

地域計画

策定年月日	令和7年3月13日
更新年月日	令和8年4月9日 (第2回)
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)	195.76 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	177.43 ha
② 田の面積	113.38 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	79.56 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	6.90 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	0.00 ha
(参考) 区域内における80才以上の農業者の農地面積の合計	36.61 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	0.00 ha
(備考)	遊休農地(1号遊休農地)は0.45ha

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80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で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)

<p>【大崎下地区】 優良な畑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。</p> <p>【小船地区】 水稲、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。</p> <p>【川内地区】 水稲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。</p> <p>【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。</p> <p>【西木場地区】 水稲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。</p>
--

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			
<p>【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。畑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)</p> <p>【小船地区】 高収益作物、水稲、飼料作物等により農業上の利用を図る。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p>			
(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	40.64	%	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	
<p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。 令和6年度・7年度において地域外から担い手を確保し、遊休農地解消を図り集約化を実施した。</p>	

<p>(2)農地中間管理機構の活用方法</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。 令和6年度・7年度において、集積・集約化対策事業を活用し担い手への集積・集約化を図った。</p>
<p>(3)基盤整備事業への取組</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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、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。</p> <p>【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。</p>
<p>(4)多様な経営体の確保・育成の取組</p> <p>【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ける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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p>
<p>(5)農業協同組合等の農業支援サービス事業者等への農作業委託の取組</p> <p>【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いきたい。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p> <p>【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。</p>

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畑地化・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、駆除を進めたい。

