

一八代市の農業



令和5年度 八代市献穀事業 (画像提供:(有)野尻写真場)

令和6年3月

八代市農林水産部

目 次

弗 I	八代市の俄沈
1	. 立地条件・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2	. 人口及び世帯数・・・・・・・1
3	. 市民所得・・・・・・・2
第2	本市農業の概要
1	. 耕地面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2	. 農家数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3	. 農業従事者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4	. 作付面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・5
5	. 農業生産額・・・・・・・5
第3	課題及び対策
1	. 生産対策・・・・・・・・・7
2	. 担い手対策・・・・・・・8
3	. 食の拠点・ブランドづくり・・・・・・・・・8
4	. 国内外の販路・連携体制づくり・・・・・・・8
【資料	斗編】
1	. 令和 4 年度 事業実績一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9
2	. 八代市単独事業実績・・・・・・・・・・・18
3	. 地区別農家数及び販売規模別農業経営体数・・・・・・30
4	. 地区別農業従事者数 (男女別、年齢別) ・・・・・・・・・・・・・・・・・31
5	. 主要農畜産物生産の推移(品目別)・・・・・・・・・32
6	. 農地流動化の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

第1 八代市の概況

1. 立地条件

八代市は、九州の中央部、熊本市の南約 40 k m に位置し、市域は東西約 50 k m、南北約 30 k m で、約 680 k m の面積を有しています。

東は九州山地の脊梁地帯を形成し宮崎県に境を接し、西は不知火海を隔てて天草諸島を望みます。全面積の約70%が山間地、約30%が平野部からなっており、平野部は日本三急流の一つである球磨川及び氷川などから流下した土砂が堆積してできた扇状地と三角州を基部とした沖積平野と、藩政時代から行われてきた干拓事業により形成されています。

山・川・海そして広大な平野と多様で豊かな自然に恵まれており、特に一級河川の球磨川、氷川のもたらす豊富で良質な水の恩恵を受け、全国有数の農業生産地帯として発展してきました。

2. 人口及び世帯数

八代市は、平成 17 年 8 月、近隣 6 市町村が合併し、人口 136,886 人の県下第二の都市、新「八代市」としてスタートしました。その後、少子高齢化の影響などにより減少傾向が続いており、令和 2 年には 123,067 人となり、10 年間で 9,199 人(\triangle 7.0%)減少しています。

			【各年 10	月 1 日現在】		
年 次	世帯数	人 口 世帯数				
		総人口	男	女		
平成 12 年	46,056	140,655	65,917	74,738		
平成 17 年	46,983	136,886	63,823	73,063		
平成 22 年	47,458	132,266	61,446	70,820		
平成 27 年	47,972	127,472	59,221	68,251		
令 和 2 年	49,204	123,067	57,298	65,769		

資料:「国勢調査報告」



3. 市民所得

令和 2 年度の市内総生産は約 4,373 億円であり、そのうち農業は 3.5% にあたる約 152 億円となっています。

経済活動別市内総生産

(単位:百万円、%)

	经过过到办廷 斯	4	令和元年	度	令 和	12年度	. <u>6770、707</u>
	経済活動の種類	実	数	構成比	実数	構成比	対前年度 増加率
1	農業		15,900	3.6	15,202	3.5	△ 4.4
2	林 業		941	0.2	855	0.2	△ 9.1
3	水産業		118	0.0	100	0.0	△ 15.8
4	鉱工業		101,256	22.7	110,252	25.2	8.9
5	電気・ガス・水道業・廃棄物処理業		13,846	3.1	13,009	3.0	△ 6.0
6	建設業		35,403	7.9	41,973	9.6	18.6
7	卸売・小売業		40,284	9.0	37,666	8.6	△ 6.5
8	運輸•郵便業		34,347	7.7	24,104	5.5	△ 29.8
9	宿泊・飲食サービス業		11,362	2.5	6,893	1.6	△ 39.3
10	情報通信業		1,657	0.4	1,669	0.4	0.7
11	金融•保険業		15,170	3.4	10,700	2.4	△ 29.5
12	不動産業		37,490	8.4	37,122	8.5	Δ 1.0
13	専門・科学技術、業務支援サービス業		21,353	4.8	21,213	4.9	△ 0.7
14	公務		20,923	4.7	21,697	5.0	3.7
15	教育		17,174	3.9	17,119	3.9	△ 0.3
16	保健衛生•社会事業		58,603	13.1	59,272	13.6	1.1
17	その他のサービス		17,375	3.9	15,266	3.5	△ 12.1
18	小計(1~17の計)		443,204	99.4	434,112	99.3	Δ 2.1
19	輸入品に課税される税・関税		7,723	1.7	7,717	1.8	△ 0.1
20	(控除)総資本形成に係る消費税		4,934	1.1	4,501	1.0	△ 8.8
市	内総生産(18+19-20)		445,993	100.0	437,328	100.0	△ 1.9

資料: 令和2年度市町村民経済計算(熊本県)より

※毎年度、遡及改定あり

第2 本市農業の概要

1. 耕地面積

耕地面積は、宅地等への転用や山林化などにより年々減少してきています。令和 2 年の総面積は 7,140ha となっており、平成 2 2 年の 7,612ha と比較し 472ha 減少(\triangle 6.2%)、平成 12 年の 8,117ha と比較し 977ha 減少(\triangle 12.0%)しています。

(単位:ha) 年 次 総面積 田 畑 平成 12 年 8,117 7,091 1,026 平成 17 年 7,740 840 6,900 平成 22 年 7,612 792 6,820 平成 27 年 7,450 6,760 690 令和2年 7,140 6,510 630

資料:「熊本農林水産統計年報」



2. 農家数

総農家数は、令和 2 年が 3,437 戸となっており、平成 22 年の 4,815 戸と比較し 1,378 戸減少 (\triangle 28.6%)、平成 12 年の 5,592 戸と比較し 2,155 戸減少 (\triangle 38.5%) しています。 内訳をみると、販売農家数は 2,657 戸、自給的農家数は 780 戸でいずれも減少傾向です。

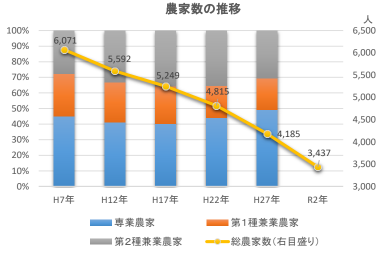
【各年2月1日現在】

						【各年2月	1 日現仕】
年次	総農家数	自給的	販 売	専 業	兼業		
		農家数	農家数	農家数	農家数	第 1 種	第 2 種
平成 12 年	5,592	1,073	4,519	1,862	2,657	1,158	1,499
平成 17 年	5,249	1,240	4,009	1,615	2,394	963	1,431
平成 22 年	4,815	1,229	3,586	1,586	2,000	726	1,274
平成 27 年	4,185	1,025	3,160	1,556	1,604	637	967
令 和 2 年	3,437	780	2,657	_			

資料:「農林業センサス」

^{※「}自給的農家」とは、経営耕地面積 30a 未満かつ調査期日前 1 年間における農産物販売金額が 50 万円 未満の農家

[※]専業・兼業農家数は、2020年農林業センサスより、調査項目から削除



3. 農業従事者数

自営農業従事者のうち農業就業人口は、令和 2 年が 5,810 人となっており、平成 22 年の 8,034 人と比較し 2,224 人減少 (\triangle 27.7%)、平成 12 年の 11,608 人と比較し 5,798 人減少 (\triangle 50.0%) しており、この 20 年間で約半数まで減少しています。

