

地域計画

策定年月日	令和7年3月21日	
更新年月日	()	
目標年度	令和15年度	
市町村名 (市町村コード)	豊後大野市 (44212)	
地域名	豊後大野市	
(地域内農業集落名)	三重町	【行政区】菅生、又井、森迫、浅水、宇対瀬、宮尾、深野、川辺、百枝、三重大原、牟礼、上田原、法泉庵、西原、向野、市場一区、市場二区、市場三区、市場四区、市場五区、市場六区、市原、上赤嶺一区、上赤嶺二区、肝煎一区、肝煎二区、羽飛、鬼塚、内山、松谷、山中、久知良一区、久知良二区、下赤嶺岡、下赤嶺中の原、下赤嶺下、朝日ヶ丘、下赤嶺東、芦刈、金田、入北、下小坂、中小坂、上小坂、三重原、東宮住宅、前内田、内田、高屋、松尾、下鷺谷、上鷺谷、下玉田、中玉田、山方、三重山田、中尾、久原、田町、小津留、高寺、深田、向田住宅、中津無礼、白山東谷(大無礼、板屋、奥畑)、代、稲積(中津留、久部、白谷)
		【農業集落】市場、肝煎一区、肝煎二区、羽飛、鬼塚、内山、松谷、山中、久知良、内田、下赤嶺、上赤嶺一区、上赤嶺二区、芦刈、金田、下小坂、中小坂、上小坂、広瀬、高屋、松尾、下鷺谷、上鷺谷、三重原、菅生、又井、森迫、浅水、宇対瀬、宮尾、深野、川辺、百枝、牟礼、上田原、法泉庵、西原、向野、下玉田、中玉田、山方、山田、中尾、久原、田町、小津留、高寺、深田、中津無礼、内平、中津留、久部、白谷、大無礼、板屋、代、奥畑、入北、片内
	清川町	【行政区】白山上区、伏野、宇田枝、左右知、清川平石、六種、三玉、清川天神、砂田、雨堤、臼尾、駅前
		【農業集落】井崎、宇田枝、津留、宮迫、高城、左右知、轟、柏野、木南切、長小野、石原、小原、宮津留、上泉、下泉、天神、中村、左草、宇田、上市、長迫、中市、下市、原、深又、松尾1、松尾2、中尾、宗福、柿の木、岩戸、下辻、柚ノ木、駅前、伏野、中野、中山、中津無礼、内平
	緒方町	【行政区】上畑、滞迫、小原、栗生、上冬原、徳田、開拓、中野、大石、木野、冬原、下徳田、柚木、上年野、小宛、寺原、草深野、辻、軸丸南、軸丸北、上自在、下自在、馬場、井上、野尻、越生、原尻、久土知、野仲、緒方小野、知田、大化、緒方天神、馬背畑、上犬塚、緒方平石
		【農業集落】軸丸南、軸丸北、上自在、下自在、馬場、井上、野尻、越生、原尻、久土知、宮園、野仲、小野、知田、今山、犬塚、柚木、上年野、下徳田、徳田、冬原、上冬原、木野、中野、大石、田良原、上小宛、下小宛、寺原、枝石、草深野、炭焼、大久保、年野、辻、真茅、土入、上栗生、湯ノ迫、小仲尾、谷門、堂内、小原、栗林、下滞迫、上滞迫、大村、仲村、上畑、土岩、大化、上馬背畑、中馬背畑、下馬背畑、徳尾、鹿屋、広石、大無礼、天神、大渡、下志賀、上志賀
	朝地町	【行政区】近地、朝倉、朝地、坪泉、板井迫、田村、池在、瀬口、館、揚、朝地町、和田、平井、樋口、堀家、上尾塚、中尾塚、下尾塚、朝地小野、志賀、宮生東、宮生中央、宮生浦、綿田、北平、中熊、臼木、栗栖、田夫時、梨原、志屋、温見、小川野、鳥屋、やすらぎ団地