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

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		
計		0経営体		0 ha	0 ha		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者(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、個人情報保有に当たっては、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・水稲	12.96 ha	- ha	繁殖牛・水稲	12.96 ha	- ha		
2	認農 B	水稲	6.35 ha	- ha	水稲	6.35 ha	- ha		
3	認農 C	葉たばこ・露地野菜	6.33 ha	- ha	葉たばこ・露地野菜	6.33 ha	- ha		
4	到達 D	水稲	4.66 ha	- ha	水稲	3.50 ha	- ha		
5	認農 E	繁殖牛	3.80 ha	- ha	繁殖牛	3.56 ha	- ha		
6	認農 F	露地野菜	3.79 ha	- ha	露地野菜	3.79 ha	- ha		
7	認農 G	水稲・露地野菜	3.66 ha	- ha	水稲・露地野菜	3.66 ha	- ha		
8	認農 H	水稲	3.35 ha	- ha	水稲	3.35 ha	- ha		
9	認農 I	繁殖牛	3.19 ha	- ha	繁殖牛	3.19 ha	- ha		
10	認農 J	繁殖牛・水稲	3.06 ha	- ha	繁殖牛・水稲	3.06 ha	- ha		
11	認就 K	露地野菜	2.91 ha	- ha	露地野菜	2.91 ha	- ha		
12	認農 L	施設野菜、水稲	2.80 ha	- ha	施設野菜、水稲	2.80 ha	- ha		
13	認農 M	施設野菜、水稲	2.62 ha	- ha	施設野菜、水稲	2.62 ha	- ha		
14	認農 N	アスパラ	2.52 ha	- ha	アスパラ	2.52 ha	- ha		
15	認農 O	露地野菜	2.39 ha	- ha	露地野菜	2.27 ha	- ha		
16	認農 P	露地野菜	2.24 ha	- ha	露地野菜	2.24 ha	- ha		
17	利用者 Q	水稲	2.20 ha	- ha	水稲	2.20 ha	- ha		
18	認農 R	露地野菜	2.08 ha	- ha	露地野菜	2.08 ha	- ha		
19	到達 S	水稲・露地野菜	2.03 ha	- ha	水稲・露地野菜	1.78 ha	- ha		
20	認農 T	施設野菜	1.89 ha	- ha	施設野菜	1.75 ha	- ha		
21	利用者 U	水稲	1.87 ha	- ha	水稲	1.87 ha	- ha		
22	利用者 V	水稲	1.78 ha	- ha	水稲	1.78 ha	- ha		
23	認農 W	繁殖牛	1.73 ha	- ha	繁殖牛	1.73 ha	- ha		
24	利用者 X	水稲	1.71 ha	- ha	水稲	1.71 ha	- ha		
25	利用者 Y	水稲	1.64 ha	- ha	水稲	1.50 ha	- ha		
26	利用者 Z	水稲	1.55 ha	- ha	水稲	1.55 ha	- ha		
27	利用者 AA	水稲	1.53 ha	- ha	水稲	1.53 ha	- ha		
28	利用者 AB	水稲	1.51 ha	- ha	水稲	1.51 ha	- ha		
29	利用者 AC	水稲	1.51 ha	- ha	水稲	1.51 ha	- ha		
30	利用者 AD	水稲	1.49 ha	- ha	水稲	1.49 ha	- ha		
31	利用者 AE	水稲	1.48 ha	- ha	水稲	1.39 ha	- ha		
32	利用者 AF	水稲	1.46 ha	- ha	水稲	1.46 ha	- ha		
33	利用者 AG	水稲・露地野菜	1.45 ha	- ha	水稲・露地野菜	1.45 ha	- ha		
34	認農 AH	施設果樹	1.44 ha	- ha	施設果樹	1.44 ha	- ha		
35	認農 AI	繁殖牛	1.36 ha	- ha	繁殖牛	1.36 ha	- ha		
36	利用者 AJ	水稲	1.34 ha	- ha	水稲	1.34 ha	- ha		
37	利用者 AK	水稲	1.32 ha	- ha	水稲	1.27 ha	- ha		
38	利用者 AL	水稲	1.26 ha	- ha	水稲	1.26 ha	- ha		
39	利用者 AM	水稲・露地野菜	1.25 ha	- ha	水稲・露地野菜	1.25 ha	- ha		
40	利用者 AN	水稲	1.25 ha	- ha	水稲	1.25 ha	- ha		