また、令和2年の農業就業人口を年齢別でみると、60歳以上が3,306人と、全体の56.9%を占める状況になっています。

【各年2月1日現在】

	# 114						
年 次	農業	農業就業			基幹的農		
	従事者	人口	男	女	業従事者	男	女
平成 12 年	14,616	11,608	5,667	5,941	9,013	4,728	4,285
平成 17 年	12,419	9,751	4,909	4,842	7,705	4,156	3,549
平成 22 年	10,642	8,034	4,159	3,875	6,305	3,534	2,771
平成 27 年	8,648	6,829	3,601	3,228	6,237	3,452	2,785
令 和 2 年	7,491	5,810	3,294	2,516	5,765	3,261	2,504

資料:「農林業センサス」

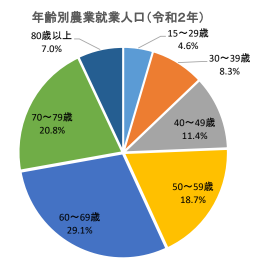
- ・「農業従事者」とは、15歳以上の世帯員のうち、調査期日前1年間に自営農業に従事した者
- ・「農業就業人口」とは、調査期日前1年間に農業のみに従事した世帯員及び農業と兼業の双方に従事 したが農業の従事日数が多い世帯員
- ・「基幹的農業従事者」とは、15歳以上の世帯員のうち、ふだん仕事として主に自営農業に従事している者

<年齢別の農業就業人口>

【令和2年2月1日現在】

総数	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~
	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳
	36	84	147	218	267	318	346
5,810				_	_		
5,810	50~	55~	60~	65~	70~	75 ~	80 歳
	54 歳	59 歳	64 歳	69 歳	74 歳	79 歳	以上

農業就業人口の推移 人 7,000 14,000 11.608 6,000 12,000 9,751 5,000 10,000 8,034 4,000 8,000 6,829 5.810 3,000 6,000 2.000 4,000 1,000 2,000 0 0 H12年 H17年 H22年 H27年 R2年 女 =●━農業就業人口(右目盛り)



4. 作付面積

令和3年の作付面積をみると、最も多いのは米で3,970haとなっていますが、食生活の変化による米の消費減少や昭和45年から始まった生産調整等により作付面積は減少傾向にあります。

野菜類は 2,051ha で、なかでもブロッコリーが最も多く 803ha で、令和 2 年より 63ha 増加しています。次いで平成 29 年まで最も多かったトマトの 531ha となっています。

工芸作物は 476ha で、い草が最も多く 369ha となっていますが、生活様式の変化に伴う 畳の需要減少に加え、中国産畳表や化学畳表などの増加などにより、作付面積はピーク時 (4,537ha:平成元年)の約 8.1%まで減少しています。その他にもお茶やたばこが栽培されています。果樹は 134ha で、ギネス世界記録(かんきつ類・ザボン区・重量)にも認定された晩白柚(重量 5,550g※)をはじめ、不知火や温州みかんなどのかんきつ類のほか栗などが栽培されています。花きは 35ha で、電照菊・カラー・トルコギキョウ・ユリなどが栽培されています。

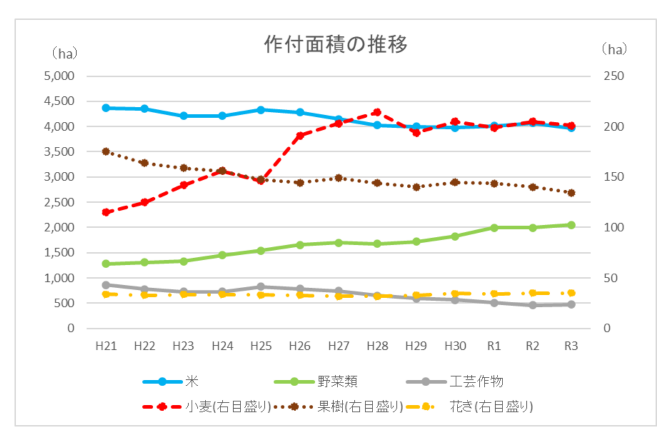
※初回認定(2005.1.28): 4,858 g、更新(2014.12.25): 4,859.7 g、更新(2021.1.20): 5,386g、更新(2023.1.27)5,550 g

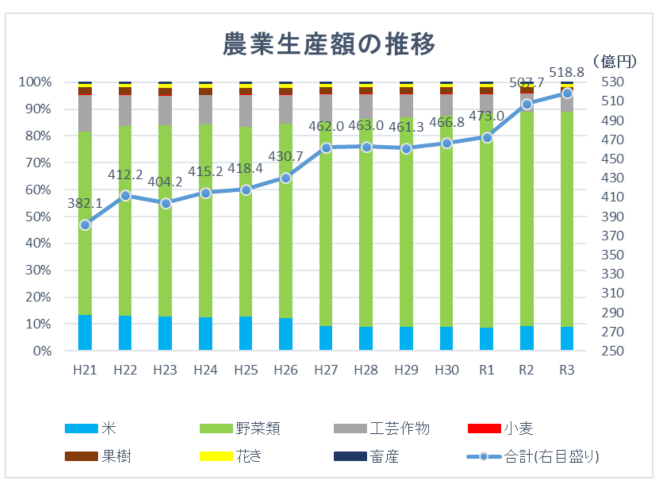
5. 農業生産額

平成 18 年までは農林水産省による市町村別の農業生産額が公表されていましたが、その後は公表されなくなったため、作付面積及び熊本県農業経営指標に基づく標準総収入により八代市において推計を行っています。

令和 3 年の農業生産額は、約 518 億 8 千万円となっています。そのうち野菜類が 415 億 2 千万円 (構成比:80.0%) で主な作物は、トマトが最も多く 312 億円 (同 60.1%)、次いで、ブロッコリー34 億円 (同 6.6%)、いちご 15 億 7 千万円 (同 3.0%)、の順となっています。

い草等の工芸作物が 36 億 1 千万円 (同 7.0%)、米が 47 億 6 千万円 (同 9.2%)、晩白柚などの果樹が 10 億 5 千万円 (同 2.0%)、花きが 5 億 7 千万円 (同 1.1%)、 畜産が 2 億 1 千万円 (同 0.4%)、小麦等のその他が 1 億 5 千万円 (同 0.3%) となっています。





第3 課題及び対策

1. 生産対策

【現状と課題】

- ○本市では、生産量日本一のトマトやい草をはじめ、キャベツやブロッコリー等の露地野菜、 晩白柚等の果樹、生姜や茶など海岸部から山間部にかけて様々な農作物が生産されていま す。しかし、農業従事者の減少・高齢化が進行しており、今後とも食料供給の一大産地と して消費者のニーズに応えた農作物を安定的に提供できるよう、生産技術と供給体制の確 立が必要となっています。
- ○近年では、夏季の高温、記録的な集中豪雨や大型台風、冬季の低温など、生産の不安定化 につながっており、気象災害に強い生産基盤の整備が必要となっています。また、燃油や 生産資材の価格高騰に対し、省エネルギー化や生産コストの低減が課題となっています。
- ○販売面においては、本市の農産物は市場において高い評価得ているものの、一般消費者への認知度は高いといえない状況です。近年、情報ツールの発達により消費者は農産物がどこで・誰が・どのようにして作られたのかを容易に知ることができ、より安全・安心で品質の高い農産物の生産とその情報提供が求められています。しかしながら、本市で生産される多くの農産物においては、情報発信が十分とはいえない状況です。

