			

喜界町					
	作物名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稻				
	早期				
	普通期				
	甘しそよ	18	70	13	1,008
	落花生				
	小麦				
	ごま	98	83	81	145,800
	小豆				
	葉たばこ				
	茶				
	さとうきび	1,786	7,678	93,291	2,051,847
	夏植	559	8,853	49,491	
	春植	103	6,503	6,698	
	株出	553	6,709	37,102	
	新植夏植	571			
花き部	野菜	23		399	116,607
	さといも	0	1,000	2	0
	ばれいしょ				
	さやいんげん				
	かぼちゃ	13	800	100	26,800
	にがうり	0	1,950	4	1,170
	メロン	2	2,375	38	21,242
	その他の	8		255	67,395
	花き	14		3,640	96,349
	切り花	14	26,706	3,640	96,349
果樹部	きく	14	26,706	3,640	96,349
	ゆり				
	グラジオラス				
	ソリダゴ・ソリダスター				
	その他の				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
	その他の				
	鉢物類				
畜産部	観葉植物				
	その他の				
	果樹	24		96	105,620
	たんかん	18	361	65	22,295
	ほんかん	0	500	1	150
	すもも				
	マンゴー	3	594	19	70,300
	その他の	3		11	12,875
	小計	1,963		97,520	2,517,231
	肉牛	2,501			409,761
部門	子畜			1,207	409,761
	枝肉				
	馬				
	豚	99			5,495
	子畜				
	枝肉			157	5,495
	山羊	303			11,760
	子畜			68	1,360
	枝肉			260	10,400
	採卵鶏	250			300
ブロイラー	枝肉				
	鶏卵(kg)			1,000	300
	飼料作物	105		200	600
	小計	228			427,916
	総計	2,191			2,945,147

徳之島 計					
	作目名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稲	0		0	0
	早期	0		0	0
	普通期				
	甘しそよ	20	1,485	297	81,350
	落花生	43	150	65	28,487
	小麥				
	ごま	7	85	6	9,040
	小豆				
	葉たばこ				
	茶	7	1,637	116	174,300
	さとうきび	4,266	7,166	269,371	5,846,441
	夏植	458	9,640	44,151	
	春植	915	7,166	65,567	
	株出	2,386	6,691	159,653	
	新植夏植	507			
	野菜	1,247		20,036	3,125,449
	さといも	30	1,032	307	89,081
	ばれいしょ	909	1,750	15,912	2,315,640
	さやいんげん	2	450	9	4,950
	かぼちゃ	47	1,194	560	181,632
	にがうり	5	1,020	52	16,273
	メロン	1	2,077	27	25,600
	その他の	253		3,169	492,273
門部	花き	6		1,886	60,678
	切り花	6		1,886	60,678
	きく	3	29,848	985	37,220
	ゆり				
	グラジオラス	2	8,704	94	2,267
	ソリダゴ・ソリダスター	1	54,898	807	21,191
	その他の				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
畜産部	鉢物類				
	観葉植物				
	その他の				
	果樹	141		524	300,676
	たんかん	65	391	255	82,690
部門	ほんかん	9	339	31	9,500
	すもも	1	250	1	175
	マシゴー	9	557	51	145,600
	その他の	57		186	62,711
	小計	5,737		292,301	9,626,421
	肉用牛	15,730			2,444,338
	仔畜			7,164	2,429,469
	枝肉			117	14,869
	馬				
	豚	1,152			98,375
山羊部	仔畜			99	1,255
	枝肉			2,790	97,120
	山羊	666			25,450
	仔畜			341	4,965
	枝肉			500	20,485
採卵部	鶏	1,300			5,152
	枝肉			0	0
	鶏卵(kg)			15,400	5,152
	ブロイラー	3,500		10,500	8,925
	飼料作物	1,135			
総計	小計				2,582,240
	総計	6,872			12,208,661

徳之島町					
	作物名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稲	0	314	0	0
	早期	0	314	0	0
	普通期				
	甘しそよ	15	1,600	240	72,000
	落花生	14	140	20	9,212
	小麥				
	ごま	4	110	4	6,600
	小豆				
	葉たばこ				
	茶	1	1,167	14	21,000
	さとうきび	1,443	6,777	87,425	1,908,130
	夏植	165	9,449	15,591	
	春植	341	6,575	22,421	
	株出	784	6,303	49,413	
	新植夏植	153			
	野菜	350		5,244	778,805
	さといも	23	1,000	230	71,300
	ばれいしょ	200	1,800	3,600	504,000
	さやいんげん	1	400	4	2,320
	かぼちゃ	6	1,200	71	25,842
	にがうり	2	500	12	2,818
	メロン				
	その他の	118		1,327	172,525
花門部	花き	2		401	11,042
	切り花	2		401	11,042
	きく				
	ゆり				
	グラジオラス	1	8,704	94	2,267
	ソリダゴ・ソリダスター	1	45,821	307	8,775
	その他の				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
果樹部	鉢物類				
	観葉植物				
	その他の				
	果樹	98		330	105,746
	たんかん	45	361	164	50,840
畜産部	ほんかん	7	308	20	5,600
	すもも				
	マンゴー	1	625	5	13,500
	その他の	45		141	35,806
	小計	1,927		93,678	2,912,535
	肉牛用	4,013			629,349
	子畜			1,819	626,649
	枝肉			27	2,700
	馬				
	豚	736			49,050
山羊部	子畜				
	枝肉			1,635	49,050
	山羊	270			4,980
	子畜				
	枝肉			166	4,980
採卵部	鶏卵	800			2,652
	枝肉				
	鶏卵(kg)			10,400	2,652
	ブロイラー				
飼料作物部	飼料作物	267			686,031
	小計				3,598,566
総計		2,194			

		天	城	町	
	作目名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稲	0	268	0	0
	早期	0	268	0	0
	普通期				
	甘しそよ	2	1,600	32	5,600
	落花生	13	150	20	7,800
	小麥				
	ごま	1	71	1	1,000
	小豆				
	葉たばこ				
	茶	6	1,759	102	153,000
	さとうきび	1,504	7,696	103,970	2,237,308
	夏植	130	10,052	13,067	
	春植	307	8,182	25,118	
	株出	914	7,197	65,785	
	新植夏植	153			
	野菜	288		4,754	730,475
	さといも	5	1,120	56	12,656
	ばれいしょ	209	1,680	3,512	509,240
	さやいんげん	0		2	800
	かぼちゃ	8	875	70	25,900
	にがうり	2	1,000	15	3,000
	メロン	1	2,000	20	20,000
	その他の	63		1,079	158,879
花門部	花き	2		385	23,220
	切り花	2		385	23,220
	きく	2	22,647	385	23,220
	ゆり				
	グラジオラス				
	ソリダゴ・ソリダスター				
	その他の				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
果樹部	その他の				
	鉢物類				
	観葉植物				
	その他の				
	果樹	26		131	151,810
畜産部	たんかん	11	440	48	16,800
	ほんかん	2	500	8	3,000
	すもも	0	250	1	175
	マンゴー	5	700	36	107,100
	その他の	8		38	24,735
部門	小計	1,842		109,395	3,310,213
	肉牛用	5,550			874,643
	子畜			2,470	874,474
	枝肉			10	169
	馬				
	豚	257			10,145
	子畜			53	795
	枝肉			187	9,350
	山羊	375			18,915
	子畜			311	4,665
採卵部門	枝肉			285	14,250
	卵鶏	0			0
	枝肉			0	0
	鶏卵(kg)			0	0
	ブロイラー	3,500		10,500	8,925
飼料作物部	飼料作物	491			
	小計				912,628
	総計	2,333			4,222,841