		【農業集落】近地、朝倉、朝地、坪泉、板井迫一、板井迫二、田村、池在、瀬口、館、揚、町、和田、平井、樋口、堀家、上尾塚、中尾塚、下尾塚、小野、上志賀、下志賀、宮生東、宮生西、宮生浦、綿田、北平、中熊、臼木、栗栖、梨原、志屋、温見、小川野、鳥屋、田夫時
大野町	【行政区】大野町町、佐代、妙勝庵、若藤(若宮、藤浪)、南、北、藤北(府手、藤北、木原)、高野、宮迫(宮原、宮本、宮迫、浅草、谷犬山)、片島、田代(犬山、川北、川南)、駒鹿(駒方、小鹿)、酒井寺(酒井寺東、酒井寺西、平岡)、屋原(庄屋、辻、代ノ原)、桑原、北園(北園、向原、古殿)、大野大原(窪、大鳥、住吉、小原)、郡山、両家、大野津留、大野原、矢田(矢田、岩上、中角、沈墜、深野)、中原、小倉木(小倉木、木浦畑、佐淵、徳尾)、十時(十時、光昌寺、小切畑)、杉園(小切畑、菅田、上園、穴井、三ツ木)、後田北(牧原西、牧原東、茜)、後田南(岡、代三五、中道、広戸)、中土師(河面、岩杉、中土師、田附)、安藤(安藤、貫原、長尾)、沢田	
	【農業集落】町東、町西、佐代東、佐代西、若宮、藤浪、妙勝庵、南、北、木原、藤北、府手、高野、宮原、宮本、浅草東、浅草西、谷犬山、宮迫、片島、犬山、川北、川南、駒方、小鹿、中原、平岡、酒井寺東、酒井寺西、代ノ原、庄屋、辻、桑原、北園、古殿、向原、住吉、窪、大鳥、小原、郡山、両家、津留、原、矢田、岩上、深野、中角、沈墜、徳尾、佐淵、木浦畑、小倉木、十時、光昌寺、上園、菅田、三ツ木、穴井、代三五、茜、広戸、中道、岡、牧原東、牧原西、河面、岩杉、田附、中土師、長尾、安藤、貫原、沢田、師田原、木浦内、小切畑	
千歳町	【行政区】原田、倉波、田原園、大木、漆生、高畑、柴山、日向久保、田口、舟木、新殿、中部、横尾、苅丁田団地、石田、長峰、大迫、高添	
	【農業集落】原田、倉波、田原園、大木、漆生、高畑、舟木、田口、新殿、横尾、石田、長峰、大迫、高添、日向久保、柴山	
犬飼町	【行政区】長畑、山内、栗ヶ畑、黒松、高津原(高津原、犬飼山田、畑ヶ川)、柴北上、柴北下、葛川、下野、上津尾住宅、上六区(宇津尾木、阿原、内河、上津尾、真萱、下ノ原)、下町、中央(一部、二部、三部、本町)、上町(上サ町、上ウ町、新道)、小福手、舞田台、田原(犬飼原、犬飼津留、上重、渡無瀬、石井)、上山奥、下山奥、高松、戸上、長谷、荻原、久原上、久原下、久原住宅、西寒田(細口、松田)	
	【農業集落】下野、上津尾、内河、真萱、阿原、下の原、町部、小福手、原、津留、上重、渡無瀬、石井、上山奥、下山奥、高松、戸上、長谷、荻原、久原、釣戸、細口、松田、長畑、山内、栗ヶ畑上、栗ヶ畑下、黒松西、黒松東、三ノ岳、山田、宇津尾木、高津原、畑ヶ川、柴北上、柴北下、葛川、	

