

## 地域計画

策定年月日	令和7年3月13日
更新年月日	令和7年8月28日
目標年度	令和15年度
市町村名 (市町村コード)	松浦市 (42208)
地域名 (地域内農業集落名)	御厨2 (大崎下、小船、川内、大崎上、西木場)

注:「地域名」欄には、協議の場が設けられた区域を記載し、農林業センサスの農業集落名を記載してください。

## 1 地域における農業の将来の在り方

## (1) 地域計画の区域の状況

区域内の農用地等面積(農業上の利用が行われる農用地等の区域)	276.74 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	172.47 ha
② 田の面積	109.70 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	62.76 ha
④ 区域内において、規模縮小などの意向のある農地面積の合計	6.71 ha
⑤ 区域内において、今後農業を担う者が引き受ける意向のある農地面積の合計	ha
(参考)区域内における〇才以上の農業者の農地面積の合計	ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	ha

(備考)

注1:①については、農業振興地域担当部局と調整の上、記載してください。

2:②及び③については、農業委員会の農地台帳の面積(現況地目)に基づき記載してください。

3:④については、規模縮小又は離農の意向のある農地面積を記載してください。

4:⑤については、区域内に特定することができない場合には、引き受ける意向のあるすべての農地面積を記載の上、備考欄にその旨記載してください。

5:(参考)の区域内における〇才以上の農業者の農地面積等については、できる限り記載するように努めてください。

6:「区域内の農用地等面積」に遊休農地が含まれている場合には、備考欄にその面積を記載してください。

## (2) 地域農業の現状及び課題

## 【大崎下地区】

農業者の年齢は50代後半から70代前半が多く、高齢の農業者の割合も高い。担い手の確保ができていないなか、兼業農家を中心に地域農業が維持されている。多面的機能支払交付金を活用し、耕作放棄地の発生を防止し水環境(ため池、水路)の維持を行っている。

## 【小船地区】

多面的機能支払交付金事業及び中山間地域直接支払交付金事業の活用により、農業者、農業者以外の地域住民が一体となり農地の保全・管理に努めている。しかし、中山間地での農業は負担も多く現状を維持するのが精一杯となっている。

## 【川内地区】

当地区は、農業者の高齢化が進み、後継者も確保できていない状況にある。中山間直接支払交付金を活用し現状維持はできている。しかし、草刈り作業やため池の水路当番が大変なため耕作者が減少している、水稻以外の作物は検討していくなく、高収益作物への転換等は難しいため遊休農地の更なる増加が懸念される。

## 【大崎上地区】

当地域は高齢化が進んでいる中、後継者がいない農家も多い。また、農道の狭いところがあったり、農地が狭く不整形な箇所もあり、作業の効率性の良くないところから荒廃化するおそれがある。有害鳥獣についてはイノシシの隠れ家が多く、数頭を集団で見かけることもある。またカラスによる農作物被害も発生している状況にある。

## 【西木場地区】

多面的機能支払交付金事業及び中山間地域等直接支払交付金事業の活用により、農業者以外の方を含めた地域住民が一体となり農地の保全・管理に努めている。しかし、農業従事者の高齢化や担い手の不足等により現状を維持するのに精一杯となっている。

一部の地域では、圃場までの道路が狭いところがあり、小型機械に頼らざるを得ず、非効率な状況となっている。有害鳥獣対策として、ワイヤーメッシュ柵等の防護柵を設置しているところでも被害を受けている箇所がある。

### (3) 地域における農業の将来の在り方(作物の生産や栽培方法については、必須記載事項)

#### 【大崎下地区】

優良な畠が多く高収益作物の栽培面積の拡大を図りたい。小規模な農地は区画整理をしたうえで大区画での利用が出来るような整備をする必要がある。また、機械の共同利用化を図ることで機械の購入や維持に係る費用負担軽減を実施する。これにより個人経営の作業効率化の推進や営農継続が出来るよう地域で取り組んでいく。

#### 【小船地区】

水稻、野菜、繁殖牛等多様な経営体がいる。このため多くの農地が利用されている。今後も地域農業の維持・拡大を図り所得向上を目指す。

#### 【川内地区】

水稻による農地の利用がされている地域である。農業機械が高く、個人での購入が厳しくなってきているため、機械利用組合による共同機械の導入を検討したい。また、地域内外から農地を利用する者を確保し、担い手への農地の集約化に配慮しつつ、地域と担い手が一体となって農地を利用していく体制の構築を図る。

#### 【大崎上地区】

離農者や農業者の高齢化に伴う耕作放棄地の拡大を防ぐため、地域内外の農地を利用するものを確保し、担い手への農地の集約化に配慮しつつ、必要な条件整備を実施し、地域と担い手が一体となって農地を利用していく体制の構築を図る。