		伊	仙	町	
	作目名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稲				
	早期				
	普通期				
	甘しそよ	3	833	25	3,750
	落花生	16	159	26	11,475
	小麥				
	ごま	2	40	1	1,440
	小豆				
	葉たばこ				
	茶	0	200	0	300
	さとうきび	1,319	6,975	77,976	1,701,002
	夏植	163	9,505	15,493	
	春植	267	6,752	18,028	
	株出	688	6,461	44,455	
	新植夏植	201			
	野菜	609		10,038	1,616,169
	さといも	2	1,206	21	5,125
花き部	ばれいしょ	500	1,760	8,800	1,302,400
	さやいんげん	1	300	3	1,830
	かぼちゃ	33	1,270	419	129,890
	にがうり	1	1,962	26	10,455
	メロン	0	2,333	7	5,600
	その他の	72		762	160,869
	花き	2		1,100	26,416
	切り花	2		1,100	26,416
	きく	1	37,500	600	14,000
	ゆり				
果樹部	グラジオラス				
	ソリダゴ・ソリダスター	1	62,500	500	12,416
	その他の				
	球根				
	ゆり				
	フリージア				
	その他の				
	鉢物類				
	観葉植物				
	その他の				
畜産部	果樹	17		63	43,120
	たんかん	9	478	43	15,050
	ほんかん	1	300	3	900
	すもも				
	マンゴー	3	313	10	25,000
	その他の	4		7	2,170
	小計	1,968		89,229	3,403,672
	肉牛用	6,167			940,346
	子畜			2,875	928,346
	枝肉			80	12,000
部門	馬				
	豚	159			39,180
	子畜			46	460
	枝肉			968	38,720
	山羊	21			1,555
	子畜			30	300
	枝肉			49	1,255
	採卵鶏	500			2,500
	枝肉				
	鶏卵(kg)			5,000	2,500
ブロイラー					
飼料作物		377			983,581
小計					4,387,253
総計		2,345			

沖 永 良 部 島 計					
	作 目 名	面 積・頭 数 (ha, 頭, 羽)	单 収 (kg, 本/10a)	生 産 量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農 業 产 出 額 (千円)
耕種部	水 稲				
	早 期				
	普 通 期				
	甘 し よ	4	1,459	54	2,700
	落 花 生	21	156	32	14,600
	小 麦				
	ご ま				
	小 豆				
	葉 た ば こ	145	201	292	551,746
	茶				
	さ と う き び	1,597	7,609	86,439	1,855,555
	夏 植	479	9,249	44,305	
	春 植	184	5,705	10,497	
	株 出	473	6,689	31,637	
	新 植 夏 植	461			
	野 菜	1,111		14,139	2,704,578
	さ と い も	123	811	999	472,560
	ば れ い し ょ	890	1,357	12,080	1,964,830
	さ や い ん げ ん	9	970	83	74,744
	か ぼ ち ゃ	5	684	34	7,536
	に が う り	6	1,883	113	44,420
	メ 口 ン	1	309	3	1,346
	そ の 他	77		827	139,142
門部	花 き	328		98,088	4,121,854
	切 り 花	272		87,991	3,877,383
	き く	105	37,785	39,648	1,459,305
	ゆ り	38	25,074	9,606	959,711
	グ ラ ジ オ ラ ス	85	12,632	10,709	596,248
	ソリダゴ・ソリダスター	43	64,457	27,697	834,715
	そ の 他	1		331	27,404
	球 根	56		10,097	244,471
	ゆ り	53	15,062	7,936	227,395
	フ リ 一 ジ ア	2	88,590	2,011	10,926
	そ の 他	1	12,500	150	6,150
	鉢 物				
	観 葉 植 物				
	そ の 他				
	果 樹	24		72	115,000
	た ん か ん	3	241	7	2,100
	ほ ん か ん				
	す も も				
	マ シ ョ 一	8	554	46	110,400
	そ の 他	13		19	2,500
畜産部	小 計	3,230		199,116	9,366,033
	肉 用 牛	6,324			1,064,845
	子 育			3,009	1,060,596
	枝 肉			39	4,249
	馬				
	豚				
	子 育				
	枝 肉				
	山 羊	244			1,500
	子 育			5	150
	枝 肉			18	1,350
	採 卵 鶏	2,331			6,402
	枝 肉				
	鶏 卵 (kg)			25,610	6,402
	ブ ロ イ ラ 一				
	飼 料 作 物	517			
	小 計				1,072,747
	総 計	3,747			10,438,780

和 泊 町					
	作 目 名	面 積・頭 数 (ha, 頭, 羽)	单 収 (kg, 本/10a)	生 産 量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農 業 产 出 額 (千円)
耕種部	水 稲				
	早 期				
	普 通 期				
	甘 し よ	1	2,000	26	1,300
	落 花 生	9	150	14	5,400
	小 麦				
	ご ま				
	小 豆				
	葉 た ば こ	3	192	5	9,120
	茶				
	さ と う き び	727	7,072	38,966	835,796
	夏 植	173	8,858	15,324	
	春 植	100	5,598	5,598	
	株 出	278	6,491	18,044	
	新 植 夏 植	176			
	野 菜	608		8,391	1,526,110
	さ と い も	93	847	789	394,650
花門部	ば れ い し ょ	460	1,515	6,970	1,024,590
	さ や い ん げ ん	2	1,150	18	16,634
	か ぼ ち ゃ	1	620	6	620
	に が う り	5	1,960	98	37,730
	メ 口 ン	1	309	3	1,346
	そ の 他	46		507	50,540
	花 き	240		74,979	3,015,223
	切 り 花	205		69,841	2,872,646
	き く	102	37,591	38,399	1,410,307
	ゆ り	24	25,211	5,970	539,254
果樹部	グ ラ ジ オ ラ ス	51	13,047	6,688	344,054
	ソリダゴ・ソリダスター	27	69,596	18,603	571,627
	そ の 他	1		181	7,404
	球 根	35		5,138	142,577
	ゆ り	34	12,345	4,227	136,180
	フ リ 一 ジ ア	1	77,863	911	6,397
	そ の 他				
	鉢 物				
	観 葉 植 物				
	そ の 他				
畜産部	果 樹	7		26	58,050
	た ん か ん	1	71	1	300
	ほ ん か ん				
	す も も				
	マ シ ョ 一	5	511	23	57,500
	そ の 他	1		2	250
	小 計	1,595		122,407	5,450,999
	肉 用 牛	4,180			675,975
	子 肴			1,935	673,567
	枝 肉			23	2,408
部門	馬				
	豚				
	子 肴				
	枝 肉				
	山 羊	86			150
	子 肴			5	150
	枝 肉				
	採 卵 鶏	1,200			2,560
	枝 肉				
	鶏 卵 (kg)			6,400	2,560
ブ ロ イ ラ 一					
飼 料 作 物					
小 計					
総 計					
1,928					
678,685					
6,129,684					