【対策】

- ○ICT技術を活用した高度環境制御技術による栽培システムの普及と気象災害に強い低コスト耐候性ハウスの導入により、高品質で安定した生産・出荷を図ります。また、集出荷 貯蔵施設の再編・整備による安定供給・集荷体制の強化を図ります。
- ○い草・畳表生産に必要ないぐさ専用機械の導入支援を行い、機械化体系の推進による生産 体制の強化と産地維持に努めます。
- ○農林水産省が策定した「みどりの食料システム戦略」を踏まえ、安全安心な農産物を生産・供給するために土づくりを基本として、慣行農法に比べて化学合成肥料や農薬を低減する 取組に加えて地球温暖化防止や生物多様性保全に効果の高い営農活動を併せて行う環境保 全型農業を推進します。
- ○農産物の安全性確保や環境保全の改善等に有効なGAPの取得を推進し、国内需要への対応や輸出に必要なグローバルGAPの普及に向けた取組を推進します。
- ○地理的表示(GI)保護制度において、既に登録されている、い草畳表、晩白柚、生姜、塩 トマトについては、地域ブランドとして有利販売ができるよう、関係機関と連携した取組 を更に推進します。
- ○信頼される農産物の産地として、消費者に生産履歴情報を提供するため、畳表のQRコードなどトレーサビリティにおいてもICTを活用し、八代市産畳表のブランド力を高めるよう情報発信を推進します。
- ○スマート農業技術やデジタル技術の実証実験などにより、農作業の負担軽減や効率化を推進し、担い手の確保や育成、稼げる魅力ある農業の構築へとつなげます。

2. 担い手対策

本市の新規就農者数は、近年 30 名~40 名程度で推移していますが、農業就業人口に占める 60 歳以上の割合は約 57%と高齢化が進行しており、特に、坂本、東陽、泉の中山間地域ではその傾向が顕著になっていることから、新規就農者をはじめ、集落営農組織など多様な担い手の確保・育成が喫緊の課題になっています。

そこで、農地関係の手続き、補助事業等の活用、生産面や経営面など農業全般に関する 相談業務を専門的に行う営農支援員を農林水産政策課内に配置しています。

なかでも、新規就農者対策として、青年等就農計画、新規就農者育成総合対策、農地の確保、制度資金等に関する相談対応のほか、就農後の定期的な巡回、経営計画の指導やフォローアップ等を重点的に取り組んでいます。

3. 食の拠点・ブランドづくり

【現状と課題】

- ○人口減少や少子高齢化など、本市を取り巻く環境が厳しさを増す中、豊富な農林水産物などの地域が有するポテンシャルを最大限に活用した戦略が求められています。
- ○地域内の生産物の価値をさらに高めていく6次産業化・農商工連携を、さらに進めることが求められています。そのため、食に関連する企業・研究機関の集積など、食の拠点づくりにつながる取組が必要です。

【対策】

- ○豊かな自然と産業、特産品を活用した6次産業化・農商工連携を進め、高付加価値化を 図ります。
- ○食文化を活かした食育と健康づくりの PR 活動を実施します。
- ○食関連産業の振興とともに、広域交通利便性を活用した産業拠点づくりに取り組みます。

4. 国内外の販路・連携体制づくり

【現状と課題】

- ○人口減少や少子高齢化など、本市を取り巻く環境が厳しさを増す中、豊富な農林水産物など、地域が有するポテンシャルを最大限に活用した戦略が求められています。
- ○本市が持つポテンシャルを最大限に活かすため、生産品の国内外への販路拡大に向けた 取組が求められています。
- ○社会情勢の変化に対応するため、新たな販売方法の確立や販路開拓が求められています。
- ○地域の素材や資源を活かした人材育成や関係者の連携の強化につながる取組が求められています。

【対策】

- ○アジア・都市圏との流通拡大を図ります。
- ○社会情勢の変化に対応できる事業者の育成や新たな販路開拓の支援に取り組みます。
- ○担い手の育成と人材育成強化のための体制づくりに取り組みます。

【資料編】

1. 令和4年度 農業関連対策事業実績一覧

① 通常事業

(単位:千円)

	事	当	Ŀ	名				#	**	内	550 550	事業実施主体等	事業費		負 担	区分	
	尹	7	<u> </u>	1				₹	- 未	<u> </u>		尹未天旭工件守	尹未其	国費	県費	市費	その他
F	農地集積対策	事	Ė		 	の導入 (上限 [実績] 経営	大を行 大を行 .経費の 100万	fったね D1/2を i円) 3経営	゙ 動成		を導入する場合にそ	市内農地集積者	29,081			10,453	18,628
t.	幾構集積協力]金3	を付事	事業	<i>j</i> .	た際に [実績] 経営	間管理 地域集	養積協:	力金、 0件	経営 (0.00		市内農業者	0				
,	人·農地問題魚	解決	加速	化支援事	業	<補助 [実績]	 i初の》 率:1/	去人に 2以内	対する	る初期	運営費用への助成 0万円)	農事組合法人 西下アルファーム	327			163	164
ŧ	讲作放棄地解	军消 累	紧急 対	対策事業	; (((1万円 [実績]	(棄地の /10a 注着に向 /10a) i けた!)	∇組∂	みに対	京の明成	市内農業者	156		156		

(単位:千円)

							(4-1Z·111)
山村活性化支援対策事業	[内容] 農林水産業を核とした地元の所得・雇用の増大に向けた地域資源の消費拡大や販売促進、付加価値向上を図る取組を支援 (補助率:定額)(上限1,000万円) [実績] 実施団体:1団体 ※市は事業主体に対し、国の交付金が下りるまでのつなぎ資金を支援	東陽ブランド化推進協議会	8,990	8,990			
中山間農業モデル地区支援事業	[内容] 中山間地農業の課題を解決するため、地域自らが 策定したモデル地区農業ビジョンにもとづき、基盤 整備や施設整備等を実施する地域を総合的に支援 [実績] 石積補修(7箇所、81.96㎡) 種まき機(1台) 単棟ハウス(3棟)等	野田崎町農作業機械利 用組合	3,940		3,568		372
がまだす里モン支援事業	[内容] 農山漁村地域の活性化のため、住民主体の地域 活動を行う団体等に対し、持続可能な農山漁村地 域の維持・発展を図る活動を支援 (補助額:上限50万円 県1/2、市1/2) [実績] 実施団体:1団体	二見平野地区棚田保全会	164		82	82	
中山間地域等直接支払交付金事業	[内容] 農業生産条件の不利な中山間地域等において集 落協定に基づき耕作放棄地の防止など農地の保 全に取り組んだ集落への助成 [実績] 地区数:28地区 (協定面積=182.2ha)	28地区(東陽13、泉2 坂本9、二見4)	25,801	11,367	7,217	7,217	
営農支援事業	[内容] 就農希望者、新規就農者、認定農業者等への相 談・支援業務 [実績] 就農相談及び営農支援の件数:640件	八代市	5,579		1,500	4,079	
担い手育成総合支援事業	[内容] 認定農業者制度の普及・啓蒙のほか、八代農業塾を実施するため、八代市担い手育成総合支援協議会に対し活動費を助成 [実績] 認定農業者数:1,295人 担い手のための講座:全10回 八代農業塾:全15講座		3,210		1,028	1,332	850

10.