#### 【西木場地区】

水稻を中心に農地の利用がされている地域である。農業機械が高く、個人での購入が厳しくなってきているため、機械利用組合による共同機械の導入を検討したい。

農地の所有や貸借の情報が入ってこないため、地域内での話し合い等を実施し情報の共有化を図っていく。

## 2 農業の将来の在り方に向けた農用地の効率的かつ総合的な利用に関する目標

### (1) 農用地の効率的かつ総合的な利用に関する方針

#### 【大崎下地区】

基盤整備が進んでいる改良区内の農地を有効利用する。耕作継続が出来ない農地は、荒廃を防止するために、土地利用の方法を探り放牧地や花木を植林する等していくことも必要である。畠の有効利用について、作付品目等について検討をする必要がある。(貯蔵ができるもの。高収益作物)

#### 【小船地区】

高収益作物、水稻、飼料作物等により農業上の利用を図る。

#### 【川内地区】

農振農用地区域内の農地及びその周辺の農地を農業上の利用が行われる区域とし、荒廃が進んでいる農地は林地化し、その他農地は保全・管理を行う区域とする。

#### 【上大崎地区】

農振農用地区域内の農地及びその周辺の農地を農業上の利用が行われる地域とする。

#### 【西木場地区】

圃場整備が完了している地域及び農振農用地区域内の農地や周辺の農地を農業上の利用が行われる区域とする。

### (2) 担い手(効率的かつ安定的な経営を営む者)に対する農用地の集積に関する目標

現状の集積率	21.84 %	将来の目標とする集積率	82 %
--------	---------	-------------	------

### (3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標

担い手による農地の集積を進めるが、担い手同士の調整に基づき、農作業の効率化が図れる範囲で集約していく。

## 3 農業者及び区域内の関係者が2の目標を達成するためとるべき必要な措置

### (1) 農用地の集積、集団化の取組

#### 【大崎下地区】

優良農地は、地域外の担い手への貸付等を実施している。集約化については進んでいないが今後取り組んで行く必要がある。

#### 【小船地区】

担い手への農地の集積、集約化を図るため農地中間管理機構を活用している。今後は、高齢化等により離農する農業者から担い手への集積がスムーズに図られるよう地域で話し合いを実施していく。

#### 【川内地区】

農地中間管理機構を活用して、農地を利用するものを確保していく。

#### 【上大崎地区】

離農者や後継者不在者の農地について地域内で情報共有し、地域内における今後中心となる担い手農業者(地域内外問わず)を中心に集積・集約を図る。

#### 【西木場地区】

農地中間管理機構を活用して、担い手への農地集積を進める。また、高齢化等により離農する農業者に関する情報収集や農地活用方法など、今後も地域内において話し合いを実施していく。

## (2) 農地中間管理機構の活用方法

### 【大崎下地区】

地域内で中間管理機構の活用について推進しているため、今後も農業委員等が中心となり集積・集約化を図る。

### 【小船地区】

地域内の優良農地は農地中間管理機構を活用している。集積は進んでいるが、集約化に向けて地域内の話し合いを実施していく。

### 【川内地区】

地域全体の農地を農地中間管理機構に貸し付け、段階的に集約化を進める。

### 【上大崎地区】

高齢化により耕作者が不在となった農地については農地中間管理機構を活用し、担い手へ集積・集約化を図る。

### 【西木場地区】

後継者のいない農地については、積極的に農地中間管理機構を活用し担い手への集積・集約化を図る。

## (3) 基盤整備事業への取組

### 【大崎下地区】

農用地の大区画化については、意見も出ており生産効率の向上や農業法人の参入に向けて検討していく必要があるとの認識を強めている。

### 【小船地区】

基盤整備地域と中山間地域が混在している。機械が入らない農地も多く生産効率化が悪い。担い手への集積が進むよう基盤整備、区画整理を検討する必要がある。

### 【川内地区】

農地中間管理機構関連農地整備事業を活用し、耕作道の整備を実施したい。また、中山間地域等直接支払交付金事業や多面的機能支払交付金事業を活用し、農業者・非農業者が連携し農地の保全体制を構築する。

### 【上大崎地区】

中山間地域直接支払交付金事業や多面的機能支払交付金事業を活用している地域では、当該補助事業を活用し農道や水路の補修・管理を行っていく。

それ以外の地域では、農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るために、担い手のニーズに応じて大区画化等の基盤整備事業の実施を検討する。

### 【西木場地区】

基盤整備を行っていない地域については、中山間地域直接支払交付金事業や多面的機能支払交付金事業の補助事業を活用し、農道や水路の補修・管理を行っていく。また、基盤整備事業については、担い手のニーズの応じて実施を検討する。