名町					
	作物名	面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単収 (kg, 本/10a)	生産量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
耕種部	水稲				
	早期				
	普通期				
	甘しそよ	2	1,167	28	1,400
	落花生	12	160	18	9,200
	小麦				
	ごま				
	小豆				
	葉たばこ	143	201	287	542,626
	茶				
	さとうきび	870	8,115	47,473	1,019,759
	夏植	306	9,471	28,981	
	春植	84	5,832	4,899	
	株出	195	6,971	13,593	
	新植夏植	285			
	野菜	504		5,748	1,178,468
	さといも	30	700	210	77,910
花門部	ばれいしょ	430	1,188	5,110	940,240
	さやいんげん	7	929	65	58,110
	かぼちゃ	4	700	28	6,916
	にがうり	1	1,500	15	6,690
	メロン				
	その他の	32		320	88,602
	花き	88		23,109	1,106,631
	切り花	67		18,150	1,004,737
	きく	3	44,928	1,249	48,998
	ゆり	15	24,853	3,636	420,457
果樹門部	グラジオラス	33	11,996	4,021	252,194
	ソリダゴ・ソリダスター	16	55,998	9,094	263,088
	その他の	0		150	20,000
	球根	21		4,959	101,894
	ゆり	19	20,103	3,709	91,215
	フリージア	1	100,000	1,100	4,529
	その他の	1	12,500	150	6,150
	鉢物類				
	観葉植物				
	その他の				
畜産部門	果樹	17		46	56,950
	たんかん	2	400	6	1,800
	ほんかん				
	すもも				
	マンゴー	4	605	23	52,900
	その他の	11		17	2,250
	小計	1,636		76,709	3,915,034
	肉牛用	2,144			388,870
	子畜			1,074	387,029
	枝肉			16	1,841
山羊部門	馬				
	豚				
	子畜				
	枝肉				
	山羊	158			1,350
	子畜				
	枝肉			18	1,350
	採卵鶏	1,131			3,842
	枝肉				
	鶏卵(kg)			19,210	3,842
ブロイラー					
飼料作物					
小計					
総計					
1,820					
394,062					
4,309,096					

与論町		面積・頭数 (ha, 頭, 羽)	単 収 (kg, 本/10a)	生 産 量 (t, 千本, 千球, 頭, 羽)	農業産出額 (千円)
	作目名				
耕種部	水稲	4	325	13	4,940
	早期	4	325	13	4,940
	普通期				
	甘しそよ	4	1,500	60	12,000
	落花生				
	小麥				
	ごま豆				
	小豆				
	葉たばこ				
	茶				
	さとうきび	523	6,578	32,165	696,179
	夏植	38	10,005	3,802	
	春植	79	5,656	4,468	
	株出	372	6,423	23,895	
	新植夏植	34			
	野菜	99		771	399,292
さといも	65	718	467	233,967	
ばれいしょ	1	600	3	633	
さやいんげん	18	778	140	126,140	
かぼちゃ	0	800	1	300	
にがうり	1	2,600	26	11,024	
メロン					
その他の	14		134	27,228	
花き	6		2,861	106,203	
切り花	6		2,861	106,203	
きく	2	37,882	644	20,790	
ゆり	0	12,000	60	7,997	
グラジオラス					
ソリダゴ・ソリダスター	3	65,625	2,100	71,941	
その他の	1		57	5,475	
球根					
ゆり					
フリージア					
その他の					
鉢物類					
観葉植物					
その他の					
果樹	7		33	29,486	
たんかん					
ほんかん					
すもも					
マンゴー	2	467	7	12,950	
その他の	5		26	16,536	
小計	643		35,903	1,248,100	
畜産部	肉牛	5,115			917,438
	子畜			2,438	901,911
	枝肉			152	15,527
	馬				
	豚				
	子畜				
	枝肉				
	山羊	100			429
	子畜				
	枝肉			16	429
	採卵鶏				
	枝肉				
	鶏卵(kg)				
	ブロイラー				
	飼料作物	321			917,867
	小計				2,165,967
総計	964				

(イ) 市町村別主要作目の構成(平成20年度)

(単位:百万円)

市町村名	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	作物	農業産出額	作物	農業産出額	作物	農業産出額	作物	農業産出額	作物	農業産出額
奄美市	さとうきび	830	果樹	426	野菜	231	肉用牛	205	採卵鶏	144
大和村	果樹	49	野菜	29	花き	6	甘しよ	4	採卵鶏	0
宇検村	採卵鶏	77	果樹	64	野菜	42	肉用牛	16	甘しよ	10
瀬戸内町	肉用牛	151	果樹	131	野菜	59	豚	30	さとうきび	29
龍郷町	さとうきび	85	肉用牛	84	果樹	78	野菜	69	甘しよ	11
喜界町	さとうきび	2,052	肉用牛	410	ごま	146	野菜	117	果樹	106
徳之島町	さとうきび	1,908	野菜	779	肉用牛	629	果樹	106	甘しよ	72
天城町	さとうきび	2,237	肉用牛	875	野菜	730	茶	153	果樹	152
伊仙町	さとうきび	1,701	野菜	1,616	肉用牛	940	豚	39	果樹	43
和泊町	花き	3,015	野菜	1,526	さとうきび	836	肉用牛	676	果樹	58
知名町	野菜	1,178	花き	1,107	さとうきび	1,020	葉たばこ	543	肉用牛	389
与論町	肉用牛	917	さとうきび	696	野菜	399	花き	106	果樹	29
群島計	さとうきび	11,401	野菜	6,776	肉用牛	5,292	花き	4,423	果樹	1,298

(ウ) 主要作目別市町村農業産出額順位(平成20年度)

(単位:千円)

	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	市町村	農業産出額	市町村	農業産出額	市町村	農業産出額	市町村	農業産出額	市町村	農業産出額
甘しよ	徳之島町	72,000	奄美市	43,740	与論町	12,000	龍郷町	11,250	宇検村	10,050
さとうきび	天城町	2,237,308	喜界町	2,051,847	徳之島町	1,908,130	伊仙町	1,701,002	知名町	1,019,759
野菜	伊仙町	1,616,169	和泊町	1,526,110	知名町	1,178,468	徳之島町	778,805	天城町	730,475
花き	和泊町	3,015,223	知名町	1,106,631	与論町	106,203	喜界町	96,349	伊仙町	26,416
果樹	奄美市	425,623	天城町	151,810	瀬戸内町	130,837	徳之島町	105,746	喜界町	105,620
肉用牛	伊仙町	940,346	与論町	917,438	天城町	874,643	和泊町	675,975	徳之島町	629,349
豚	徳之島町	49,050	伊仙町	39,180	奄美市	36,580	瀬戸内町	29,599	天城町	10,145
採卵鶏	奄美市	143,826	宇検村	77,119	知名町	3,842	徳之島町	2,652	和泊町	2,560