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)	7,127 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	5,111 ha
② 田の面積	3,882 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	2,198 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	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	1.4 ha
(参考) 区域内における65才以上の農業者の農地面積の合計	751.5 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	289 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65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

<p>【市内共通】</p> <p>【現状】 本市は、南西部に祖母・傾山系の急峻な山々が連なり、中域には「大野川」が流れ、県土の9.5%を占める約600km²の広大な農地を擁している。農業では自然条件や土地条件を活かした稲作を中心とした土地利用型農業や畑地かんがいを利用した畑作が行われている。地域では平成17年頃から集落営農法人が組織されるとともに、中山間地域直接支払制度に基づく集落協定による組織が中心となり農地が維持されている。</p> <p>【課題】 ・少子高齢化による人口減少や都市部への人口流出等により、農業者の減少及び高齢化が進み担い手が不足している。 ・地域の中心として農地を維持管理してきた集落営農法人、中山間地域直接支払制度に基づく集落協定役員の後継者確保が困難となっている。 ・畦畔、水路、農道等の草刈り作業を中心とした維持管理への人手不足が顕著となっている。 ・鳥獣被害が多く、対策を実施しても被害が続き、柵などの維持管理自体も難しくなっている。 ・中山間地である本市では急傾斜や狭い農地が多く、条件不利地や不在地主の増加による遊休農地が増大している。 ・農業施設、水路の老朽化等により維持管理費用の負担が増加している。 ・農業収入を確保するため、米中心の営農体系から収益性の高い園芸品目の導入など営農体系を転換していく必要がある。 ・燃料、肥料の高騰が経営を圧迫し、農業意欲の低下に繋がっている。</p>
<p>【市内共通以外の各町・各地域の事項】</p> <p>【三重町】 ・芦刈集落では、甘藷の作付けできない圃場に何の作物を栽培していくのがよいか検討する必要があり課題となっている。 また、こたれ木により日が当たらない農地があるため、作物がでにくい箇所がある。 ・久知良集落では、耕作を継続したいが、耕作条件の悪い農地や法面・水路・農道の管理が負担となって困難な状況となっている。 ・金田集落では、地区内の農地やその周辺情報を共有する体制が少ないため、離れた農地を管理する協力体制が取りづらい。担い手への集積は完了している。</p> <p>【清川町】 ・中村集落では新規就農者の確保・育成とともに地域の活性化を図るため、米・麦・大豆以外の新たな作物の導入が課題となっている。 ・小原集落では川から揚水を行いパイプラインで水を供給しており、揚水施設の維持管理の費用負担が大きくなっている。</p> <p>【緒方町】 ・(小原・上畑・滞迫・栗生)集落では、中山間地域直接支払制度に基づく集落協定が中心となり農地の維持管理を行っているが、山間地では地域の大部分が家庭菜園や草刈り等の維持管理のみとなっており、農業経営を行っている者が少ない。 ・小宛集落では、稲作による経営が中心で将来的に基幹作物として稲を継続していくが、個々の圃場の特性に合う作物を探求する必要がある。 ・大化集落では、稲の優良販売ルートの検討が必要となっている。</p> <p>【朝地町】 ・(上尾塚・中尾塚)集落では、圃場1枚当たりの作付面積が狭く大型機械を活用して生産コストを下げるのが難しい。また、農道の整備が進んでいないため道幅が狭く、2トン車が通らない。水路の整備も遅れており、圃場1枚ごとに入水口がない。</p>

【大野町】

- ・川南集落では、遊休農地の増加、さらには農地の継承(相続)も困難となっている状況にあることから、地域住民の意見要望を聞きながら継続的に農地を守る仕組み作りを検討している。
- ・庄屋集落では、協定内農地6.3haは現耕作者が管理を続けるが、4.7haについては農業生産組織へ貸し付けの意向がある。
- ・小切畑集落では、農業者が80歳以上で農地の保全管理が困難となっている。また、集落の不在者農地は2名の大規模農家や1名の地域外認定農業者により耕作し農地を保全している。
- ・田代集落では、貸し付け意向のある農地があるが、借り手が決まっていない。
- ・中原集落では、栽培における疫病への対策が課題となっている。

【千歳町】

- ・田口集落では、水利組合が管理している揚水施設、埋設吸水管等が40年以上経過し老朽化しているため耕作の継続に不安がある。
- ・石田集落では、災害により耕作不能となった土地の林地化を行った。
- ・柴山集落では、新たな作物の導入として令和5年より白ねぎに取り組んでおり、所得の向上を図っている。

【犬飼町】

- ・大寒集落では、農作物を作付けしても鳥獣被害があり農業を諦める人が多い。「地元保全会の総会の決議」で地区の農地を将来的に法人に集約し、地域で保全管理を行うことにしているが、地権者が自ら耕作できる間は受託を希望していないため、集積が進んでいない。

(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)**【本市農業の方向性】**

農業者の減少や高齢化の進展に加え、担い手不足や条件不利地など、中山間地域特有の課題が山積する中、中山間地域農業が将来に渡って維持されるよう、食料生産、環境保全、国土保全、文化遺産としての保全、地域個々の特性等の各視点から、それぞれの地域の実情に即した農業の将来像を地域と関係機関が共有する。また、本計画により担い手が耕作する農地(守るべき農地)とそうでない農地(粗放的利用)を明確化し、地域にあった農地の保全に取り組んでいく。

【担い手・後継者】

- ・新規就農者について、本市が取り組んでいるインキュベーションファーム事業や大分県立農業大学校を中心として、地域と行政が連携して受け入れ体制の強化・充実を図る。
- ・担い手不足を解消するため、地域内の集落営農法人や認定農業者等、意欲のある生産者の体質強化を推進していく。
- ・半農半Xなど今後の農業の担い手となる兼業農家等への対策を検討する。