## (4) 多様な経営体の確保・育成の取組

### 【大崎下地区】

新規就農者の育成は、困難であるが地域の担い手の後継者候補がいる。この候補者が農業経営を継承していくよう農業の技術や産地の維持を目標に農業者育成に取組んでいく。

### 【小船地区】

地域内の担い手は比較的多く、多様な経営体が存在している。このような担い手が規模拡大を図り地域の農業を維持していくために地域全体で支える必要がある。農道、水路等の維持・管理を地域で実施する。

### 【川内地区】

地域内外から経営体を募集し、生産する農地をあっせんしていく。

### 【上大崎地区】

JA、県や市などの関係機関と連携し、個人や法人等の新規参入者の確保を検討する。

### 【西木場地区】

担い手への農地の集積化を図り、中心的な担い手の確保を行う。

## (5) 農業協同組合等の農業支援サービス事業体等への農作業委託の取組

### 【大崎下地区】

農業支援サービス事業者がないため兼業による農業で作業を行っている。今後は農業支援サービス事業者への作業の委託希望者は増加傾向にあり機械利用組合の設立やオペレーターの育成などにも取り組んで行きたい。

### 【小船地区】

共同機械の導入や作業の受託、共同作業の実施について地域内で行う。

### 【川内地区】

共同利用の機械の導入を行い農地の保全管理を図る。

### 【上大崎地区】

一部で防除等の農作業委託はあるものの、今後も地域全体で保全に努めていく。

### 【西木場地区】

一部で防除等の農作業委託はあるものの、今後も地域全体で保全管理に努めていく。

以下任意記載事項(地域の実情に応じて、必要な事項を選択し、取組内容を記載してください)

<input checked="" type="checkbox"/> ①鳥獣被害防止対策	<input type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input checked="" type="checkbox"/> ③スマート農業	<input type="checkbox"/> ④畠地化・輸出等	<input type="checkbox"/> ⑤果樹等
<input type="checkbox"/> ⑥燃料・資源作物等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/> ⑨耕畜連携等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

【大崎下地区】

①イノシシ、アライグマ、ヒヨドリ等の被害が多く、防護柵の設置・管理を地域で実施する。③作業効率の向上のためスマート農業への取組を実施し、作業効率の向上や省力化を図って行く。⑦⑧多面的機能支払交付金事業に継続して取組、集落内の農地の保全・管理を共同で行い、農業用施設(水路・農道)の維持管理を実施する。農地の景観形成、河川環境の整備などを通じ子供たちに対して農業の大切さや自然の豊かさについて啓蒙活動も継続する。

【小船地区】

①有害鳥獣被害が深刻であり防護柵の設置、点検を定期的に実施する。

【川内地区】

①鳥獣被害防止のため、防護柵の設置を地域で実施する。遊休農地の荒廃を防ぐため草刈等を共同して実施する。

【上大崎地区】

①イノシシ被害対策としてワイヤーメッシュ、電牧の設置を行っているが、効果が十分ではないため、駆除を進めた。

⑩地域内の農業を担う者等変更が生じた場合には、地域計画の見直しを農業委員、農地利用最適化推進委員等の地域代表者への確認や書面やホームページ等による簡易な方法による協議を行う。

【西木場地区】

①イノシシの防護柵を設置している箇所でも被害が発生している状況にあるため、維持・管理の徹底を図る。

⑩地域内の農業を担う者等変更が生じた場合には、地域計画の見直しを農業委員、農地利用最適化推進委員等の地域代表者への確認や書面やホームページ等による簡易な方法による協議を行う。

【共通】

⑩地域内の農業を担う者等変更が生じた場合には、地域計画の見直しを農業委員、農地利用最適化推進委員等の地域代表者への確認や書面やホームページ等による簡易な方法による協議を行う。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 15 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図 上の表示	備考
	別紙1へ	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
計	0経営体	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha	0 ha	

注1:「属性」欄には、認定農業は「認農」、認定新規就農者は「認就」、法人化を行うことが確実であると市町村が判断する集落営農は「集」、基本構想水準到達者は「到達」、農業協同組合は「農協」、農業支援サービス事業体(農協を除く)は「サ」、上記に該当しない農用地等を継続的に利用する者は「利用者」の属性を記載してください。