(工) 平成20年度畜産生産実績

	畜産生産額 合 計	畜 生 产					
		乳 牛		肉 用 牛		豚	
		頭 数	金 額	頭 数	金 額	頭 数	金 額
総 数	千円 5,774,614	頭 0	千円 0	頭 15,134	千円 5,257,299	頭 295	千円 5,553
(奄美大島計)	773,844	0	0	1,316	455,562	196	4,298
奄 美 市	392,250	0	0	608	204,726	70	1,400
大 和 村	60	0	0	0	0	0	0
宇 檢 村	94,938	0	0	45	15,839	0	0
瀬 戸 内 町	186,244	0	0	417	151,082	0	0
龍 郷 町	100,352	0	0	246	83,915	126	2,898
(喜界島計)	427,916	0	0	1,207	409,761	0	0
喜 界 町	427,916	0	0	1,207	409,761	0	0
(徳之島計)	2,582,240	0	0	7,164	2,429,469	99	1,255
徳 之 島 町	686,031	0	0	1,819	626,649	0	0
天 城 町	912,628	0	0	2,470	874,474	53	795
伊 仙 町	983,581	0	0	2,875	928,346	46	460
(沖永良部島計)	1,072,747	0	0	3,009	1,060,596	0	0
和 泊 町	678,685	0	0	1,935	673,567	0	0
知 名 町	394,062	0	0	1,074	387,029	0	0
(与論島計)	917,867	0	0	2,438	901,911	0	0
与 論 町	917,867	0	0	2,438	901,911	0	0

	枝 肉 生 产					
	乳 牛		肉 用 牛		馬	
	生 产 量	生 产 额	生 产 量	生 产 额	生 产 量	生 产 额
總 数	頭 0	千円 0	頭 308	千円 34,645	頭 0	千円 0
(奄美大島計)	0	0	0	0	0	0
奄 美 市	0	0	0	0	0	0
大 和 村	0	0	0	0	0	0
宇 檢 村	0	0	0	0	0	0
瀬 戸 内 町	0	0	0	0	0	0
龍 郷 町	0	0	0	0	0	0
(喜界島計)	0	0	0	0	0	0
喜 界 町	0	0	0	0	0	0
(徳之島計)	0	0	117	14,869	0	0
徳 之 島 町	0	0	27	2,700	0	0
天 城 町	0	0	10	169	0	0
伊 仙 町	0	0	80	12,000	0	0
(沖永良部島計)	0	0	39	4,249	0	0
和 泊 町	0	0	23	2,408	0	0
知 名 町	0	0	16	1,841	0	0
(与論島計)	0	0	152	15,527	0	0
与 論 町	0	0	152	15,527	0	0

子畜生産			その他畜産物				
山羊		小計	乳牛		鶏卵		小計
頭数	金額		生産量	生産額	生産量	生産額	
頭	千円	千円	kg	千円	kg	千円	千円
611	11,875	5,274,727	0	0	948,650	219,916	219,916
197	5,400	465,260	0	0	906,640	208,062	208,062
110	3,000	209,126	0	0	564,340	127,541	127,541
0	0	0	0	0	250	60	60
66	1,980	17,819	0	0	334,750	75,391	75,391
0	0	151,082	0	0	1,000	3,450	3,450
21	420	87,233	0	0	6,300	1,620	1,620
68	1,360	411,121	0	0	1,000	300	300
68	1,360	411,121	0	0	1,000	300	300
341	4,965	2,435,689	0	0	15,400	5,152	5,152
0	0	626,649	0	0	10,400	2,652	2,652
311	4,665	879,934	0	0	0	0	0
30	300	929,106	0	0	5,000	2,500	2,500
5	150	1,060,746	0	0	25,610	6,402	6,402
5	150	673,717	0	0	6,400	2,560	2,560
0	0	387,029	0	0	19,210	3,842	3,842
0	0	901,911	0	0	0	0	0
0	0	901,911	0	0	0	0	0

枝肉生産					
豚		山羊		にわとり	
生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額
頭	千円	頭	千円	羽	千円
4,378	171,174	944	37,752	58,299	36,400
1,431	68,559	150	5,088	47,599	26,875
673	35,180	0	0	35,909	20,403
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	5,760	1,728
695	29,599	65	2,113	0	0
63	3,780	85	2,975	5,930	4,744
157	5,495	260	10,400	200	600
157	5,495	260	10,400	200	600
2,790	97,120	500	20,485	10,500	8,925
1,635	49,050	166	4,980	0	0
187	9,350	285	14,250	10,500	8,925
968	38,720	49	1,255	0	0
0	0	18	1,350	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	18	1,350	0	0
0	0	16	429	0	0
0	0	16	429	0	0

6-11 市町村別家畜飼養状況

資料：大島支庁農政普及課
単位：戸、頭、%

(ア) 肉用牛

	飼養戸数	飼養頭数			前年比	めす頭数			前年比
		頭数	割合	前年比		頭数	割合	前年比	
昭和 40 現在	8,658	11,641	100.0	-	-	-	-	-	-
50 現在	5,059	14,473	100.0	-	7,861	-	-	-	-
60. 2. 1現在	3,747	15,622	100.0	93.8	9,261	-	-	92.9	
平成 8. 1. 1現在	2,901	24,150	100.0	98.9	15,210	100.0	100.0	98.7	
9. 1. 1現在	2,764	23,845	100.0	98.7	15,094	100.0	100.0	99.2	
10. 1. 1現在	2,654	23,989	100.0	100.6	15,362	100.0	100.0	101.8	
11. 1. 1現在	2,576	24,371	100.0	101.6	15,609	100.0	100.0	101.6	
12. 1. 1現在	2,459	24,918	100.0	102.2	15,830	100.0	100.0	101.4	
13. 1. 1現在	2,397	25,747	100.0	103.3	16,337	100.0	100.0	103.2	
14. 1. 1現在	2,339	26,580	100.0	103.2	16,929	100.0	100.0	103.6	
15. 1. 1現在	2,282	26,522	100.0	99.8	16,891	100.0	100.0	99.8	
16. 1. 1現在	2,260	27,090	100.0	102.1	17,086	100.0	100.0	101.2	
17. 1. 1現在	2,232	28,130	100.0	103.8	17,546	100.0	100.0	102.7	
18. 1. 1現在	2,222	28,615	100.0	101.7	18,094	100.0	100.0	103.1	
19. 1. 1現在	2,191	29,609	100.0	103.5	18,665	100.0	100.0	103.2	
20. 1. 1現在	2,213	31,104	100.0	105.0	19,601	100.0	100.0	105.0	
21. 1. 1現在	2,157	32,582	100.0	104.8	20,377	100.0	100.0	104.0	
(奄美大島)	118	2,912	8.9	104.3	1,832	9.0	9.0	105.9	
奄美市	49	1,399	4.3	103.6	899	4.4	4.4	108.8	
大和村	0	0	0.0	-	0	0.0	0.0	-	
宇検村	1	124	0.4	115.9	89	0.4	0.4	129.0	
瀬戸内町	43	893	2.7	105.7	541	2.7	2.7	101.1	
龍郷町	25	496	1.5	102.1	303	1.5	1.5	101.7	
(喜界島)(町)	68	2,501	7.7	105.1	1,617	7.9	7.9	105.4	
(徳之島)	1,268	15,730	48.3	107.2	9,787	48.0	48.0	104.5	
徳之島町	226	4,013	12.3	109.8	2,460	12.1	12.1	106.2	
天城町	446	5,550	17.1	112.4	3,487	17.1	17.1	107.7	
伊仙町	596	6,167	18.9	101.5	3,840	18.8	18.8	100.8	
(沖永良部島)	360	6,324	19.4	101.3	3,948	19.4	19.4	101.2	
和泊町	248	4,180	12.8	102.4	2,584	12.7	12.7	103.5	
知名町	112	2,144	6.6	99.3	1,364	6.7	6.7	97.0	
(与論島)(町)	343	5,115	15.7	101.9	3,193	15.7	15.7	104.0	