【農地】

- ・農業委員会、農地中間管理機構などを通じ、意欲ある生産者へ貸し付けが行えるよう農地のマッチングを進める。
- ・担い手や地域の実情にあわせ、圃場の団地化を検討する。
- ・地域の実情と必要性に応じて、基盤整備の取組みを検討する。
- ・日本ジオパーク・ユネスコエコパーク認定地域として、農村の景観を教育や観光資源として活用するために維持していく。

【農業経営】

- ・農業収入を確保するため、本市園芸重点品目を中心に高収益作物栽培の推進を図る。あわせて、農産物の付加価値を高めるため、夏秋ピーマンや甘太くんなどの産地を維持し、ブランドとして一定品質、安定供給体制の確立を図る。
- ・農作業の省力化・効率化を行うために、ドローンやAI技術を活用したスマート農業の導入を推進する。
- ・地球温暖化などの影響による自然環境からの影響を緩和するために、温暖化に強い品種選定や栽培技術の支援を関係機関と連携して進める。
- ・コスト低減の取組みとして、堆肥や有機肥料、自家用飼料の活用などを関係機関と連携して進める。

【各町・各地域の事項】**【三重町】**

規模拡大に意欲のある農業法人や認定農業者への集積を進めていく。また、農業への企業参入の推進するため、受け入れ態勢として園芸団地化を進める。基盤整備事業に取り組み、作業の効率化と生産性の向上を図る。

- ・芦刈集落では、法人を中心として集積・集約化した農地を維持していく。賃貸借契約等により法人へ農地を貸し出している所有者も含め地域全体で農地を守っていく。後継者についても地元内に限定せず担い手の確保・育成を図る。新たな作物としてゴボウを検討していく。耕作放棄地を発生させないように草刈り等地域全体で維持管理に努める。こだれ木(枝垂れ木)により日が当たらない箇所は地権者に協力を依頼し伐採する。
- ・久知良集落では、担い手を中心として集積・集約化をする。担い手に賃貸借契約により農地を貸し出している所有者も、水路や農道の管理に協力し地域全体で農地を守っていく。後継者についても地元内に限定せず担い手の確保・育成を図る。新規就農者等の受け入れも行う。高収益作物への取組みを将来的に検討していく。他地区に取組みがあれば参考にする。
- ・金田集落では、鳥獣害対策として電気柵を適時に設置・補完していく。
- ・上田原集落では、圃場整備実施より50年が経過し、団地・水路が老朽化しており改善計画に取り組む。圃場・水路整備を行い農作業の省力化、経費の削減、新規作物の作付けに取り組む。また、新規就農者の雇用を拡大し、地域の保持に努める。
- ・森迫集落では、排水不良圃場の排水対策工事を行い、耕作条件の改善を図る。用水不足の圃場の用水施設・設備の修理改善を行い、用水の確保を図る。協定用農地は、全ての圃場に獣害防止の金網などの柵を設置し、随時見回りと修理を行う。
- ・法泉庵集落では、管理者の高齢化により交代が生じた際の対応策を検討する。また、用排水路の補修工事に取り組む。
- ・浅水集落では、農作業の省力化のためドローンの防除に取り組む。高齢化による畦や水路・農道の管理が大変なことから、個々の負担にならないよう共同作業の拡大を検討する。
- ・中尾集落では、老朽化した用水路の補修を行い水利管理の効率化を図るとともに、鳥獣害防止対策を集落で協力して行う。
- ・宇対瀬集落では、イノシシ被害防止のため電気柵を集落の山側に設置する。農地(休耕田)に大豆・ひまわり・レンゲ草などの植え付けに取り組む。

【清川町】

複数の農事組合法人や認定農業者が地域の農地の大部分を維持しているため、周辺地域を含め意欲のある地域の法人や認定農業者への農地集積を図っていく。基盤整備を実施した地域では、高収益作物に取り組んでいく。

- ・津留集落では、農道の草刈りや水路清掃、法面点検等を協力して取り組んでいく。
- ・左右知集落では、基盤整備事業の終了後に防止柵の再整備を行う。
- ・井崎集落では、景観作物を植えて農用地を維持する。また、鳥獣害防止対策として防止柵の傷んだ箇所をの修繕に取り組む。
- ・佐草集落では、防止柵の設置箇所を集落全体に拡大する取り組みを景観を損ねない範囲で検討する。