2:「経営面積」「作業受託面積」欄には、地域計画の対象地域内における農業を担う者の経営面積、作業受託面積を記載してください。

3:農業を担う者に位置付ける場合は、できる限りその者から同意を得ていること。

4:作業受託面積には、基幹3作業の実面積を記載してください。なお特定農作業受託面積は、作業受託面積に含めず、経営面積に含めてください。

5:備考欄には、農業を担う者として位置付けられた者に不測の事態に備えて、代わりに利用する者を記載するよう努めてください。

## 5 農業支援サービス事業体一覧(任意記載事項)

番号	事業体名 (氏名・名称)	作業内容	対象品目

## 6 目標地図(別添のとおり)

7 基盤法第22条の3(地域計画に係る提案の特例)を活用する場合には、以下を記載してください。

農用地所有者等数(人)	うち計画同意者数(人・%)
-------------	---------------

注1:「農用地所有者等」欄には、区域内の農用地等の所有者、賃借人等の使用収益権者の数を記載してください。

注2:「うち計画同意者数」欄には、同意者数を記載してください。

注3:提案する地区の対象となる範囲を目標地図に明記してください。

### (留意事項)

農業を担う者を位置付ける際、これらの者の氏名が含まれた地域計画について、法令に基づく手続として、本人の同意なく、関係者の意見聴取や、地域計画の案の縦覧、地域計画の公告を行うことができますが、個人情報を保有するに当たっては、利用目的をできる限り特定し、本人から直接書面に記録された個人情報を取得するときは、あらかじめ、本人に対し、その利用目的を明示してください。

また、市町村の公報への掲載等とは別に、インターネットの利用により関係者以外の不特定多数に対して情報を提供する場合は、氏名を削除するなど配慮してください。

必要に応じて区域内の農用地の一覧を参考として添付してください。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 15 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
1 認農	A	繁殖牛・水稻	7.96 ha	- ha	繁殖牛・水稻	7.96 ha	- ha		
2 認農	B	水稻	6.95 ha	- ha	水稻	6.95 ha	- ha		
3 認農	C	葉たばこ・露地野菜	6.18 ha	- ha	葉たばこ・露地野菜	6.18 ha	- ha		
4 認農	D	水稻	6.13 ha	- ha	水稻	6.13 ha	- ha		
5 認農	E	露地野菜	5.12 ha	- ha	露地野菜	5.12 ha	- ha		
6 認農	F	水稻・露地野菜	3.22 ha	- ha	水稻・露地野菜	3.22 ha	- ha		
7 認農	G	繁殖牛	3.07 ha	- ha	繁殖牛	3.07 ha	- ha		
8 認農	H	繁殖牛・水稻	2.70 ha	- ha	繁殖牛・水稻	2.70 ha	- ha		
9 認農	I	水稻	2.23 ha	- ha	水稻	2.23 ha	- ha		
10 利用者	J	水稻	2.19 ha	- ha	水稻	2.19 ha	- ha		
11 利用者	K	水稻	2.03 ha	- ha	水稻	2.03 ha	- ha		
12 認農	L	水稻	1.92 ha	- ha	水稻	1.92 ha	- ha		
13 利用者	M	水稻	1.87 ha	- ha	水稻	1.87 ha	- ha		
14 利用者	N	水稻	1.87 ha	- ha	水稻	1.87 ha	- ha		
15 利用者	O	水稻	1.78 ha	- ha	水稻	1.78 ha	- ha		
16 認農	P	露地野菜	1.75 ha	- ha	露地野菜	1.75 ha	- ha		
17 認農	Q	繁殖牛	1.73 ha	- ha	繁殖牛	1.73 ha	- ha		
18 利用者	R	水稻	1.10 ha	- ha	水稻	1.10 ha	- ha		
19 利用者	S	水稻	1.71 ha	- ha	水稻	1.71 ha	- ha		
20 利用者	T	水稻	1.66 ha	- ha	水稻	1.66 ha	- ha		
21 利用者	U	水稻	1.54 ha	- ha	水稻	1.54 ha	- ha		