資料：大島支庁農政普及課
単位：戸、頭、%

(イ) 豚

	飼養戸数	飼養頭数			子取り用 めす頭数
			割合	前年比	
昭和 40 現在	11,450	26,017	100.0	-	-
50 現在	1,057	14,964	100.0	-	1,764
60. 2. 1現在	326	14,387	100.0	84.1	1,601
平成 8. 1. 1現在	97	4,653	100.0	79.4	634
9. 1. 1現在	45	4,802	100.0	103.2	547
10. 1. 1現在	50	4,987	100.0	103.9	578
11. 1. 1現在	48	4,957	100.0	99.4	478
12. 1. 1現在	44	3,231	100.0	65.2	332
13. 1. 1現在	42	2,631	100.0	81.4	315
14. 1. 1現在	37	2,347	100.0	89.2	313
15. 1. 1現在	30	2,686	100.0	114.4	296
16. 1. 1現在	33	2,313	100.0	86.1	332
17. 1. 1現在	29	2,599	100.0	112.4	337
18. 1. 1現在	35	2,477	100.0	95.3	324
19. 1. 1現在	32	2,994	100.0	120.9	307
20. 1. 1現在	31	2,720	100.0	90.8	257
21. 1. 1現在	29	2,326	100.0	85.5	249
(奄美大島)	16	1,075	46.2	83.4	145
奄美市	6	350	15.0	90.7	47
大和村	0	0	0.0		0
宇検村	1	5	0.2		4
瀬戸内町	3	614	26.4	81.8	73
龍郷町	6	106	4.6	69.7	21
(喜界島)(町)	2	99	4.3	63.9	10
(徳之島)	11	1,152	49.5	90.3	94
徳之島町	2	736	31.6	103.4	72
天城町	4	257	11.1	66.8	17
伊仙町	5	159	6.8	88.8	5
(沖永良部島)	0	0	0.0		0
和泊町	0	0	0.0		0
知名町	0	0	0.0		0
(与論島)(町)	0	0	0.0		0

3 担い手（認定農業者）の育成

奄美群島における認定農業者数は、平成6年度の39戸から年々増加し、平成20年度には1,385戸になった。

営農類型別では、平成20年度は、総計1,385戸のうち単一・準単一経営が853戸（約62%）と多く、品目では、さとうきび（335戸）、肉用牛（219戸）が多い。

6-12 認定農業者数の年次別推移

単位：戸

	H6年度	H9年度	H12年度	H15年度	H18年度	H19年度	H20年度
奄美市	0	26	76	91	102	109	109
大和村	0	0	5	6	6	9	9
宇検村	0	3	5	7	8	10	10
瀬戸内町	0	3	17	19	20	22	22
龍郷町	0	1	6	9	8	14	15
喜界町	0	12	90	99	106	106	125
徳之島町	0	33	63	78	84	96	107
天城町	0	18	86	95	73	99	121
伊仙町	0	21	83	87	128	145	145
和泊町	6	98	192	272	282	304	314
知名町	33	79	154	204	271	277	287
与論町	0	20	67	73	94	125	121
合 計	39	314	844	1,040	1,182	1,316	1,385

注) 奄美市のH16～H18年度数値は、旧名瀬市、旧住用村及び旧笠利町の数値を合計した。

6-13 認定農業者数の営農類型別(平成20年度)

単位：戸

	単一・準単一経営のうち経営品目 1 位									複合	総計	
	さとうきび	施設野菜	露地野菜	施設花 き花木	露地花 き花木	果樹類	葉たばこ	肉用牛	その他			
奄美市	38	4	10	2	0	34	0	14	1	103	6	109
大和村	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	6	9
宇検村	2	0	0	0	0	2	0	1	1	6	4	10
瀬戸内町	0	0	0	0	4	2	0	11	1	18	4	22
龍郷町	3	0	1	0	0	3	0	8	0	15	0	15
喜界町	75	5	1	8	1	4	0	26	0	120	5	125
徳之島町	55	0	12	3	1	4	0	32	0	107	0	107
天城町	30	0	4	0	0	2	0	13	3	52	69	121
伊仙町	73	4	10	2	0	3	0	33	0	125	20	145
和泊町	32	1	31	33	36	2	0	32	0	167	147	314
知名町	19	0	6	16	2	0	15	14	0	72	215	287
与論町	8	4	3	7	1	7	0	35	0	65	56	121
合 計	335	18	78	71	45	66	15	219	6	853	532	1,385

注) 1 単一経営：農産物販売金額のうち主位部門の販売金額が8割以上の経営体

2 準単一経営：農産物販売金額のうち主位部門の販売金額が6割以上8割未満の経営体

4 奄美群島に発生している特殊病害虫

農業開発総合センター 大島支場

(1) 一般概況

奄美群島には、日本本土では見られない特殊な病害虫が生息し、これらの病害虫が農作物に大きな被害をもたらしており、農業振興上の大きな障害となっている。また国は病害虫のまん延を防止するため、植物防疫法に基づきこれらの病害虫及び寄生する植物を本土など未発生地へ持ち出すことを禁止している。これらの病害虫はもともと奄美群島にいたものではなく、奄美群島以南の島々から侵入してきたものである。

国と県はこれらの病害虫を「特殊病害虫」として取扱い、その絶滅あるいは被害軽減をめざして防除対策を強力に推し進めている。

(2) 特殊病害虫

ア ミカンコミバエ、ウリミバエ（奄美群島から根絶された害虫）

両種はかつて奄美群島に侵入し、農作物に大きな被害をもたらしていた。現在両種は根絶され、これらに係わる農作物の移動は自由となったが、現在も再侵入による発生を防止するため、侵入警戒調査を継続している。

以下に両種の侵入及び根絶防除の概略を記す。

(ア) ミカンコミバエ

熱帯・亜熱帯に分布し、カンキツ類をはじめとする果実類やトマトなどの野菜類の大害虫である。奄美には昭和4年に侵入し、カンキツ類などの果実に大被害をもたらし、また、これらの寄主植物は奄美群島から移出できなかった。このため県は昭和43年から、誘引剤メチルオイゲノールを使用した雄除去法による根絶事業を実施し、12年の歳月を費やして、昭和54年に奄美群島全域からの本種の根絶に成功し、寄主植物の移出規制は解除された。