【緒方町】

地域では、古くから多数の井路網が開削され稲作を中心とした農業経営を行っている。しかしながら、祖母・傾山に面した山間地は条件不利地が多く、人口減少、高齢化率が50%を超えている状況であり、守るべき農地と粗放的管理する農地を明確化し、中山間地域等直接支払制度等を活用しながら農地を維持していく。また、「緒方川と緒方盆地の農村景観」が国の重要文化的景観に選定されていることから、景観保護の推進に地域と行政が連携して取り組んでいく。

- ・小原集落では、今後も中山間集落協定の構成員と法人が中心となり農地の維持管理を行っていく。
- ・上畑集落では、地権者による草刈り等による農地の維持管理を続けていく。
- ・(滞泊・栗生)集落では、中山間集落協定の構成員が中心となり農地の維持管理を行っていく。
- ・下徳田集落では、畦畔の草刈りの省力化を図るため、無人草刈り機の導入を検討する。耕作の継続が困難な農地が生じた場合は可能な範囲で中山間集落協定で草刈り、耕運の維持管理を行う。受け手の見つからない農地は、農地中間管理機構に受け手を希望する農地として登録する。
- ・柚木集落では、老朽化した水路等の改修など基盤整備を促進する。農作業の省力化に向けた先端技術などの調査研究の推進、管理者不在となる農地の荒廃を防ぐため耕起、草刈りなどの管理を中山間集落協定管理者が行う。
- ・上年野集落では、水路工事の申請のための積み立てを行う。集落の現状や課題を共有し把握するための定期的な話し合いを行う。そのため意見交換やアンケートを実施することを検討する。
- ・(大久保・炭焼)集落では、畦畔の草刈りの省力化を図るため、自走式草刈り機又は無人草刈り機の導入を検討する。中山間集落協定の会計事務を土地改良区へ委託することを検討する。
- ・辻(前辻)集落では、中山間地域等直接支払制度や多面的機能支払交付金制度の活用による共同活動作業を継続していく。
- ・軸丸北集落では、中山間地域等直接支払制度で重機を借り上げ耕作地の整備(鳥獣被害、排水路、畦畔)を行う。
- ・井上集落では、新規作物としてカボスに取り組む。
- ・野尻集落では、電気柵の計画的設置、耕作放棄地の計画的草刈り作業、管理すべき農地の選択、草刈りしやすい農機具を所有(自走草刈り機など)する。新規就農者が移住したくなるような集落にしていく(空き家の提供、集落をきれいにする)。
- ・天神集落では、不在者、所在不明者の遊休農地等の対策を行いたい。草刈り作業の省力化のため大型草刈り機の導入を検討する。農道・市道の支障木除去を可能な範囲で行う。
- ・馬背畑集落では、基盤整備による耕作条件の改善に取り組む。水路等の維持管理に人手不足が生じているので、雇用するための資金を出すことを検討する。
- ・平石集落では、担い手のいない農地は緑肥作物を植える。
- ・年野(裏年野)集落では、軽量草刈り刃の導入や生産活動困難な農用地の所有者の親戚に相談し継続維持を進めていく。
- ・大化集落では、「地元集落協定協議会」、「法人」、「地元保全会」の3者と連携強化を図り協力していく。法人は農産物の高付加価値化による所得の向上を図るために、さつまいも、里イモ、かぼちやの生産販売に取り組む中である。耕作継続が困難な農用地は林地化(杉、檜の植林)やカボス等の果樹の植樹の取り組みを検討する。
- ・小宛集落では、現管理者が耕作困難になった場合は、通知をもらった中山間集落協定や地元農資源保全会が新たな耕作者を探す。もし見つからない場合は「地元営農組合」が維持管理を行う。

【朝地町】

中山間地域等直接支払制度、多面的機能支払交付金制度を活用し農地、農業施設を維持している地域が多い。1枚当たりの圃場の面積や農道が狭いといった地域があるため、基盤整備を検討するとともに当面は現状を維持し、担い手が不在となった農地については、農業法人の受け入れなどを考慮していく。

また、地元で肥育された黒毛和牛のブランド牛である「あさじ牛」の経営安定を図るため、販売促進を行い、あわせて女性が働きやすい環境を支援していく。

- ・(上尾塚・中尾塚)集落では、農事組合法人と中山間集落協定にて農地の維持管理を行っていく。農地集積について今後も協議を継続し、新たな作物の導入も検討し所得の向上を図る。
- ・鳥屋集落では、条件の悪い農地に新たに大豆や景観作物を植えることを検討する。
- ・綿田集落では、集落の自治(コミュニティ)機能の強化を図る。
- ・板井迫集落では、農地の整備を進め効率の良い農業が出来るようにしたい。