41	認農 AO	露地野菜	1.25 ha	- ha	露地野菜	1.25 ha	- ha		
42	認農 AP	繁殖牛	1.23 ha	- ha	繁殖牛	1.23 ha	- ha		
43	利用者 AQ	水稲	1.19 ha	- ha	水稲	1.19 ha	- ha		
44	利用者 AR	繁殖牛	1.17 ha	- ha	繁殖牛	1.17 ha	- ha		
45	利用者 AS	水稲・露地野菜	1.17 ha	- ha	水稲・露地野菜	1.17 ha	- ha		
46	利用者 AT	水稲	1.11 ha	- ha	水稲	1.11 ha	- ha		
47	利用者 AU	水稲	1.11 ha	- ha	水稲	1.11 ha	- ha		
48	利用者 AV	水稲	1.10 ha	- ha	水稲	1.10 ha	- ha		
49	利用者 AW	水稲	1.07 ha	- ha	水稲	1.07 ha	- ha		
50	利用者 AX	水稲	1.05 ha	- ha	水稲	1.05 ha	- ha		
51	利用者 AY	水稲	1.04 ha	- ha	水稲	1.04 ha	- ha		
52	利用者 AZ	水稲	1.03 ha	- ha	水稲	1.03 ha	- ha		
53	到達 BA	水稲	1.01 ha	- ha	水稲	1.01 ha	- ha		
54	利用者 BB	水稲	1.01 ha	- ha	水稲	1.01 ha	- ha		
55	利用者 BC	水稲	1.01 ha	- ha	水稲	1.01 ha	- ha		
56	利用者 BD	水稲	0.98 ha	- ha	水稲	0.91 ha	- ha		
57	利用者 BE	水稲	0.95 ha	- ha	水稲	0.95 ha	- ha		
58	利用者 BF	水稲	0.95 ha	- ha	水稲	0.93 ha	- ha		
59	利用者 BG	水稲	0.95 ha	- ha	水稲	0.23 ha	- ha		
60	利用者 BH	水稲	0.95 ha	- ha	水稲	0.95 ha	- ha		
61	利用者 BI	水稲	0.95 ha	- ha	水稲	0.94 ha	- ha		
62	利用者 BJ	水稲	0.93 ha	- ha	水稲	0.93 ha	- ha		
63	利用者 BK	水稲	0.93 ha	- ha	水稲	0.93 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	水稲	0.93 ha	- ha	水稲	0.86 ha	- ha		
65	利用者	BM	水稲	0.92 ha	- ha	水稲	0.92 ha	- ha		
66	利用者	BN	水稲	0.91 ha	- ha	水稲	0.91 ha	- ha		
67	利用者	BO	水稲	0.89 ha	- ha	水稲	0.89 ha	- ha		
68	利用者	BP	繁殖牛・施設果樹	0.84 ha	- ha	繁殖牛・施設果樹	0.70 ha	- ha		
69	利用者	BQ	水稲	0.80 ha	- ha	水稲	0.80 ha	- ha		
70	利用者	BR	水稲	0.79 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
71	利用者	BS	水稲	0.78 ha	- ha	水稲	0.78 ha	- ha		
72	利用者	BT	水稲	0.76 ha	- ha	水稲	0.76 ha	- ha		
73	利用者	BU	水稲	0.75 ha	- ha	水稲	0.74 ha	- ha		
74	利用者	BV	水稲	0.67 ha	- ha	水稲	0.67 ha	- ha		
75	利用者	BW	水稲	0.66 ha	- ha	水稲	0.66 ha	- ha		
76	利用者	BX	水稲	0.65 ha	- ha	水稲	0.65 ha	- ha		
77	利用者	BY	水稲	0.64 ha	- ha	水稲	0.64 ha	- ha		
78	利用者	BZ	水稲	0.63 ha	- ha	水稲	0.63 ha	- ha		
79	利用者	CA	水稲	0.63 ha	- ha	水稲	0.63 ha	- ha		
80	利用者	CB	水稲	0.60 ha	- ha	水稲	0.60 ha	- ha		
81	利用者	CC	水稲	0.59 ha	- ha	水稲	0.59 ha	- ha		
82	利用者	CD	水稲	0.58 ha	- ha	水稲	0.58 ha	- ha		
83	利用者	CE	露地野菜	0.58 ha	- ha	露地野菜	0.58 ha	- ha		
84	利用者	CF	水稲	0.57 ha	- ha	水稲	0.57 ha	- ha		
85	利用者	CG	水稲	0.57 ha	- ha	水稲	0.57 ha	- ha		
86	利用者	CH	水稲	0.56 ha	- ha	水稲	0.56 ha	- ha		
87	利用者	CI	水稲	0.55 ha	- ha	水稲	0.55 ha	- ha		