(イ) ウリミバエ

熱帯・亜熱帯に分布し、ウリ類やナス、トマトなどの野菜類、パパイヤなどの果実類に寄生する大害虫である。奄美には昭和48年に侵入し、翌年には群島全域に拡大し農業振興上大きな障害となっていた。県は昭和55年からウリミバエ防除対策室を設置し、不妊虫放飼法（コバルト60の放射線を照射して不妊化した雄成虫を野外に放飼し、子孫を絶やす）による根絶事業を進めた結果、平成元年11月に奄美群島全域から本種の根絶を達成し、寄主植物の移出規制は解除された。

イ アリモドキゾウムシ

熱帯・亜熱帯に広く分布しているサツマイモの大害虫である。大正4年に与論島で初めて発見され、現在群島の全域に分布しており、サツマイモに大きな被害を与えている。

本種はアリ（蟻）に似た体長6～7mmの小さな虫で、サツマイモの表皮に小さな穴をあけて卵を産みつける。ふ化した幼虫はそのままイモの中に食い入ってトンネル状に食い荒らす。被害イモは強い苦味と独特の悪臭があるので、食用はもちろん家畜の飼料にもならない。サツマイモのほか、ノアサガオ、グンバイヒルガオやハマヒルガオなどに寄生している。

国は植物防疫法によってアリモドキゾウムシ及び後に述べるイモゾウムシ、サツマイモノメイガが寄生するサツマイモ属植物、アサガオ属植物及びヒルガオ属植物の生茎葉、生塊根などの未発生地への移動を禁止しており、サツマイモは奄美群島から移出できない。

このため県は国の助成を受けて、昭和63年から「アリモドキゾウムシ根絶技術確立事業」を実施してきた。その成果を基に、平成6年から不妊虫放飼法による「根絶実証事業」を、さらに平成13年から「根絶事業」を喜界島においてスタートさせ、本虫の根絶に向けて事業を推進している。

ウ イモゾウムシ

南アフリカ、ハワイ、南洋諸島、沖縄などに分布するが、奄美群島では、昭和41年に沖永良部島で、昭和42年に与論島で発見され、現在は群島のほぼ全域に分布している。本種もアリモドキゾウムシと同様にサツマイモの害虫で、大きさは4mm内外、色は灰黒色で前翅の端に白色の横帯がある。幼虫は肉眼ではアリモドキゾウムシと区別しにくい。被害の様相、寄生する植物はアリモドキゾウムシとほとんど同じである。

エ サツマイモノメイガ

サツマイモの害虫で、台湾、沖縄のほか、熱帯・亜熱帯に広く分布している。奄美群島では、昭和36年に奄美大島で、昭和40年に与論島で、さらに昭和41年には群島全域で発見された。

本種は体長13～15mm、羽を広げると28～40mmで、サツマイモの葉の裏に卵を産みつける。ふ化した幼虫は直ちに葉柄や茎に入りて食い荒らし、30mm位の大きさになる。被害を受けた茎は異常に肥大してもろくなり、折れ易くなる。また、イモをトンネル状に食い荒らすこともある。

オ アフリカマイマイ

原産地は南アフリカといわれ、食用のカタツムリとしてシンガポールから台湾、沖縄を経て昭和12年頃徳之島へ、昭和18年に奄美大島へ、さらに昭和22年に与論島へ持ち込まれた。現在、喜界島を除く群島全域に生息している。オオマイマイ科に属する大型カタツムリで、体高10cm、重さ100gにもなる。4月上旬頃から雨の日、特に夜間にはい廻り、サツマイモ、野菜、パパイヤなど多くの植物を好んで食する。野菜の苗床などは一晩で全滅させられることもある。また、人間に脳障害を起こす「広東住血線虫」の中間宿主としても知られている。

農作物の被害に対しては、農薬（メタアルデヒド剤）をほ場周辺に散布して被害を軽減する方法もすすめられている。しかし、本種は山野に生息しているので、根絶はかなり困難である。

カ カンキツグリーニング病

本病はカンキツ類の重要な病害であり、中国の南部、台湾からインドまでの東南アジア、アフリカに分布する。最近では、アメリカのフロリダ州での発生が報告されている。我が国では平成6年に沖縄本島で発生が確認され、その後の調査で沖縄県内の広範囲な地域で発生が認められた。奄美群島では、平成14年4月に与論島で発生が確認され、現在奄美大島以外の全ての島で確認されている。このため、国は植物防疫法により、平成9年8月から沖縄県全域から、平成18年5月から沖縄県に加えて徳之島、沖永良部島及び与論島からのカンキツ類の苗木や穂木の移動を禁止している。県は国の助成により、平成14年9月から「カンキツグリーニング病緊急対策事業」を実施し、群島全域の発生調査や感染樹の伐採処分等のまん延防止対策を進めている。また、平成19年4月から喜界島で「奄美群島カンキツグリーニング病緊急防除事業」により根絶に向けたモデル防除を実施している。

本病は発病すると葉の黄化がみられ、樹全体が衰弱してひどい場合は枯死する。防除はきわめて困難で、発生樹は伐採するしかない。病原体は特殊な細菌で、ミカンキジラミによって媒介され、また接木によっても伝染する。

ミカンキジラミの成虫は体長が3～4mmの小さな虫で、腹部を持ち上げた独特的の静止姿勢をとる。ミカン科の植物でしか増殖することができず、なかでもゲッキツが好適な増殖源である。一度保毒すると、死亡するまで病原体を媒介するが、経卵（次世代）伝染はしない。

奄美地域には本病の媒介虫であるミカンキジラミが全域に生息しており、発生地から本病が持ち込まれると急速な伝染・拡大が予想されるため、厳重な警戒がなされている。発生地からの苗木類の持ち込みをしないことはもとより、媒介虫ミカンキジラミの好寄主であるゲッキツについても十分な注意が必要である。

(3) その他の害虫

アシヒダナメクジ

東アフリカ、中国南部及びインド、スリランカなどに分布している。奄美群島では、昭和44年に徳之島、昭和48年10月に瀬戸内町諸鈍、龍郷町戸口及び龍郷、昭和52年10月に沖永良部島、昭和53年11月に奄美市大熊及び笠利町川内で発生が認められた。現在では、群島の全島に生息している。体長7～10cm、体幅1.5～2cmもある黒いビロード状のグロテスクなナメクジで、普通のナメクジと異なり夜間だけ行動して農作物を食い荒らす。このナメクジもアフリカマイマイと同様に「広東住血線虫」の中間宿主である。

このナメクジは昼間は石の下、ブロック塀の穴、枯草の下、あるいは古い木の根、株の中などに潜んでいる。鉢植物などを発生地から移動するときには、十分注意する必要がある。

特殊病害虫



(ア) ミカンコミバエ



(オ) サツマイモノメイガ



(イ) ウリミバエ



(カ) アフリカマイマイ



(ウ) アリモドキゾウムシ



(キ) ミカンキジラミ

(カンキツグリーニング病媒介虫)