【大野町】

地域では、師田原ダムによる畑地かんがい施設が整備されていることから、夏秋ピーマンやかんしょ、白ネギ等の野菜の栽培が中心となっている。そのため、個人の認定農業者が多く、また新規就農者や企業の参入が見られる。本市の新規就農者確保の基軸となっているインキュベーションファーム研修施設が整備されており、夏秋ピーマンの産地として引き続き、地域、部会、JA、行政機関が連携し担い手を確保を図る。また、夏秋ピーマンでの新規就農者の複作として、かんしょ、白ネギなどの他の作物についても市園芸重点品目を中心に担い手として検討してもらう。

- ・光昌寺集落では、担い手を中心として集積・集約化をする。担い手に賃貸借契約により農地を貸し出している所有者も、水路や農道の管理に協力し地域全体で農地を守っていく。新規就農者を受け入れやすい体制を整備する。そのため農業指導者の育成、空き家登録の推進による移住者の来やすい環境整備を検討する。荒廃農地にしないために草刈りや耕作による農地の維持を行い、利用希望者がいれば農地の貸し出しを行う。地元団地管理組合の後継者についても地元で協議していく。
- ・十時集落では、用水路の法面保護、用水路の再編を行う。
- ・庄屋集落では、畦畔の草刈りの省力化を図るため中山間集落協定外からの人材登用も考える。鳥獣被害防止対策として電気柵設置を考えていきたい。協定地域周辺の土地で日照が悪く水量の確保が困難で耕作継続が困難な農地は林地化を検討する。
- ・平岡集落では、耕作困難になった場合は、荒廃を防ぐために林地化をすすめる。電気柵や金網柵の設置をR14年度までに強化する。
- ・辻集落では、担い手のいない農地は、農地中間管理機構へ担い手募集農地としての登録が可能か検討する。水路の漏水は漏水防止工事の協議を行う。また、景観作物の植え付けで農用地を維持する。
- ・木原集落では、耕作条件が悪い農地は牧草やれんげを植える。
- ・藤北・高野集落では、耕作継続が困難な農地は林地化も検討する。
- ・小切畑集落では、担い手について、地区外からの通勤者となる場合は、居住などの整備も行い、新規就農受け入れの体制をつくる。また所得を上げるため米作物以外の作物の導入の検討も必要。現在受け手が見つからない農地について農地中間管理機構に受け手を希望する農地として登録することが可能か検討する。
- ・両家・田升集落では、中山間集落協定内で農地管理が困難な圃場を維持するため、耕起・除草作業を行う。また水路側道の未舗装箇所についてはコンクリート舗装することを検討する。
- ・河面集落では、中山間集落協定内の認定農業者や農業組織が農地の受け皿として困難となった場合は、協定参加者で話し合い検討する。
- ・田代集落では、受け手が見つからない農地は極力中山間集落協定内農業者や法人でマッチングを進める。困難な場合は、協定外又は農地中間管理機構を通じて確保する。確保が困難な場合は保安全管理に努める。
- ・中原集落では、耕作放棄地や荒れ地が増えないよう耕作面積のある程度の維持が必要となっている。害獣の習性把握のための監視カメラの設置を検討する。

【千歳町】

複数の農事組合法人や大規模認定農業者が地域の農地の大部分を維持しているため、農地の集積を図り、経営の継続を図る。

- ・柴山集落では、後継者について地区内の対象者の洗い出しと勧誘を行い、担い手の確保・育成を図る。所有者は自作できなくなれば法人に預ける。法人の後継者問題は地区も協力し考える。
- ・高畑集落では、農道未舗装部分や圃場出入り口付近のコンクリート打設計画を協定内で共有する。
- ・石田集落では、農地の維持管理が増大すると予想されるので、若手を中心とした「農用地維持管理チーム」の結成を検討する。
- ・大高集落では、集落の自治(コミュニティ)機能の強化も図っていきたい。
- ・田原園集落では、荒廃化防止を目的とした農地の林地化を検討する。