88	利用者	CJ	水稲	0.54 ha	- ha	水稲	0.23 ha	- ha		
89	利用者	CK	水稲	0.54 ha	- ha	水稲	0.54 ha	- ha		
90	利用者	CL	水稲	0.53 ha	- ha	水稲	0.53 ha	- ha		
91	利用者	CM	水稲	0.52 ha	- ha	水稲	0.52 ha	- ha		
92	利用者	CN	水稲	0.51 ha	- ha	水稲	0.51 ha	- ha		
93	利用者	CO	水稲	0.51 ha	- ha	水稲	0.51 ha	- ha		
94	利用者	CP	水稲	0.49 ha	- ha	水稲	0.49 ha	- ha		
95	利用者	CQ	水稲	0.48 ha	- ha	水稲	0.48 ha	- ha		
96	利用者	CR	水稲	0.48 ha	- ha	水稲	0.48 ha	- ha		
97	利用者	CS	水稲	0.47 ha	- ha	水稲	0.47 ha	- ha		
98	利用者	CT	水稲	0.47 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
99	利用者	CU	水稲	0.47 ha	- ha	水稲	0.47 ha	- ha		
100	利用者	CV	水稲	0.44 ha	- ha	水稲	0.44 ha	- ha		
101	利用者	CW	水稲	0.44 ha	- ha	水稲	0.44 ha	- ha		
102	利用者	CX	水稲	0.42 ha	- ha	水稲	0.42 ha	- ha		
103	利用者	CY	水稲	0.41 ha	- ha	水稲	0.41 ha	- ha		
104	利用者	CZ	水稲	0.41 ha	- ha	水稲	0.41 ha	- ha		
105	利用者	DA	水稲	0.40 ha	- ha	水稲	0.40 ha	- ha		
106	利用者	DB	水稲	0.40 ha	- ha	水稲	0.39 ha	- ha		
107	利用者	DC	水稲	0.38 ha	- ha	水稲	0.38 ha	- ha		
108	到達	DD	露地野菜	0.38 ha	- ha	露地野菜	0.38 ha	- ha		
109	利用者	DE	水稲	0.37 ha	- ha	水稲	0.37 ha	- ha		
110	利用者	DF	水稲	0.37 ha	- ha	水稲	0.37 ha	- ha		
111	利用者	DG	水稲	0.37 ha	- ha	水稲	0.37 ha	- ha		
112	利用者	DH	水稲	0.36 ha	- ha	水稲	0.36 ha	- ha		
113	利用者	DI	水稲	0.36 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
114	利用者	DJ	水稲、露地野菜	0.35 ha	- ha	水稲、露地野菜	0.00 ha	- ha		
115	利用者	DK	水稲	0.35 ha	- ha	水稲	0.35 ha	- ha		
116	利用者	DL	水稲	0.34 ha	- ha	水稲	0.34 ha	- ha		
117	利用者	DM	水稲	0.34 ha	- ha	水稲	0.34 ha	- ha		
118	利用者	DN	水稲	0.34 ha	- ha	水稲	0.34 ha	- ha		
119	利用者	DO	水稲	0.33 ha	- ha	水稲	0.33 ha	- ha		
120	利用者	DP	水稲	0.33 ha	- ha	水稲	0.33 ha	- ha		
121	利用者	DQ	水稲	0.32 ha	- ha	水稲	0.32 ha	- ha		
122	利用者	DR	水稲	0.32 ha	- ha	水稲	0.32 ha	- ha		
123	利用者	DS	水稲	0.31 ha	- ha	水稲	0.31 ha	- ha		
124	利用者	DT	水稲	0.31 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
125	利用者	DU	水稲	0.31 ha	- ha	水稲	0.31 ha	- ha		
126	利用者	DV	水稲	0.31 ha	- ha	水稲	0.31 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	水稲	0.31 ha	- ha	水稲	0.31 ha	- ha		
128	利用者 DX	水稲	0.30 ha	- ha	水稲	0.30 ha	- ha		
129	利用者 DY	水稲	0.30 ha	- ha	水稲	0.30 ha	- ha		
130	利用者 DZ	水稲	0.29 ha	- ha	水稲	0.29 ha	- ha		
131	利用者 EA	水稲	0.28 ha	- ha	水稲	0.28 ha	- ha		
132	利用者 EB	水稲	0.28 ha	- ha	水稲	0.28 ha	- ha		