(エ) イモゾウムシ



(ケ) アシヒダナメクジ

5 奄美糖業の沿革

日本に初めて砂糖（黒砂糖）をもたらしたのは、今から1200年以上前の奈良時代に唐僧・鑑真であるとされている。

さとうきび栽培と砂糖製法の伝来については、従来、慶長10年（1605）、大和村の直川智（スナオカワチ）が中国福建省に漂着し、その地でさとうきびの栽培と製糖法を習得し、さとうきびの苗を持ち帰って栽培し、慶長15年（1610）年初めて黒糖を製造したという慶長説が唱えられてきた。これに対して、元禄元又は2（1688又は1689）年、宇検村の嘉和知（カワチ）が琉球へ派遣されて2年にわたってさとうきびの栽培から製糖の技術を習得し、帰島してから製糖に成功し、これ以降次第に普及していく、という資料を基に総合的に研究された元禄説も唱えられている。

当時の社会情勢や資料を基に研究されていることなどから、現在では、元禄説は慶長説に対して有力になってきている。

なお、他の島へのさとうきび産業としての伝来は、喜界島は奄美大島とほぼ同時に、徳之島は1705年ごろ、沖永良部島は1820年ごろ、与論島は1850年ごろと云われている。

伝来以降、島津藩政や領主の糖業政策により黒糖の生産が奨励され、奄美を代表する一大産業に発展した。

明治から大正時代には、さとうきび生産農家を中心とした産糖業組合によって生産振興が進められるとともに、国庫補助による糖業試験機関の整備や苗ほ等の設置により糖業の改善が図られた。また、昭和4年には、大茎種のP O J 2725が奨励品種に決定され、細茎種の読谷山（ヨミタンサン）に代わり普及したことから生産量は倍加したが、その後、太平洋戦争のため食糧増産対策が強く推進されたことや戦災による製糖施設の被害により、さとうきびの作付面積や産糖量は急速に減少した。しかし、昭和28年12月本土への復帰後は、奄美群島復興（振興）特別措置法により、さとうきび苗ほ設置、病害虫防除、糖業技術員の設置など国庫補助事業による生産力の増強が図られた。

近代的な製糖については、昭和29年に大島糖業が設立され、徳之島に新式黒糖工場の平土野工場と犬田布工場（処理能力各50 t / 日）を建設し、昭和30年1月から操業を開始した。その後、沖永良部島の帝国物産知名工場（30 t / 日）、奄美興発和泊工場（100 t / 日）など各島で新式製糖工場が操業を開始した。それまでは、3～6 t / 日程度の処理を行う家内工業的な黒糖生産であり、新式黒糖工場の進出によりさとうきび生産の振興と製造能力の拡大が図られた。

さらに、昭和34年2月「国内甘味資源自給力強化総合対策」が打ち出され、関税や砂糖消費税の改正に伴い、各島で新式黒糖工場からの転換や新式大型分みつ糖工場（150～750 t / 日）の建設が行われた。さとうきびの生産及び流通は、従来の小型黒糖工場中心から大型製糖工場への原料出荷に移行し、農工分離が確立するとともに、昭和36年に含糖率、耐風性、株出芽性等に優れたN C o 310が奨励品種に決定し、急速に普及したこと等から株出栽培の拡大など営農の改善が図られた。

しかし、各島に大型分みつ糖工場が建設される一方、適正操業率の維持が困難となり、経営問題が表面化する事態となつたことから、昭和37年から製糖企業の経営合理化を図るため一島一社体制への合併が推進されるとともに、昭和38年から原料さとうきびの農協一元集荷方式に移行した。さらに、昭和38年の粗糖輸入自由化に対応して、昭和39年に「甘味資源特別措置法」、昭和40年に「砂糖の価格安定等に関する法律（糖安法）」が施行され、生産力の増強、製糖企業の経営健全化、農家所得の確保・安定が図られた。このような中で、奄美群島のさとうきび生産は昭和40年代前半まではかつてない速度と規模をもつて発展したが、その後は全般的に停滞ないし減少傾向となり、原料の不足により製糖企業の経営は深刻化し、製糖工場が操業を休止する状況になった。このため、昭和49年に（社）鹿児島県糖業振興協会が設立され、過剰設備の処分を行うとともに、奄美群島振興開発基金による設備資金借替資金の融資が行われ、製糖企業の経営は軌道に乗り始めた。

近年、ほ場整備、優良品種の普及、機械化一貫体系の確立、規模拡大の推進など関係機関が一体となったさとうきびの生産性の向上、製糖工場の安定的な操業を図るための対策を実施し、昭和56年には収穫面積9,835ha、平成元年には生産量704,020 tを記録した。しかしながら、平成3年産以降さとうきび生産は減少傾向にある。また、平成6年産からは、従来の重量取引から甘しあじによる品質取引に移行した。

このようなことから、県段階にさとうきび品質取引対策基金を設置し、品質向上対策や円滑な取引の推進等を実施するとともに、平成10年度に各島毎に策定した「さとうきび生産改善計画」に基づき、地域の実情に即した対策を関係機関、団体が一体となって実施し、さとうきび及び糖業の再活性化に努めた。更に平成13年度から「新たな甘味資源作物政策大綱（平成11年9月）」に基づいた施策を実施するとともに、平成17年度には、「さとうきび増産プロジェクト基本方針（平成17年12月）」が策定され、各島においても「増産に向けた取組目標及び取組計画（増産計画）」を作成し、さとうきびの増産に努めている。

6-14 平成20／21年期さとうきび生産及び産糖量実績

区分 市町村名	さとうきび生産実績			分 み つ 糖			
	面 積 ha	10 a 当 収 量 kg	生 産 量 t	会 社 名	原 处 理 量 t	歩 留 %	産 糖 量 t
奄美市	536	6,316	33,852	富国製糖㈱	32,314	12.83	4,146
大和村	-	-	-		-	-	-
宇検村	8	4,763	381		7	12.83	1
瀬戸内町	25	5,736	1,434		-	-	-
龍郷町	66	5,812	3,836	富国製糖㈱	3,536	12.83	454
奄美大島計	635	6,221	39,503		35,857	12.83	4,601
喜界町(島)	1,215	7,678	93,291	生和糖業㈱	91,742	13.01	11,940
徳之島町	1,290	6,777	87,425	南西糖業㈱	87,420	13.20	11,544
天城町	1,351	7,696	103,970	南西糖業㈱	103,106	12.97	13,369
伊仙町	1,118	6,975	77,976	南西糖業㈱	77,385	12.74	9,863
徳之島計	3,759	7,166	269,371		267,911	12.98	34,775
和泊町	551	7,072	38,966	南栄糖業㈱	38,909	12.43	4,836
知名町	585	8,115	47,473	南栄糖業㈱	47,473	12.43	5,900
沖永良部島計	1,136	7,609	86,439		86,381	12.43	10,736
与論町(島)	489	6,578	32,165	与論島製糖㈱	32,165	12.59	4,050
奄美郡計	7,234	7,199	520,769		514,056	12.86	66,102