【犬飼町】

認定農業者を中心に農地を集積し維持を図るとともに、集落営農法人を中心として後継者のいない農地を引き継ぎ集落独自の計画に、地域と関係機関が連携して取り組む。

- ・長畑集落では、他の中山間集落協定と連携し広域化により農地の維持管理を行っていききたい。
- ・細口集落では、集落の農道を整備(路肩補修等)し耕作しやすい環境づくりを行う。さらに景観作物を植えて農用地の維持管理に努める。
- ・津留(北津留)集落では、鳥獣被害対策として電気柵の二重設置や、電気柵の支柱の間隔を狭くし、被害防止に努める。
- ・大寒集落では、中山間集落協定内で農業生産組織(集落営農法人)の支援・育成に努める。後継者育成が必要であり国県の補助を活用できる方策の検討が必要である。法人が行っている畑作物(麦、大豆、里芋、かぼちゃ等)により収益の拡大と雇用の創出を行う。

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

- ・農地中間管理機構への貸付けを進め、担い手への農地の集積・集約化を基本としつつ、担い手の農作業に支障がない範囲で農業を担う者により農地利用を進める。
- ・山間地の農地が点在する集落については、耕作が不利な条件のある農地について粗放的管理を行うことを検討するとともに、今後とも耕作可能な農地を担い手に集積していく。

(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	27 %	将来の目標とする集積率	27 %
--------	------	-------------	------

(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標

- ・将来的に離農する農地については、農地中間管理機構を通じて担い手への集積・集約を進めていく。
- ・後述の基盤整備事業の活用により、農用地の大区域画化・汎用化等をを行い、農用地の集団化を図る。
- ・農地カルテの情報を基に、本市園芸重点品目の作物栽培を中心とした園芸団地化プランを作成し農地利用を進める。

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
<ul style="list-style-type: none"> ・営農可能な農地を選別し、地域内の情報共有を行いながら、余力のある地域の中心となる担い手に農地集約、集積を図る。また、入作を希望する認定農業者、認定新規就農者の受け入れを促進する。 ・農業委員、農地利用最適化推進委員と農業委員会と調整し、農地中間管理機構を通じて進める。 ・園芸団地化プラン等を活用し、農業への企業参入の推進する。
(2)農地中間管理機構の活用方法
<ul style="list-style-type: none"> ・農地中間管理機構の認知度を高めるため、制度の周知等を行い、活用に理解を深めていく。 ・現在の利用権設定及び離農等による農地について農地中間管理機構を活用し、担い手への経営意向を踏まえ、段階的に集約化する。その際、農業委員、農地利用最適化推進委員と相談し、所有者の貸付意向時期に配慮する。
(3)基盤整備事業への取組
市内共通
<ul style="list-style-type: none"> ・地域農業を守っていく上で、農地の大型化や給水施設の整備に取組み、大型機械の導入等により少人数での作業効率化等を可能とする体制整備に取り組む。 ・水路等の農業用施設の改修については、地域の実情に即した対策を検討し、長寿命化を図り、農業用水の安定的な供給を確保していく。
各地域・集落での実施状況及び計画
<p>【実施中】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・宇田枝地区(住所:清川町宇田枝・左右知) 事業期間暫定 R1～R9 事業名 ほ場整備事業 畑地化事業(経営体育成事業) ・上田原地区(住所:三重町上田原) 事業期間暫定 R4～R9 事業名 ほ場整備事業 畑地化事業(経営体育成事業) ・桐原・東光寺地区(住所:三重町西畑) 事業期間暫定 R6～R9 事業名 ほ場整備事業 畑地化事業(経営体育成事業) <p>【採択に向け協議中】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・久田地区(住所:三重町本城) 事業期間暫定 R8～ 事業名 ほ場整備事業 ・芦刈地区(住所:三重町芦刈) 事業期間暫定 R8～ 事業名 ほ場整備事業 <p>【要望中】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大寒地区(住所:犬飼町大寒) 事業名 ほ場整備事業(採択に向け協議) ・下山奥地区(住所:犬飼町大寒) 事業名 ほ場整備事業(要望段階) ・大化地区(住所:緒方町大化) 事業名 ほ場整備事業(要望段階)
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
市内共通
<ul style="list-style-type: none"> ・平成24年から実施しているインキュベーションファーム事業(新規就農者技術習得研修施設)を充実させ、西日本有数の産地を形成している夏秋ピーマンを中心とした新規就農者の確保育成を図る。 ・本市にある大分県立農業高等学校と連携し、農学部や研修部の学生、研修生が本市で就農できるよう、国県等の補助事業等の活用を行う。 ・生涯現役で農業経営に取り組む意欲のある退職世代の就農を支援するため、市単独事業の交付金を給付する。 ・農業への企業参入に積極的に取り組む。 ・農業と子育ての両立支援に県の事業を活用し、産前産後から乳児育児期間の労働力へのサポートを行う。 ・空き家バンク等を活用し、移住定住、関係人口の創出など外部からの人材確保を図る。 ・集落営農法人の人材不足等の対策として、雇用等への市単独事業を実施し支援する。
市内共通以外の各町・各地域の事項
<p>【清川町】</p> <p>小原集落では、大分県立農業高等学校の卒業生や農協の人材派遣を活用し、地域内外から多様な経営体を募集し、指導を行い育てていく取り組みを展開する。また、現在行っている3法人間による農作業の連携を継続していく。</p>
<p>【大野町】</p> <p>・光昌寺集落では、農業指導者の育成、空き家登録の推進による移住者の来やすい環境整備、農業体験ができるような体制も考えていく。</p>
<p>【大分県中山間地営農経営体強化対策事業の活用】</p> <p>地域の担い手として中心的な役割を果たしてきた集落営農法人の機能の維持及び園芸作物の導入による収益構造の改革や法人間連携を促すため、大分県が実施している中山間地営農経営体強化対策事業を活用する。</p> <p>【現在実施中の実施地域及び法人】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・中核人材確保支援・・・三重町芦刈、緒方町井上 ・経営多角化機械施設整備支援・・・三重町芦刈 ・広域連携機械施設整備支援・・・清川町伏野(中野集落)、清川町六種(小原集落) ・オペレーター育成支援・・・三重町上田原、犬飼町荻原 <p>【令和7年度以降の活用予定法人】</p> <p>三重町芦刈、三重町上田原、清川町伏野(中野集落)、緒方町井上 豊後大野市全域(公益社団法人豊後大野市農林業振興公社)</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