133	利用者 EC	水稲	0.28 ha	- ha	水稲	0.28 ha	- ha		
134	利用者 ED	水稲	0.27 ha	- ha	水稲	0.27 ha	- ha		
135	利用者 EE	水稲	0.27 ha	- ha	水稲	0.27 ha	- ha		
136	利用者 EF	水稲	0.27 ha	- ha	水稲	0.27 ha	- ha		
137	利用者 EG	水稲	0.27 ha	- ha	水稲	0.27 ha	- ha		
138	利用者 EH	水稲	0.26 ha	- ha	水稲	0.26 ha	- ha		
139	利用者 EI	水稲	0.25 ha	- ha	水稲	0.25 ha	- ha		
140	利用者 EJ	水稲	0.25 ha	- ha	水稲	0.25 ha	- ha		
141	利用者 EK	水稲	0.24 ha	- ha	水稲	0.24 ha	- ha		
142	利用者 EL	水稲	0.24 ha	- ha	水稲	0.24 ha	- ha		
143	利用者 EM	水稲	0.22 ha	- ha	水稲	0.22 ha	- ha		
144	利用者 EN	水稲	0.22 ha	- ha	水稲	0.09 ha	- ha		
145	利用者 EO	水稲	0.22 ha	- ha	水稲	0.22 ha	- ha		
146	利用者 EP	水稲	0.21 ha	- ha	水稲	0.21 ha	- ha		
147	利用者 EQ	水稲	0.21 ha	- ha	水稲	0.21 ha	- ha		
148	利用者 ER	水稲	0.20 ha	- ha	水稲	0.20 ha	- ha		
149	利用者 ES	水稲	0.20 ha	- ha	水稲	0.20 ha	- ha		
150	利用者 ET	水稲	0.20 ha	- ha	水稲	0.20 ha	- ha		
151	利用者 EU	水稲	0.19 ha	- ha	水稲	0.19 ha	- ha		
152	利用者 EV	露地野菜	0.19 ha	- ha	露地野菜	0.00 ha	- ha		
153	利用者 EW	水稲	0.19 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
154	利用者 EX	水稲	0.18 ha	- ha	水稲	0.18 ha	- ha		
155	利用者 EY	水稲	0.18 ha	- ha	水稲	0.18 ha	- ha		
156	利用者 EZ	水稲	0.18 ha	- ha	水稲	0.18 ha	- ha		
157	利用者 FA	水稲	0.17 ha	- ha	水稲	0.17 ha	- ha		
158	利用者 FB	水稲	0.17 ha	- ha	水稲	0.17 ha	- ha		
159	利用者 FC	水稲	0.17 ha	- ha	水稲	0.17 ha	- ha		
160	利用者 FD	水稲	0.16 ha	- ha	水稲	0.16 ha	- ha		
161	利用者 FE	水稲	0.16 ha	- ha	水稲	0.16 ha	- ha		
162	利用者 FF	水稲	0.15 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
163	利用者 FG	水稲	0.14 ha	- ha	水稲	0.14 ha	- ha		
164	到達 FH	水稲・露地野菜	0.13 ha	- ha	水稲・露地野菜	0.13 ha	- ha		
165	利用者 FI	水稲	0.13 ha	- ha	水稲	0.13 ha	- ha		
166	利用者 FJ	水稲	0.13 ha	- ha	水稲	0.08 ha	- ha		
167	利用者 FK	水稲	0.13 ha	- ha	水稲	0.13 ha	- ha		
168	利用者 FL	水稲	0.13 ha	- ha	水稲	0.13 ha	- ha		
169	利用者 FM	水稲	0.12 ha	- ha	水稲	0.12 ha	- ha		
170	利用者 FN	水稲	0.11 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
171	利用者 FO	水稲	0.10 ha	- ha	水稲	0.10 ha	- ha		
172	利用者 FP	水稲	0.10 ha	- ha	水稲	0.10 ha	- ha		
173	利用者 FQ	水稲	0.10 ha	- ha	水稲	0.10 ha	- ha		
174	利用者 FR	水稲	0.10 ha	- ha	水稲	0.10 ha	- ha		
175	利用者 FS	水稲	0.09 ha	- ha	水稲	0.09 ha	- ha		
176	利用者 FT	水稲	0.08 ha	- ha	水稲	0.08 ha	- ha		
177	認農 FU	水稲	0.08 ha	- ha	水稲	0.08 ha	- ha		