22 利用者	V	水稻	1.51 ha	- ha	水稻	1.51 ha	- ha		
23 利用者	W	水稻	1.49 ha	- ha	水稻	1.49 ha	- ha		
24 利用者	X	水稻	1.49 ha	- ha	水稻	1.49 ha	- ha		
25 利用者	Y	水稻	1.48 ha	- ha	水稻	1.48 ha	- ha		
26 利用者	Z	水稻	1.46 ha	- ha	水稻	1.46 ha	- ha		
27 利用者	AA	水稻・露地野菜	1.45 ha	- ha	水稻・露地野菜	1.45 ha	- ha		
28 認農	AB	施設野菜、水稻	1.44 ha	- ha	施設野菜、水稻	1.44 ha	- ha		
29 認農	AC	露地野菜	1.39 ha	- ha	露地野菜	1.39 ha	- ha		
30 利用者	AD	水稻	1.35 ha	- ha	水稻	1.35 ha	- ha		
31 到達	AE	水稻	1.34 ha	- ha	水稻	1.34 ha	- ha		
32 利用者	AF	水稻	1.34 ha	- ha	水稻	1.34 ha	- ha		
33 利用者	AG	水稻	1.29 ha	- ha	水稻	1.29 ha	- ha		
34 認農	AH	アスパラ	1.28 ha	- ha	アスパラ	1.28 ha	- ha		
35 認農	AI	露地野菜	1.26 ha	- ha	露地野菜	1.26 ha	- ha		
36 利用者	AJ	水稻	1.23 ha	- ha	水稻	1.23 ha	- ha		
37 利用者	AK	水稻	1.23 ha	- ha	水稻	1.23 ha	- ha		
38 利用者	AL	繁殖牛	1.17 ha	- ha	繁殖牛	1.17 ha	- ha		
39 利用者	AM	水稻・露地野菜	1.17 ha	- ha	水稻・露地野菜	1.17 ha	- ha		
40 利用者	AN	水稻	1.11 ha	- ha	水稻	1.11 ha	- ha		
41 利用者	AO	水稻	1.10 ha	- ha	水稻	1.10 ha	- ha		
42 利用者	AP	水稻	1.07 ha	- ha	水稻	1.07 ha	- ha		
43 利用者	AQ	水稻	1.07 ha	- ha	水稻	1.07 ha	- ha		
44 利用者	AR	水稻	1.05 ha	- ha	水稻	1.05 ha	- ha		
45 認農	AS	水稻	1.05 ha	- ha	水稻	1.05 ha	- ha		
46 利用者	AT	水稻	1.05 ha	- ha	水稻	1.05 ha	- ha		
47 利用者	AU	水稻	1.04 ha	- ha	水稻	1.04 ha	- ha		
48 到達	AV	水稻	1.03 ha	- ha	水稻	1.03 ha	- ha		
49 利用者	AW	水稻	1.03 ha	- ha	水稻	1.03 ha	- ha		
50 利用者	AX	水稻	1.02 ha	- ha	水稻	1.02 ha	- ha		
51 利用者	AY	水稻	1.02 ha	- ha	水稻	1.02 ha	- ha		
52 利用者	AZ	水稻	1.01 ha	- ha	水稻	1.01 ha	- ha		
53 利用者	BA	水稻	0.97 ha	- ha	水稻	0.97 ha	- ha		
54 利用者	BB	水稻	0.95 ha	- ha	水稻	0.95 ha	- ha		
55 利用者	BC	水稻	0.95 ha	- ha	水稻	0.95 ha	- ha		
56 利用者	BD	水稻	0.95 ha	- ha	水稻	0.95 ha	- ha		
57 利用者	BE	水稻	0.95 ha	- ha	水稻	0.95 ha	- ha		
58 利用者	BF	水稻	0.93 ha	- ha	水稻	0.93 ha	- ha		
59 利用者	BG	水稻	0.93 ha	- ha	水稻	0.93 ha	- ha		
60 利用者	BH	水稻	0.93 ha	- ha	水稻	0.93 ha	- ha		
61 利用者	BI	水稻	0.92 ha	- ha	水稻	0.92 ha	- ha		
62 利用者	BJ	水稻	0.89 ha	- ha	水稻	0.89 ha	- ha		
63 利用者	BK	水稻	0.83 ha	- ha	水稻	0.83 ha	- ha		