(注) 四捨五入の結果、合計は必ずしも一致しない。

資料：市町村報告

含みつ糖				産糖量		
小型工場				分みつ糖 t	含みつ糖 t	合計 t
工場数	処理量 t	歩留 %	産糖量 t			
5	1,538	15.34	236	4,146	236	4,382
-	-	-	-	-	-	-
1	374	11.28	42	1	42	43
7	1,212	12.00	145	-	145	145
4	300	13.73	41	454	41	495
17	3,424	13.58	464	4,601	464	5,065
23	1,549	9.68	150	11,940	150	12,090
1	5	13.00	1	11,544	1	11,545
7	864	11.81	102	13,369	102	13,471
2	591	9.98	59	9,863	59	9,922
10	1,460	11.07	162	34,775	162	34,937
1	57	8.07	5	4,836	5	4,841
-	-	-	-	5,900	-	5,900
1	57	8.07	5	10,736	5	10,741
-	-	-	-	4,050	-	4,050
51	6,491	12.04	781	66,102	781	66,883

6-15 製糖工場稼働状況

資料：市町村報告
期日：平成20年度

分 み つ 糖 工 場					含みつ糖工場数	
会 社 名	工 場 名	能 力 t / 日	所 在 地	集荷範囲	市 町 村	工 場 数
富国製糖株	奄 美 工 場	460	奄美市笠利町里	奄 美 大 島	奄 美 市 宇 檜 村 瀬 戸 内 町 龍 郷 町	5 1 7 4
生和糖業株	喜 界 工 場	800	喜 界 町 池 治	喜 界 島	喜 界 町	23
南西糖業株	徳 和 瀬 工 場	1,000	徳之島町徳和瀬	徳 之 島 東 部	徳 之 島 町	1
	伊 仙 工 場	1,200	伊 仙 町 伊 仙	徳 之 島 西 部	天 城 町 伊 仙 町	7 2
南栄糖業株	和 泊 工 場	900	和 泊 町 皆 川	沖 永 良 部 島	和 泊 町	1
与論島製糖株	与 論 工 場	430	与 論 町 茶 花	与 論 町		-
合 计		4,790			合 计	51

6-16 年期別さとうきび生産及び産糖量実績

資料：市町村報告

区分 年期	さとうきび 収穫農家 戸数 戸	さとうきび生産実績			産糖量		
		面積 ha	10a当収量 kg	生産量 t	分みつ糖 t	含みつ糖 t	計 t
S 40	22,883	9,756	6,180	602,902	68,446	6,870	75,316
S 50	12,443	8,435	6,507	548,843	64,919	1,542	66,461
S 60	11,284	9,589	7,325	702,428	88,363	603	88,966
H 7	8,835	7,197	6,341	456,347	56,598	546	57,144
H 12	8,007	6,994	5,630	393,742	49,228	492	49,720
H 17	7,522	6,400	5,390	344,929	42,522	992	43,514
H 18	7,303	6,753	5,860	395,740	50,891	888	51,779
H 19	6,977	6,997	6,704	460,054	60,073	883	60,957
H 20	6,742	7,234	7,199	520,769	66,102	781	66,883

6-17 年期別さとうきび価格の推移

単位：円／t

区分 年期	最低生産者価格		農家手取価格 うち 対策費等	農家手取価格 の対前年期差
	B X 16～18度以下	B X 18度以上		
S 40	5,200	5,850	5,850	100
	B X 16～19度以下	B X 19度以上		
S 50	11,040	12,340	16,100	3,760
S 60	19,130	20,880	21,470	590
H 7	20,190		20,410	220
H 12	20,370		20,450	80
H 17	20,110		20,470	360
H 18	20,110		20,470	360
	原料代	経営安定対策交付金	農家手取価格 (Brix 13.7度)	
H 19	4,382	16,320	20,702	232
H 20	4,301	16,320	20,621	▲ 81

1 BX (ブリックス) とは、さとうきびの搾汁液に占める固形物の比率で、糖度の品質を示す基準のひとつである。

2 H 6 / 7 年期から甘じや糖度による品質取引となり、数値は基準糖度帯 (13.1～14.3度) の価格である。

3 H16年度以降の対策費については、品質・生産性向上等を進める場合に交付。

4 H19年度から、農家収入が取引価格（原料代）と政策支援価格（経営安定対策）からなる制度に見直しがなされた。

6 組合一覧

6-18 農業協同組合

平成17年度まで7の農業協同組合があったが、平成18年4月1日、合併により大島管内は1農協となった。

組合名	事務所所在地	電話番号	組合長	設立登記 年月日	事業本 部数	役員		職員	組合員		
						理事	監事		正	准	計
あまみ	鹿児島市鴨池新町15 JA県会館7階(本所) 〒890-0064	099 258-5201	橋口 彰	平18. 4. 3	7	17	8	656	15,059	6,063	21,122

(注) 1. 職員数は常備職員を含む。

2. 組合長は、平19. 6. 24から就任。

6-19 農業共済組合

組合等名	事務所所在地 (郵便番号)	電話番号	組合長	組合設立 年月日	役員		職員	組合員
					理事	監事		
大島農業 共済事務 組合	奄美市笠利町中金久 162-2 〒894-0512	0997 63-2442	平田 隆義 （一部事務 組合管理者）	平11. 4. 1	人	人	人	人
南大島農業 共済組合	伊仙町大字阿三1379-1 〒891-8321	0997 86-2389	叶 福次郎	平10. 10. 1	11 (議員)	2 (監査委員)	7	371
計	2 組合				12	3	27	4,283
					23	5	34	4,654

(注) 組合員数は、任意のみ加入は除く。

資料：大島支庁農政普及課
期日：平成21年3月31日

貸付金		貯金		長期共済保有高		購買品取扱高		販売品取扱高		払込済出資金	
金額	前年比	金額	前年比	金額	前年比	金額	前年比	金額	前年比	金額	前年比
千円 19,003,729	% 115.8	千円 45,721,026	% 99.8	千円 355,269,360	% 96.7	千円 13,672,781	% 100.5	千円 11,836,112	% 83.4	千円 2,463,050	% 99.5

(注) 1. 長期共済保有高は年金共済を除く。

資料：大島支庁農政普及課
期日：平成21年3月31日

畑作物(さとうきび)				果樹(すもも)				家畜			
引受面積	被害面積	農家掛金	支払共済金	引受面積	被害面積	農家掛金	支払共済金	引受頭數	事故件数	支払共済金	
a 17,285	a 2,145	千円 2,127	千円 282	a 796	a 147	千円 825	千円 155	頭 9,021	件 3,016	千円 42,796	
259,730	2,366	43,561	2,547	-	-	-	-	44,468	23,077	236,715	
277,015	4,511	45,688	2,829	796	147	825	155	53,489	26,093	279,511	

農作物(水稻)				園芸施設				
引受面積	被害面積	農家掛金	支払共済金	引受棟数	被害棟数	農家掛金	支払共済金	
a 76	a 0	千円 8	千円 0	棟 128	棟 1	千円 550	千円 25	
-	-	-	-	339	3	1,388	178	
76	0	8	0	467	4	1,938	203	