178	利用者 FV	水稲	0.07 ha	- ha	水稲	0.07 ha	- ha		
179	利用者 FW	水稲	0.07 ha	- ha	水稲	0.07 ha	- ha		
180	利用者 FX	水稲	0.07 ha	- ha	水稲	0.07 ha	- ha		
181	利用者 FY	水稲	0.07 ha	- ha	水稲	0.00 ha	- ha		
182	利用者 FZ	水稲	0.07 ha	- ha	水稲	0.07 ha	- ha		
183	利用者 GA	水稲	0.06 ha	- ha	水稲	0.06 ha	- ha		
184	利用者 GB	水稲	0.06 ha	- ha	水稲	0.06 ha	- ha		
185	利用者 GC	露地野菜	0.05 ha	- ha	露地野菜	0.05 ha	- ha		
186	利用者 GD	水稲	0.05 ha	- ha	水稲	0.05 ha	- ha		
187	利用者 GE	水稲	0.05 ha	- ha	水稲	0.05 ha	- ha		
188	利用者 GF	水稲	0.05 ha	- ha	水稲	0.05 ha	- ha		
189	利用者 GG	水稲	0.04 ha	- ha	水稲	0.04 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	0.02 ha	- ha	水稻	0.02 ha	- ha		
191	利用者 GI	水稻	0.01 ha	- ha	水稻	0.01 ha	- ha		
192	利用者 GJ	水稻	0.01 ha	- ha	水稻	0.01 ha	- ha		
193	利用者 GK	水稻	0.01 ha	- ha	水稻	0.00 ha	- ha		
194	利用者 GL	水稻	0.00 ha	- ha	水稻	0.00 ha	- ha		
195	利用者 GM	水稻	0.00 ha	- ha	水稻	0.00 ha	- ha		
196			ha	ha		ha	ha		
197			ha	ha		ha	ha		
198			ha	ha		ha	ha		
199			ha	ha		ha	ha		
200			ha	ha		ha	ha		
201			ha	ha		ha	ha		
202			ha	ha		ha	ha		
203			ha	ha		ha	ha		
204			ha	ha		ha	ha		
205			ha	ha		ha	ha		
206			ha	ha		ha	ha		
207			ha	ha		ha	ha		
208			ha	ha		ha	ha		
209			ha	ha		ha	ha		
210			ha	ha		ha	ha		
211			ha	ha		ha	ha		
212			ha	ha		ha	ha		
213			ha	ha		ha	ha		
214			ha	ha		ha	ha		
215			ha	ha		ha	ha		
216			ha	ha		ha	ha		
217			ha	ha		ha	ha		
218			ha	ha		ha	ha		
219			ha	ha		ha	ha		
220			ha	ha		ha	ha		
221			ha	ha		ha	ha		
222			ha	ha		ha	ha		
223			ha	ha		ha	ha		
224			ha	ha		ha	ha		
225			ha	ha		ha	ha		
226			ha	ha		ha	ha		
227			ha	ha		ha	ha		
228			ha	ha		ha	ha		
229			ha	ha		ha	ha		
230			ha	ha		ha	ha		
231			ha	ha		ha	ha		
232			ha	ha		ha	ha		
233			ha	ha		ha	ha		
234			ha	ha		ha	ha		
235			ha	ha		ha	ha		
236			ha	ha		ha	ha		
237			ha	ha		ha	ha		
238			ha	ha		ha	ha		
239			ha	ha		ha	ha		
240			ha	ha		ha	ha		
241			ha	ha		ha	ha		
242			ha	ha		ha	ha		
243			ha	ha		ha	ha		
244			ha	ha		ha	ha		
245			ha	ha		ha	ha		
246			ha	ha		ha	ha		
247			ha	ha		ha	ha		
248			ha	ha		ha	ha		
249			ha	ha		ha	ha		
250			ha	ha		ha	ha		
251			ha	ha		ha	ha		
252			ha	ha		ha	ha		

農地区画：凡例

	担い手耕作農地：外枠黒・中は有色
	担い手変化あり：外枠赤・中は有色
	利用者耕作農地：外枠黒・中は白色
	利用者変化あり：外枠赤・中は白色
	予定耕作者なし：外枠黒・中は無色