						Ť	
農業次世代人材投資事業	[内容] 要件を満たした新規就農者に対して、年間150万円 の交付金を交付(最長5年間) [実績] 取組経営体:21経営体(うち夫婦型5経営体)	認定新規就農者	30,987		30,987		
一般農業制度資金利子補給事業	[内容] 公的融資に対する利子補給事業 [実績] 利子補給者:34経営体	市内農業者	329		164	165	
担い手確保・経営強化支援事業 【令和3年度繰越分】	◆融資主体型補助 [内容] <補助率:5/10以内> 人・農地プランの中心経営体等が融資を受けて導 入する農業用機械・施設等の導入経費に対する助成 [実績] 取組経営体:8経営体	市内農業者	145,514	66,958			78,556
新規就農者育成総合対策事業(経 営開始資金)	[内容] 要件を満たした新規就農者に対して、年間150万円 の交付金を交付(最長3年間) [実績] 取組経営体:5経営体(うち夫婦型2経営体)	認定新規就農者	9,000		9,000		
新規就農者育成総合対策事業(経 営発展支援)	[内容] 就農後の経営発展のための機械・施設等の導入 を行う場合に必要な経費に対する助成 補助額:1,000万円上限(国1/2、県1/4以内) [実績] 取組経営体:5経営体(うち夫婦型2経営体)	認定新規就農者	33,952	16,572	8,286		9,094
新規就農者育成総合対策事業(経 営発展支援) 【令和4年度分】	[内容] 就農後の経営発展のための機械・施設等の導入 を行う場合に必要な経費に対する助成 補助額:1,000万円上限(国1/2、県1/4以内) [実績] 取組経営体:1経営体(うち夫婦型1経営体)	認定新規就農者	9,186 (R5年度繰越)	3,750 (R5年度繰越)	1,875 (R5年度繰越)		3,561 (R5年度繰越)
農地利用効率化等支援交付金事 業	◆融資主体型補助 [内容] <補助率:3/10以内> 人・農地プランの中心経営体等が融資を受け、地域が目指すべき将来の集約化に重点を置いた農地利用の姿の実現に向けて、生産の効率化に取り組む場合に必要な農業用機械・施設等の導入経費に対する助成 [実績] 取組経営体:1経営体	市内農業者	7,746	2,323			5,423

農地利用効率化等支援交付金事業 【令和4年度分】	◆融資主体型補助 [内容] 〈補助率:3/10以内〉 人・農地プランの中心経営体等が融資を受け、地域が目指すべき将来の集約化に重点を置いた農地利用の姿の実現に向けて、生産の効率化に取り組む場合に必要な農業用機械・施設等の導入経費に対する助成 [実績] 取組経営体:2経営体	市内農業者	16,308 (R5年度繰越)	4,197 (R5年度繰越)			12,111 (R5年度繰越)
土壤分析診断事業	[内容] 土壌の化学分析を実施し、適切な土壌管理による 作物の安定生産への支援(分析料:2,030円 市内 農業者は3検体まで減免) [実績] 土壌分析:728件(うち無料:604件 有料:124件)	八代市	875			875	
農事研修センター自主事業	[内容] 農業後継者、女性農業者等の育成及び農業経営 に必要な技術・知識の習得に対する助成 [実績] 農業技術者養成講座:5回開催 生活研究グループ自主活動取組団体:2団体	農業後継者育成協議会、 生活研究グループほか	123			123	
い業機械再生支援事業	[内容] い草専用機械の修繕又は整備に係る費用の半額 を助成(上限額 10万円) [実績] 175台に対して補助金を交付	い草生産農家 175名	47,445			16,739	30,706
畳表張り替え促進事業	[内容] 市内に所在する住宅において畳表の張替えを施工する者に対して張替えに係る費用の一部を助成助成額 1,000円/畳 上限16千円 [実績] 4,104畳に対して補助金を交付	384世帯	4,104			4,104	
いぐさ畳表生産体制強化支援対策 事業費補助金	[内容] 作業や機械・施設の共同・組織化の推進及びそれ に当たって必要な共同利用機械の整備に係る経 費を助成(補助率:1/2以内) [実績] いぐさ乾燥機のオーバーホール及び間仕切り カーテン導入 1台	太牟田いぐさ乾燥機利用 組合	545		272		273

強い農業づくり支援事業	[内容] 農畜産物の高品質・高付加価値化、低コスト化に 資する取組を支援 [実績] ◆低コスト耐候性ハウス(4棟)の整備 ◆集出荷貯蔵施設(1棟)の整備	R4屋根型ハウス生産管 理組合 他1事業主体	465,906	211,775			254,131
畑作構造転換事業	[内容] 畑作物の生産拡大・労働負担軽減等に資する取 組を支援 [実績] ◆馬鈴薯重量選別機(1台)の導入	株式会社タナカ農産	15,601	7,091			8,510
環境保全型農業直接支払交付金 事業	[内容] 環境保全に係る営農活動を支援 [実績] ◆堆肥の施用(218a)、有機農業(2,962a)、冬期湛 水(598a)の実施	環境保全型農業技術研究会八代支部 他2事業 主体	4,068	2,034	1,017	1,017	
鳥獣被害防止総合支援対策事業	[内容] 総合的な鳥獣被害対策の取組を支援 [実績] ◆ワイヤーメッシュ柵の導入(1,024m)	八代市有害鳥獣被害対 策協議会	1,736	1,736			
攻めの園芸生産対策事業	[内容] 農産物販売価格の向上、生産量増大、生産経費 削減に資する取組を支援 [実績] ◆養液栽培システム(3式)の導入 ◆谷自動換気施設(75台)の導入 ◆ブームスプレーヤ(1台)の導入	八代地域農業協同組合 園芸部 他1事業主体	40,440		12,253		28,187
八代市トマト黄化葉巻病地域対策事業	[内容] トマト黄化葉巻病対策として実施する地区の除草 等に要する経費を補助 [実績] ◆除草剤、草刈り刃等の購入経費支援	地区作業部会 74地区	1,960			1,960	
八代市晚白柚生産支援事業	[内容] 晩白柚生産の維持・拡大、品質向上に資する取組 を支援 [実績] ◆晩白柚苗木(36本)の導入 ◆タイベック(64本)の導入	農業者 21人	558			253	305
八代市農作物有害鳥獣防護柵設置事業	[内容] 鳥獣被害対策に係る取組を支援 [実績] ◆電気柵、不織布等の導入 導入箇所数:28箇所	農業者 22人	1,435			497	938