## 4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 15 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
64	利用者	BL	水稻	0.82 ha	- ha	水稻	0.82 ha	- ha	
65	利用者	BM	繁殖牛・施設果樹	0.81 ha	- ha	繁殖牛・施設果樹	0.81 ha	- ha	
66	認農	BN	繁殖牛	0.81 ha	- ha	繁殖牛	0.81 ha	- ha	
67	利用者	BO	水稻	0.40 ha	- ha	水稻	0.40 ha	- ha	
68	利用者	BP	水稻	0.79 ha	- ha	水稻	0.79 ha	- ha	
69	利用者	BQ	水稻	0.78 ha	- ha	水稻	0.78 ha	- ha	
70	利用者	BR	水稻	0.73 ha	- ha	水稻	0.73 ha	- ha	
71	利用者	BS	繁殖牛・水稻	0.73 ha	- ha	繁殖牛・水稻	0.73 ha	- ha	
72	利用者	BT	水稻	0.72 ha	- ha	水稻	0.72 ha	- ha	
73	利用者	BU	水稻	0.67 ha	- ha	水稻	0.67 ha	- ha	
74	利用者	BV	水稻	0.67 ha	- ha	水稻	0.67 ha	- ha	
75	利用者	BW	水稻	0.66 ha	- ha	水稻	0.66 ha	- ha	
76	利用者	BX	水稻	0.66 ha	- ha	水稻	0.66 ha	- ha	
77	利用者	BY	水稻	0.64 ha	- ha	水稻	0.64 ha	- ha	
78	利用者	BZ	水稻	0.64 ha	- ha	水稻	0.64 ha	- ha	
79	利用者	CA	水稻	0.63 ha	- ha	水稻	0.63 ha	- ha	
80	利用者	CB	水稻	0.63 ha	- ha	水稻	0.63 ha	- ha	
81	利用者	CC	水稻	0.63 ha	- ha	水稻	0.63 ha	- ha	
82	利用者	CD	水稻	0.62 ha	- ha	水稻	0.62 ha	- ha	
83	利用者	CE	水稻	0.62 ha	- ha	水稻	0.62 ha	- ha	
84	利用者	CF	水稻	0.61 ha	- ha	水稻	0.61 ha	- ha	
85	利用者	CG	水稻	0.60 ha	- ha	水稻	0.60 ha	- ha	
86	利用者	CH	水稻	0.60 ha	- ha	水稻	0.60 ha	- ha	
87	認農	CI	水稻	0.60 ha	- ha	水稻	0.60 ha	- ha	
88	利用者	CJ	水稻	0.59 ha	- ha	水稻	0.59 ha	- ha	
89	利用者	CK	水稻	0.57 ha	- ha	水稻	0.57 ha	- ha	
90	到達	CL	水稻	0.57 ha	- ha	水稻	0.57 ha	- ha	
91	利用者	CM	水稻	0.57 ha	- ha	水稻	0.57 ha	- ha	
92	利用者	CN	水稻	0.56 ha	- ha	水稻	0.56 ha	- ha	
93	利用者	CO	水稻	0.56 ha	- ha	水稻	0.56 ha	- ha	
94	利用者	CP	水稻	0.55 ha	- ha	水稻	0.55 ha	- ha	
95	利用者	CQ	水稻	0.54 ha	- ha	水稻	0.54 ha	- ha	
96	利用者	CR	水稻	0.54 ha	- ha	水稻	0.54 ha	- ha	
97	利用者	CS	水稻	0.53 ha	- ha	水稻	0.53 ha	- ha	
98	利用者	CT	水稻	0.39 ha	- ha	水稻	0.39 ha	- ha	
99	利用者	CU	水稻	0.51 ha	- ha	水稻	0.51 ha	- ha	
100	利用者	CV	水稻	0.50 ha	- ha	水稻	0.50 ha	- ha	
101	利用者	CW	水稻	0.49 ha	- ha	水稻	0.49 ha	- ha	
102	利用者	CX	水稻	0.49 ha	- ha	水稻	0.49 ha	- ha	
103	利用者	CY	水稻	0.48 ha	- ha	水稻	0.48 ha	- ha	
104	利用者	CZ	露地野菜	0.48 ha	- ha	露地野菜	0.48 ha	- ha	
105	利用者	DA	水稻	0.48 ha	- ha	水稻	0.48 ha	- ha	
106	利用者	DB	水稻	0.48 ha	- ha	水稻	0.48 ha	- ha	
107	利用者	DC	水稻	0.47 ha	- ha	水稻	0.47 ha	- ha	
108	利用者	DD	水稻	0.46 ha	- ha	水稻	0.46 ha	- ha	
109	利用者	DE	水稻	0.44 ha	- ha	水稻	0.44 ha	- ha	
110	利用者	DF	水稻	0.44 ha	- ha	水稻	0.44 ha	- ha	
111	利用者	DG	水稻	0.44 ha	- ha	水稻	0.44 ha	- ha	
112	利用者	DH	水稻	0.43 ha	- ha	水稻	0.43 ha	- ha	
113	利用者	DI	水稻	0.41 ha	- ha	水稻	0.41 ha	- ha	
114	利用者	DJ	水稻	0.41 ha	- ha	水稻	0.41 ha	- ha	
115	利用者	DK	水稻	0.39 ha	- ha	水稻	0.39 ha	- ha	
116	利用者	DL	水稻	0.39 ha	- ha	水稻	0.39 ha	- ha	
117	利用者	DM	水稻	0.38 ha	- ha	水稻	0.38 ha	- ha	
118	到達	DN	水稻	0.38 ha	- ha	水稻	0.38 ha	- ha	
119	利用者	DO	水稻	0.38 ha	- ha	水稻	0.38 ha	- ha	
120	利用者	DP	水稻	0.38 ha	- ha	水稻	0.38 ha	- ha	
121	利用者	DQ	水稻	0.37 ha	- ha	水稻	0.37 ha	- ha	
122	利用者	DR	水稻	0.37 ha	- ha	水稻	0.37 ha	- ha	
123	利用者	DS	水稻	0.36 ha	- ha	水稻	0.36 ha	- ha	
124	利用者	DT	水稻	0.36 ha	- ha	水稻	0.36 ha	- ha	
125	利用者	DU	水稻	0.36 ha	- ha	水稻	0.36 ha	- ha	
126	利用者	DV	水稻	0.36 ha	- ha	水稻	0.36 ha	- ha	