医林木连初多活用1./14992222011728品后以1.	株式会社 KASSE JAPAN	2,228			2,228
	くまもと県南フードバレー 推進協議会(熊本県、県 南15市町村)	4,337		4,337	,
	くまもとうまかもん輸出支 援協議会	412		412	2
	株式会社肥後畳表中央市場	613		613	3
[内容] トマトフェスタ開催補助金	トマトフェスタ実行委員会	600		600	
[内容] 中食・外食産業等及び域内事業者等への事業者 訪問、本市農林水産物等の提案	1名	2,250	1,125	1,125	5
[内容] 域内事業者等への事業者訪問、輸出等に向けた 助言。	2名	1,650	825	825	5
[内容] 域内事業者等への事業者訪問、新商品開発・経営 戦略への助言	2名	2,290	1,145	1,145	5
[内容] 八代市の商流拠点の構築サポート、市内事業者 の販路開拓支援	株式会社肥後畳表中央市場	2,310	1,155	1,155	5
[内容] 八代市産農産物等の販路拡大等を目的とした出 展等に対する補助金	1事業者	610	305	305	5
[内容] 台湾での八代フェア開催、食品見本市出展にかか る業務委託	綜合企画株式会社	4,613	2,306	2,307	,
月耳 【く 】【月井】 【十 】【『言】【土耳】【土耳】【ノく】【ノ月】【『	農林水産物を活用した体験型の旅行商品造成に取り組み農林水産事業者等を支援。 「内容」 「内容」 展示会・商談会・フェア等の情報提供及び出展支援、セミナー開催等による人材育成支援 「内容」 是案サンプルの手配、発送手数料 「内容」 と、中食・外食産業等及び域内事業者等への事業者訪問、本市農林水産物等の提案 「内容」 の内容」 の内容」 の内容」 の内容」 の内容」 の内容」 の内容」 の	農林水産物を活用した体験型の旅行商品造成に	農林水産物を活用した体験型の旅行商品造成に	農林水産物を活用した体験型の旅行商品造成に 収り組み農林水産事業者等を支援。 「内容] 「内容] 「(まもと県南フードバレー推進協議会負担金 (熊本県、県南15市町村) (まもと県南フードバレー推進協議会(熊本県、県南15市町村) (ままと)まかも人輸出支援・セミナー開催等による人材育成支援 (株式会社肥後畳表中央市場 (内容) (内容) (内容) (内容) (内容) (内容) (内容) (内容)	無林水産物を活用した体験型の旅行商品造成に

(単位:千円)

	[内容] セミナー開催、バイヤー招聘、見本市出展等による販路開拓支援	一般社団法人熊本県貿 易協会	1,000	500	500	
展体小性物制田リーノデーコンナナ	[内容] リーファーコンテナを利用し、八代港から農林水産 物等を輸出する際の補助	1団体	100	50	50	
熊本県やつしろ晩白柚ブランド推進 協議会負担金		熊本県やつしろ晩白柚ブ ランド推進協議会	1,300	650	650	
八代畳表認知向上·需要拡大事業 負担金	[内容] 八代産畳表の認知向上・需要拡大のためのPR事 業の実施	八代産畳表認知向上·需 要拡大推進協議会	14,994		3,981	11,013
新商品開発・販路拡大に係るマッチ ング業務委託	[内容] セミナー開催、バイヤーを交えた交流会を実施	11事業者	579		579	

② 災害・コロナ等関連事業

(単位:千円)

事業名	声 类 宀 ∽	声类字体主从签	古坐串		負 担	区分	
事業名	事業内容	事業実施主体等	事業費	国費	県費	市費	その他
新型コロナウイルス対策経営安定 資金利子補給事業	[内容] 新型コロナウイルス感染症の影響により、経営が 悪化した農業者が借り入れた公的融資に対する利 子補給事業 [実績] 利子補給者:47経営体	市内農業者	4,297		2,801	1,496	
新型コロナウイルス感染症対策事業(農林漁業所得減少対策)	[内容] 新型コロナウイルス感染症の影響に伴い、資材の 高騰等により、経費が増加し、令和3年の農林漁業 所得が過去3ヶ年(H29~R1)の平均所得より減少 している農林漁業者に対して支援 個人事業者:10万円、法人:20万円 [実績] 受給者:586件	市内農林漁業者	59,738	59,738			
新型コロナウイルス感染症対策事業(畳表張替)	◆豪雨対策畳表張替え事業 [内容] R2年7月豪雨により罹災した住民が行う、畳表の 新調や張替えに係る費用の一部を助成 補助率:経費の9割 上限:1畳当たり13,000円 [実績] 77.5畳に対して補助金を交付	R2年7月豪雨による罹災 者 6件	881	600	281		
新型コロナウイルス感染症対策事業(新築住宅等畳表導入事業)	[内容] R4.4.1~R5.3.31の間に新築及び増改築された住宅の、八代市産の畳表を使用した畳の導入に対する補助 補助率:経費の1/2 上限:1畳当たり5,000円、8畳 [実績] 118.5畳に対して補助金を交付	新築又は増改築をされて 八代市産畳表を使用した 畳を導入した者 19件	590	590			

6

③ 燃油・資材高騰関連事業

(単位:千円)

事業名	事業内容	声类中长	事業費		負 担	区分	
事 業 名 	事 未 M 谷	事業実施主体等	争未 頁	国費	県費	市費	その他
八代市工芸作物燃油価格高騰対 策支援事業	[内容] いぐさ・葉たばこ、茶の乾燥等に使用するために購入したA重油等に対して上昇分の一部を補助 [実績] 1,594,337似に対して補助金を交付	農業者 267件	22,031	22,031			
肥料価格高騰対策事業	[内容] 肥料購入費の上昇分の15%を補助 対象期間:R4.6月~R5.5月 [実績] 23事業実施者に対して補助金を交付	23事業実施者(対象農家 数:1,141戸)	14,733	14,733			
八代市施設園芸燃油価格高騰対 策支援事業	[内容] 施設園芸の加温用に購入したA重油に対して5円/ Øを補助 [実績] ◆27,081,821億に対して補助金を交付	農業者 605人	135,409	135,409			
八代市配合飼料価格高騰対策支 援事業	[内容] 配合飼料の購入に対して5,000円/tを補助 [実績] ◆7,964tに対して補助金を交付	畜産農家 11人	39,820	39,820			
園芸·特産事業者緊急支援事業	[内容] 省エネ・肥料・資材低減につながる取組に必要な 資機材の導入を支援 [実績] ◆防虫ネット、養液潅水システム、内張カーテン、 谷自動開閉装置等の導入	八代地域農業協同組合 園芸部 他6事業主体	165,584		50,093		115,491

- 17 -

2. 八代市単独事業実績

八 代 市 農 地 集 積 対 策 事 業 (農地集積者支援事業)

1. 事業の目的

担い手農家への農地集積を促進し、露地野菜等の土地利用型農業をはじめとした規模拡大を推進します。

2. 事業概要

初めて申請する人は、5年以上の新規の賃借権設定に対して、申請年度の3年度前の年度の末日と比べて1 h a (中山間地域は0.5 h a)以上、又は0.5 h a以上の規模拡大を行った人が機械等を導入する場合にその導入経費の1/2以内(上限:100万円又は50万円)を助成。

過去に本事業の補助を受けた人(2回目)は、1回目に導入した機械等の耐用年数が経過し、1年以内に担い手以外が耕作していた農地を1 ha以上集積、拡大後の経営面積が4ha以上の規模拡大を行った場合その導入経費の1/2以内(上限:100万円)を助成。

3. 事業実績

令和4年度は、事業の活用により18.9haの農地が集積されました。

事業名	件数	集積面積(ha)	補助金額(円)
農地集積者支援事業	13	18. 9	10, 453, 000



八代市集落営農法人経営安定化支援事業

1. 事業の目的

集落の農地の受け皿となる集落営農の法人化の推進と、法人設立初期の運営費支援による経営の早期安定化を図ります。

2. 事業概要

集落営農法人の設立の翌年度から3年間、法人の経理・税務事務に係る経費を補助。

補助額:事業費の1/2以内(上限20万円)を助成。

3. 事業実績

令和4年度は、集落営農法人1組織が実施されました。

集落営農法人名	事業費 (円)	補助金(円)	設立年月日
農事組合法人 西下アルファーム	326, 324	163,000	令和2年2月7日

営農 支援 事業

1. 事業の目的

農業従事者の高齢化が急速に進んでいるなか、就農前の相談から就農後の生産面・経営面などを総合的にサポートするワンストップ窓口と しての営農支援室を設置し、将来の本市農業を担う農家の育成・確保に早急に取り組みます。

2. 事業概要

営農支援員2名を配置し、就農希望者、新規就農者、認定農業者、希望する農家等への相談業務・支援業務。

- ①就農希望者の相談業務 就農認定、新規就農者育成総合対策事業、農地、資金の確保などの相談のほか就農後の定期的な巡回指導等
- ②農業全般の相談業務 生産・経営・6次産業化などに関する相談対応
- ③担い手育成関連業務

人・農地プランの見直し及び作成時のアドバイス、農家の意向調査等

3. 事業実績(事業費:5,579千円)

就農相談件数	24 件
新規就農者数	24 人
営農支援(フォローアップ)件数	616 件
認定農業者数	1,295 人



土壤分析診断事業

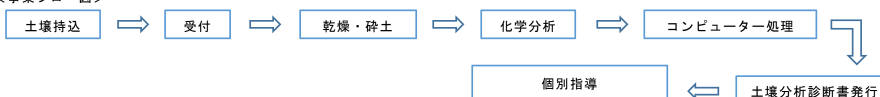
1. 事業の目的

市内に居住する農業者等の土壌状態を定期的に化学分析することで適切な土壌管理につなげ、土の酷使からくる土壌の劣悪化を回避し、安定した生産性の高い農業の実現を目指します。また、化学分析結果をもとにした適切な施肥管理を行うことで過剰施肥を防ぎ、生産コスト低減による経営の安定化を図ります。

2. 事業概要

土壌・作物体総合分析装置により10項目(pH・EC・腐植・アンモニア態窒素・硝酸性窒素・置換性石灰・苦土・加里・有効態燐酸・CEC)の化学分析を行います。分析結果は、項目ごとに過不足等のコメント及び土壌改良に必要な資材の施用量を記載した土壌分析診断書を発行しています。令和4年度は「土壌分析診断支援事業」として市内農業者の分析手数料を3検体まで無料としています。





(農協・県農業普及振興課)

3. 事業実績(事業費:875千円)

令和4年度分析件数:728件(うち無料:604件、有料:124件)



農事研修センター自主事業

1. 事業の目的

農業担い手の減少や農業者の高齢化が進んでいる現状の中、農家の持続的発展と効率的かつ安定的な農業経営を目指す人材の育成と確保を 図ります。

2. 事業概要

農業の維持・活性化に大きく貢献している女性や高齢者の自立的活動を支援するとともに、新規就農者の確保と育成を推進。また、総合的な農業後継者育成事業としての「八代地域農業後継者育成事業推進協議会」の運営に参画。

3. 事業実績(事業費:123千円)

○生活研究グループ自主活動補助 :4万5千円×2団体

○担い手のための講座
:12月、1月、2月、3月(5講座)

○八代地域農業後継者育成事業推進協議会事業補助:新型コロナウイルス感染症感染拡大の影響により未実施(婚活事業)

八 代 市 い 業 機 械 再 生 支 援 事 業

1. 事業の目的

い草専用機械(以下「専用機械」という。)の老朽化、機械メーカーの撤退等のい草生産者を取り巻く危機的状況を打破し、い草産地として元気と活力の回復を図ります。

2. 事業概要

い草の専用機械再生(修理・オーバーホールなど)に要する費用に対し助成。

<交付対象者>

本市に住所を有するい草生産者及び加工業者

<補助金額>

補助対象事業に要する費用の額(消費税及び地方消費税額を除く。)に2分の1を乗じて得た額(上限:10万円)

<対象機械>

ハーベスタ、織機、乾燥機、選別機、移植機、苗掘取機 等

3. 事業実績(事業費:47,445千円)

対象機械	事業費	補助金	取組件数
ハーベスタ	26,478 千円	10,546 千円	111 件
織機	6,578 千円	1,500 千円	15 件
選別機	5,491 千円	1,200 千円	12 件
苗掘取機	2,685 千円	1,121 千円	12 件
その他	6,213 千円	2,372 千円	25 件
合計	47, 445 千円	16,739 千円	175 件



23

八代市畳表張替助成事業

1. 事業の目的

八代市民が行うQRコードタグを装着した八代産畳表による畳張替えに対しその費用を一部助成することにより、主要産地である八代市における国産畳のシェア拡大とQRコードタグの普及を図ります。

2. 事業概要

市内に所在する住宅の畳表の張替えを施工する者に対して張替えに係る費用の一部を助成。

<助成対象者>

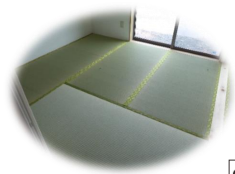
- (1) 八代市小規模工事等契約希望者登録制度による登録をしている畳店で畳表の張替えを施工すること。
- (2) 次に掲げる住宅において施工するものであること。 畳表の張替えを施工しようとする者(市内に住所を有する者に限る。) が居住する住宅(住所地に所在するものに限る。)
- (3) 畳表の張替えにおいて使用する畳表は次に掲げるものであること。
 - ア. 本市産のQRコード付きタグが挿入された畳表であること。
 - イ. 畳店を流通した畳表であること。
- (4) 令和5年3月31日までに施工し、畳表の張替えを発注した者に引き渡すものであること。

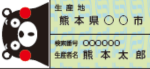
<補助金額>

1,000円/1畳(上限16千円)

3. 事業実績(事業費: 4, 104千円)

- ○割引券発行枚数 4,104枚
- ○割引券発行者数 384名
- ○事業実施主体 八代市小規模工事等契約希望者登録畳店 31店







八 代 市 晚 白 柚 改 植 支 援 事 業

1. 事業の目的

晩白柚の新植・改植・補植及びタイベックの導入を支援することで、晩白柚の生産の維持及び拡大並びに品質向上を図ります。

2. 事業概要

農業所得の申告を行っている者又は晩白柚の販売が証明できる者で、事業の完了後5年以上晩白柚の栽培による営農の見込みがある者に対して、補助対象経費の1/2を限度とし、苗木、タイベックの購入に係る経費の一部を助成。

3. 事業実績(事業費:558千円)

総 事 業 費:557,920円 市 補 助 金:253,000円

事 業 主 体:農業者21人 (苗木1人、タイベック20人) 実 施 面 積:208a (苗木5a、タイベック203a)