## 4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 15 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
127	利用者	DW	水稻	0.35 ha	- ha	水稻	0.35 ha	- ha	
128	利用者	DX	水稻	0.34 ha	- ha	水稻	0.34 ha	- ha	
129	利用者	DY	水稻	0.34 ha	- ha	水稻	0.34 ha	- ha	
130	利用者	DZ	水稻	0.34 ha	- ha	水稻	0.34 ha	- ha	
131	利用者	EA	水稻	0.33 ha	- ha	水稻	0.33 ha	- ha	
132	利用者	EB	水稻	0.32 ha	- ha	水稻	0.32 ha	- ha	
133	利用者	EC	水稻	0.32 ha	- ha	水稻	0.32 ha	- ha	
134	利用者	ED	水稻	0.31 ha	- ha	水稻	0.31 ha	- ha	
135	利用者	EE	水稻	0.31 ha	- ha	水稻	0.31 ha	- ha	
136	利用者	EF	水稻	0.31 ha	- ha	水稻	0.31 ha	- ha	
137	利用者	EG	水稻	0.30 ha	- ha	水稻	0.30 ha	- ha	
138	利用者	EH	水稻	0.30 ha	- ha	水稻	0.30 ha	- ha	
139	利用者	EI	水稻	0.30 ha	- ha	水稻	0.30 ha	- ha	
140	利用者	EJ	水稻	0.30 ha	- ha	水稻	0.30 ha	- ha	
141	利用者	EK	水稻	0.29 ha	- ha	水稻	0.29 ha	- ha	
142	利用者	EL	水稻	0.28 ha	- ha	水稻	0.28 ha	- ha	
143	利用者	EM	水稻	0.27 ha	- ha	水稻	0.27 ha	- ha	
144	利用者	EN	水稻	0.27 ha	- ha	水稻	0.27 ha	- ha	
145	利用者	EO	水稻	0.27 ha	- ha	水稻	0.27 ha	- ha	
146	利用者	EP	水稻	0.26 ha	- ha	水稻	0.26 ha	- ha	
147	利用者	EQ	水稻	0.26 ha	- ha	水稻	0.26 ha	- ha	
148	利用者	ER	水稻	0.25 ha	- ha	水稻	0.25 ha	- ha	
149	利用者	ES	水稻	0.24 ha	- ha	水稻	0.24 ha	- ha	
150	利用者	ET	水稻	0.24 ha	- ha	水稻	0.24 ha	- ha	
151	利用者	EU	水稻	0.22 ha	- ha	水稻	0.22 ha	- ha	
152	利用者	EV	水稻	0.22 ha	- ha	水稻	0.22 ha	- ha	
153	利用者	EW	水稻	0.21 ha	- ha	水稻	0.21 ha	- ha	
154	利用者	EX	水稻	0.20 ha	- ha	水稻	0.20 ha	- ha	
155	利用者	EY	水稻	0.20 ha	- ha	水稻	0.20 ha	- ha	
156	利用者	EZ	水稻	0.19 ha	- ha	水稻	0.19 ha	- ha	
157	利用者	FA	水稻	0.18 ha	- ha	水稻	0.18 ha	- ha	
158	利用者	FB	水稻	0.17 ha	- ha	水稻	0.17 ha	- ha	
159	利用者	FC	水稻	0.17 ha	- ha	水稻	0.17 ha	- ha	
160	利用者	FD	水稻	0.17 ha	- ha	水稻	0.17 ha	- ha	
161	利用者	FE	水稻	0.17 ha	- ha	水稻	0.17 ha	- ha	
162	認農	FF	アスパラ	0.16 ha	- ha	アスパラ	0.16 ha	- ha	
163	利用者	FG	水稻	0.16 ha	- ha	水稻	0.16 ha	- ha	
164	利用者	FH	水稻	0.16 ha	- ha	水稻	0.16 ha	- ha	
165	利用者	FI	水稻	0.15 ha	- ha	水稻	0.15 ha	- ha	
166	利用者	FJ	水稻	0.14 ha	- ha	水稻	0.14 ha	- ha	
167	利用者	FK	水稻	0.13 ha	- ha	水稻	0.13 ha	- ha	
168	利用者	FL	露地野菜	0.13 ha	- ha	露地野菜	0.13 ha	- ha	
169	利用者	FM	水稻	0.13 ha	- ha	水稻	0.13 ha	- ha	
170	利用者	FN	水稻	0.13 ha	- ha	水稻	0.13 ha	- ha	
171	利用者	FO	水稻	0.12 ha	- ha	水稻	0.12 ha	- ha	
172	利用者	FP	水稻	0.11 ha	- ha	水稻	0.11 ha	- ha	
173	利用者	FQ	水稻	0.10 ha	- ha	水稻	0.10 ha	- ha	
174	利用者	FR	水稻	0.10 ha	- ha	水稻	0.10 ha	- ha	
175	利用者	FS	水稻	0.10 ha	- ha	水稻	0.10 ha	- ha	
176	利用者	FT	水稻	0.10 ha	- ha	水稻	0.10 ha	- ha	
177	利用者	FU	水稻	0.09 ha	- ha	水稻	0.09 ha	- ha	
178	認農	FV	繁殖牛	0.09 ha	- ha	繁殖牛	0.09 ha	- ha	
179	利用者	FW	水稻	0.09 ha	- ha	水稻	0.09 ha	- ha	
180	利用者	FX	水稻	0.09 ha	- ha	水稻	0.09 ha	- ha	
181	利用者	FY	水稻	0.08 ha	- ha	水稻	0.08 ha	- ha	
182	認農	FZ	繁殖牛	0.08 ha	- ha	繁殖牛	0.08 ha	- ha	
183	利用者	GA	水稻	0.07 ha	- ha	水稻	0.07 ha	- ha	
184	利用者	GB	水稻	0.06 ha	- ha	水稻	0.06 ha	- ha	
185	利用者	GC	水稻	0.06 ha	- ha	水稻	0.06 ha	- ha	
186	利用者	GD	水稻	0.06 ha	- ha	水稻	0.06 ha	- ha	
187	利用者	GE	水稻	0.05 ha	- ha	水稻	0.05 ha	- ha	
188	利用者	GF	水稻	0.05 ha	- ha	水稻	0.05 ha	- ha	
189	利用者	GG	水稻	0.05 ha	- ha	水稻	0.05 ha	- ha	