実 施 内 容:苗木36本、タイベック64本



1. 事業の目的

イノシシ、シカなどの獣類及びカモ・スズメ・ハト類・カラス類・ヒヨドリなどの鳥類による農作物の被害を防止します。

2. 事業概要

農業所得の申告を行っている者又は3アール以上の農地を耕作している者を対象として、農地1箇所当たり補助対象経費の1/2 (上限2万円)を限度とし、有害鳥獣侵入防止のために設置する防護柵、防鳥ネット等の購入に係る費用の一部を助成。 (※ただし、補助対象となる設置箇所数は1人2箇所まで、4万円が限度。)

3. 事業実績(事業費: 1, 435千円)

- ○設置箇所数28箇所、農業者22人実施
- ○設置面積521a
- ○事業費内訳

括 粉	箇所数	設置面積	事業費	市補助金
種類	(箇所)	(m²)	(円)	(円)
電気柵	16	30, 078	944, 472	282, 700
ワイヤーメッシュ柵	10	15, 288	403, 189	174, 300
金網柵				
ネット柵				
不織布	2	6, 749	86, 460	39, 300
合 計	28	52, 115	1, 434, 121	496, 300



__/、代 市 ト マ ト 黄 化 葉 巻 病 地 域 対 策 事 業

1. 事業の目的

ハウス周辺の除草作業等を徹底することで、トマト黄化葉巻病のまん延防止を図ります。

2. 事業概要

地区で実施する除草作業等に要する経費(消耗品費、借用料、燃料費等)を助成。(定額(上限額:30,000円/地区))

3. 事業実績(事業費:1,960千円)

総 事 業 費:1,959,841円 市 補 助 金:1,959,841円

事 業 主 体:各地区作業部会 (74地区) 実 施 内 容:地区内の草刈・農薬防除等



八代市農林水産物等販路拡大事業補助金

1. 事業の目的

八代市の農林水産物等の販路拡大・販路開拓のため、国内外の商談会、展示会等への出展を通じて関連産業の活性化の取組を行う生産者団体、出荷者組織、事業者等を支援します。

2. 事業概要

【対 象 者】 八代市内に主たる事業所などを有する生産者団体、出荷者団体、事業者など

【対象事業】 商談会、展示会、その他イベントの開催、出展など

【対象経費】 旅費(宿泊費、交通費)、広告物製作費、会場使用料、出展料、展示装飾費、輸送費、通訳費、委託料など

【補助金額】 補助対象経費の額に2分の1を乗じて得た額以内

ただし、海外販路開拓を目的として市主催で実施するフェア及び展示商談会の際の旅費を補助対象経費に計上する場合は、 1事業あたり2名を上限として、その全額を補助します。補助上限額は、合計30万円です。

3. 事業実績 (事業費:610千円)

【交付対象事業者数】

3事業者

. 28

農林水産物輸出リーファーコンテナ利用補助金

1. 事業の目的

八代港の国際コンテナ定期航路及び国内コンテナ定期航路を利用した農林水産物(加工品を含む)の輸出促進を目的として、リーファーコンテナで輸出する荷主を支援します。

2. 事業概要

【対象者】

補助金の交付を受けようとする年度に八代港の国際コンテナ定期航路又は国内コンテナ定期航路を利用する企業(個人経営の企業を含む)であって、次のいずれかの要件を満たすものとします。

- (1) リーファーコンテナで農林水産物を輸出する八代市内の荷主であること。
- (2) リーファーコンテナで八代地域の農林水産物を輸出する荷主であること。

【対象経費】

海上運賃、ターミナル取扱費用、書類作成費用、コンテナ封印費用、燃油割増料、通貨調整料、通関手数料、貨物取扱手数料、貨物のコンテナ搬入に係る費用、港湾内のコンテナ輸送費、貨物のラベル貼付に係る費用 など

【補助金額】

補助対象経費の額に2分の1を乗じた額(1, 000円未満の端数は切り捨て)とし、20フィート又は40フィートのコンテナ1個あたりの上限額は10万円とします。

3. 事業実績(事業費:100千円)

【交付対象事業者数】

1事業者





3. 地区別農家数及び販売規模別農業経営体数

【令和2年2月1日現在】

														17412 4 2	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
									農業紹	當体数(農産物販	売 金 額 規	模別)		
ļ ‡	也 区	록 名		総農家数	自給的 農家数			50 ~ 100	100 ~ 300	300 ~ 500	500 ~ 1000	1000 ~ 3000	3000 ~ 5000	5000 ~ 1億	1億 円以上
市	4	È (3,437	780	2,657	423	283	411	212	359	622	173	144	32
太	В	日纺	那	133	38	95	28	18	16	6	14	11	1	_	_
松		ř	与	114	21	93	17	12	11	6	5	32	5	4	3
代	陽:	八个	ť	12	6	6	1	ı	1	1	1	1	ı	1	-
植		ŧ	ýp	86	29	57	9	11	8	7	3	11	3	2	3
郡		\$	色	337	29	308	28	22	34	17	24	72	50	63	8
龍			Ĭ	122	14	108	18	11	28	10	21	20	_	_	1
金		Ā	訓	397	34	363	43	30	61	20	56	113	28	14	-
高		E	В	119	31	88	12	12	11	6	19	14	1	1	-
宮			b	36	20	16	5	2	3	2	_	_	_	_	_
八			巴	125	26	99	26	16	18	3	9	15	4	8	2
昭			Π	130	9	121	5	4	5	5	11	41	24	24	5
日	秀		ス	118	22	96	11	18	32	8	12	5	2	-	_
E			₹	171	75	96	31	9	12	8	7	2	_	_	_
Ŧ			Γ	306	40	266	34	26	37	30	36	80	14	3	1
	釭			614	72	542	54	38	61	38	100	173	37	24	9
坂			4	215	115	100	50	15	11	1	1	_	_	_	_
東			易	278	113	165	13	18	37	27	28	21	-	_	_
	爿	₹		124	86	38	6	4	7	10	_	_	2	_	_

資料:「2020 年農林業センサス」

<u>ა</u>

^{※「}自給的農家」とは、経営耕地面積が30a未満かつ調査期日前1年間における農産物販売金額が50万円未満の農家をいう。

[「]販売農家」とは、経営耕地面積が 30a以上又は調査期日前1年間における農産物販売金額が 50 万円以上の農家をいう。

[「]農業経営体」とは、経営耕地面積が 30a以上の規模の農業、事業の規模が一定の基準以上の農業、または農作業の受託のいずれかに該当する事業を行う者をいう。

4. 地区別農業従事者数(男女別、年齢別)

【令和2年2月1日現在】

_										1				K 1-	和2午2万		
				<u>-</u>						年 齢 別 の農 業 従 事 者 数							
:	地	区	名	農業 従事者数	男	女	基幹的農 業従事者	男	女	15 歳 ~24 歳	25 歳 ~34 歳	35 歳 ~44 歳	45 歳 ~54 歳	55 歳 ~64 歳	65 歳 ~74 歳	75 歳 以上	
市	ī	全	体	7,113	3,867	3,246	5,162	2,926	2,236	207	452	702	972	1,666	1,870	1,244	
太	:	田	郷	253	144	109	158	95	63	9	16	25	23	59	79	42	
松	:		高	279	148	131	206	117	89	8	28	21	45	55	64	58	
代	。陽	・ハ	八代	15	10	5	7	4	3	1	3	3	2	2	4	ı	
植	<u>i</u>		柳	163	91	72	118	65	53	4	14	17	17	35	40	36	
郡	3		築	937	509	428	733	411	322	35	105	128	138	196	196	139	
龍	[峯	245	138	107	187	108	79	1	8	15	29	67	90	35	
金			剛	1005	546	459	748	418	330	35	65	92	166	254	262	131	
高	i		田	206	113	93	157	90	67	10	9	18	31	42	50	46	
宮	1		地	24	15	9	17	10	7	-	1	2	2	4	7	8	
八		千	把	262	136	126	154	92	62	13	15	36	33	51	69	45	
昭	1		和	370	194	176	323	177	146	10	24	50	66	88	75	57	
B		奈	久	229	122	107	131	79	52	13	8	18	28	35	80	47	
=			見	191	104	87	116	67	49	1	5	11	15	49	66	44	
Ŧ	•		丁	656	356	300	480	271	209	9	21	60	92	181	187	106	
		鏡		1407	756	651	1082	606	476	45	94	156	204	339	344	225	
坂	į		本	198	115	83	86	53	33	4	5	9	22	38	58	62	
東			陽	358	196	162	251	142	109	8	12	18	27	101	101	91	
		泉		70	38	32	48	30	18	1	5	4	6	15	25	15	

<u>ယ</u> -

^{※「}農業従事者」とは、15歳以上の世帯員のうち、調査期日前1年間に自営農業に従事した者をいう。

[「]基幹的農業従事者」とは、15歳以上の世帯員のうち、ふだん仕事として主に自営農業に従事している者をいう。

-32

5. 主要農畜産物生産の推移(品目別)

(単位:ha、トン、千万円)

年 次	*			小 麦			トマト			メロン			いちご		
	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額
平成24年	4,210	21,400	529	156	395	10	458	49,000	2,239	140	2,822	156	35	1,298	154
平成25年	4,330	21,900	545	146	405	10	449	54,400	2,226	100	3,500	111	35	1,320	154
平成26年	4,280	21,800	538	191	598	13	470	56,720	2,359	90	3,150	100	35	1,242	154
平成27年	4,150	20,500	444	203	443	14	496	58,210	2,661	85	2,975	120	20	792	117
平成28年	4,030	21,300	431	214	379	15	494	61,060	2,652	80	2,800	113	35	1,242	204
平成29年	4,000	21,400	428	194	438	13	500	58,890	2,693	71	2,324	100	35	1,148	204
平成30年	3,980	21,400	426	205	473	14	506	67,750	2,727	71	2,640	100	35	1,289	204
令和元年	4,010	20,200	429	199	631	14	522	68,100	2,779	71	2,300	100	33	1,200	192
令和2年	4,070	20,400	484	205	677	15	532	70,120	3,075	52	2,112	77	26	1,200	146
令和3年	3,970	20,300	476	201	728	15	531	68,180	3,120	65	2,585	97	28	1,207	157

年次	キャベツ			レタス(冬レタス)			ブロッコリー			しょうが			馬鈴薯(春植え)		
	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額
平成24年	255	8,827	88	145	5,000	66	150	1,474	44	75	3,118	162	137	3,660	49
平成25年	283	10,830	98	154	5,280	70	240	2,040	71	72	4,200	155	140	3,630	50
平成26年	291	10,930	101	153	5,430	69	340	3,060	100	72	3,312	155	139	3,880	50
平成27年	296	10,710	116	159	4,710	106	380	3,610	143	72	3,528	155	129	3,750	47
平成28年	274	9,158	107	146	5,410	97	374	3,366	141	70	3,320	151	126	3,350	46
平成29年	268	8,252	105	163	5,300	109	408	3,869	153	68	3,255	147	139	3,760	51
平成30年	259	9,500	101	173	6,160	116	530	4,770	199	65	2,990	140	125	3,340	46
令和元年	260	10,360	102	177	6,920	118	700	6,300	263	65	2,925	140	110	2,820	40
令和2年	235	7,580	88	188	6,260	118	740	8,133	314	50	1,200	147	104	2,320	38
令和3年	219	6,826	82	176	6,280	110	803	7,569	340	47	1,632	138	103	2,830	38

- 資料:農林水産省「作物統計調査」、熊本県「主要野菜生産状況調査」「果樹振興実績調査」「花き産地生産出荷事情調査」「畜産統計」「農業経営指標」、八代市調べ (注)生産額は八代市推計値

生産額

不知火

収穫量

	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額	作付面積	収穫量	生産額
平成24年	693	8,580	427	35	87	18	49	670	56
平成25年	661	9,518	408	35	89	19	49	680	56
平成26年	601	8,233	371	35	99	20	49	690	56
平成27年	567	6,294	408	33	74	15	51	500	63
平成28年	517	6,721	372	33	68	15	51	530	63
平成29年	470	6,956	338	32	73	15	51	620	63
平成30年	443	6,156	319	31	75	15	51	650	63
令和元年	389	5,841	280	30	77	15	51	645	63
令和2年	346	5.149	291	29	65	15	51	590	58

たばこ

い草

5.235

(単位:戸、頭、箱)

晚白柚

温州みかん

収穫量

生産額

作付面積

作付面積

-							\ + · /	、以八十日/	
年 次	乳用牛		肉用牛		養豚		養蜂		
	農家数	頭数	農家数	頭数	農家数	頭数	農家数	箱数	
平成24年	3	156	5	22	4	115	10	1,337	
平成25年	3	160	7	54	4	118	7	1,735	
平成26年	3	166	5	57	4	86	10	1,739	
平成27年	3	165	3	17	2	67	10	1,955	
平成28年	3	156	4	24	2	34	10	2,262	
平成29年	3	129	4	25	1	13	10	2,229	
平成30年	3	130	4	27	0	0	15	2,313	
令和元年	3	130	2	18	0	0	19	2,484	
令和2年	3	130	3	25	0	0	21	2,569	
令和3年	3	132	2	44	0	0	21	2,690	

(注)生産額は八代市推計値、養蜂の箱数は八代市内に設置された箱数

年 次

令和3年

6. 農地流動化の状況

(単位: m³)

		令和2年度		令和3年度		令和4年度		合 計	
		件数	面 積						
3条 4条 5条	所有権移転	45	171,000	55	267,204	56	176,305	156	614,509
	使用貸借	1	17,925	-	_	-	-	1	17,925
	賃 借 権	-	-	-	-	-	-	0	0
	その他	-	-	3	15,046	4	16,547	7	31,593
	計	46	188,925	58	282,250	60	192,852	164	664,027
	許可	19	8,533	28	12,595	36	20,180	83	41,308
	計	19	8,533	28	12,595	36	20,180	83	41,308
	所有権	159	174,390	160	160,692	130	138,940	449	474,022
	賃 借 権	6	8,146	10	15,103	4	4,607	20	27,856
	使用貸借	15	5,111	20	6,992	14	5,461	49	17,564
	計	180	187,647	190	182,787	148	149,008	518	519,442
経営基盤強化法	所有権移転	62	209,358	67	308,472	96	398,729	225	916,559
	利用権設定	866	4,622,565	523	2,734,695	524	2,511,822	1,913	9,869,082
	うち農地中間 管理機構分	114	762,777	128	699,213	157	628,438	399	2,090,428
	その他	-	-	-	-	-	-	-	_
	計	928	4,831,923	590	3,043,167	620	2,910,551	2,537	12,876,069

資料:八代市農業委員会調べ