## 4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 15 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
190	利用者	GH	水稻	0.05 ha	- ha	水稻	0.05 ha	- ha	
191	利用者	GI	水稻	0.05 ha	- ha	水稻	0.05 ha	- ha	
192	利用者	GJ	水稻	0.02 ha	- ha	水稻	0.02 ha	- ha	
193	利用者	GK	水稻	0.01 ha	- ha	水稻	0.01 ha	- ha	
194	利用者	GL	水稻	0.01 ha	- ha	水稻	0.01 ha	- ha	
195	利用者	GM	水稻	0.00 ha	- ha	水稻	0.00 ha	- ha	
196			ha	ha		ha	ha	ha	
197			ha	ha		ha	ha	ha	
198			ha	ha		ha	ha	ha	
199			ha	ha		ha	ha	ha	
200			ha	ha		ha	ha	ha	
201			ha	ha		ha	ha	ha	
202			ha	ha		ha	ha	ha	
203			ha	ha		ha	ha	ha	
204			ha	ha		ha	ha	ha	
205			ha	ha		ha	ha	ha	
206			ha	ha		ha	ha	ha	
207			ha	ha		ha	ha	ha	
208			ha	ha		ha	ha	ha	
209			ha	ha		ha	ha	ha	
210			ha	ha		ha	ha	ha	
211			ha	ha		ha	ha	ha	
212			ha	ha		ha	ha	ha	
213			ha	ha		ha	ha	ha	
214			ha	ha		ha	ha	ha	
215			ha	ha		ha	ha	ha	
216			ha	ha		ha	ha	ha	
217			ha	ha		ha	ha	ha	
218			ha	ha		ha	ha	ha	
219			ha	ha		ha	ha	ha	
220			ha	ha		ha	ha	ha	
221			ha	ha		ha	ha	ha	
222			ha	ha		ha	ha	ha	
223			ha	ha		ha	ha	ha	
224			ha	ha		ha	ha	ha	
225			ha	ha		ha	ha	ha	
226			ha	ha		ha	ha	ha	
227			ha	ha		ha	ha	ha	
228			ha	ha		ha	ha	ha	
229			ha	ha		ha	ha	ha	
230			ha	ha		ha	ha	ha	
231			ha	ha		ha	ha	ha	
232			ha	ha		ha	ha	ha	
233			ha	ha		ha	ha	ha	
234			ha	ha		ha	ha	ha	
235			ha	ha		ha	ha	ha	
236			ha	ha		ha	ha	ha	
237			ha	ha		ha	ha	ha	
238			ha	ha		ha	ha	ha	
239			ha	ha		ha	ha	ha	
240			ha	ha		ha	ha	ha	
241			ha	ha		ha	ha	ha	
242			ha	ha		ha	ha	ha	
243			ha	ha		ha	ha	ha	
244			ha	ha		ha	ha	ha	
245			ha	ha		ha	ha	ha	
246			ha	ha		ha	ha	ha	
247			ha	ha		ha	ha	ha	
248			ha	ha		ha	ha	ha	
249			ha	ha		ha	ha	ha	
250			ha	ha		ha	ha	ha	
251			ha	ha		ha	ha	ha	