- ・農地の維持管理のためシルバー人材センターへ草刈り作業の委託を行う。
- ・菜果野アグリを通じた人材派遣を活用する。
- ・農作業全般について、市農林業振興公社を活用して作業委託を行う。
- ・集落営農法人が地元が存在する場合は作業委託を行っていく。

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 checked="" 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輸出	<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その他	

【選択した上記の取組内容】

市内共通

- ①イノシシやシカの被害をなくすため住み家となる荒廃農地をなくす。被害が拡大しないよう防止柵を設置するとともに、目撃情報や被害情報があった場合には速やかに対応できる体制を構築する。併せて地域内外から捕獲人材の確保・育成を進める。
- ③地域の担い手の要望を把握し、スマート農業による機械導入等を推進していく。
- ⑦地域の農地、農業用施設を維持するため、中山間地地域等直接支払制度や多面的機能交付金事業の活用により、地域が一体となった保全・管理を行う。

市内共通以外の各町・各地域の事項

【三重町】

芦刈集落では、②堆肥を活用し化学肥料の低減に務める。⑦作物への日照対策としてこだれ木等の除去の対策に取り組む。地権者を把握できれば伐採等働きかける。

【清川町】

(中村・小原)集落では、②堆肥の利用や減農薬を段階的に進める。⑨花木の取り組みを検討する。

【緒方町】

小宛集落では、①獣害対策として、耕作地周辺の草刈りや電柵の適正管理、侵入防止フェンスの設置、猟師道の整備、耕作放棄地の発生防止に関して中山間集落協定や地元保全会で検討し、実施する。

【千歳町】

柴山集落では、⑧地元溜池組合が管理し水路として利用している溜池について、池周りの石壁が破損し、池に流れ込んで困っていたため、石の除去や改修等行っていく。

【大野町】

光昌寺集落では、①鳥獣被害対策に関して、水田は金網柵をしているが、畑は意見がまとまらず実施していないため、今後検討していく。また作物により多忙期が違い、猟期が終わるとシカやイノシシが帰って来るという課題があるため、通年の対策を検討していく。

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14年度)			目標地図上の表示	備考
		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		

別紙のとおり

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者一覧(任意記載事項)

番号	事業体名 (氏名・名称)	作業内容	対象品目
1	公益社団法人 豊後大野市農林業振 興公社	耕起、田植、収穫、 防除等農作業全般	水稻、麦、大豆等
2	公益社団法人 豊肥地域シルバー人材 センター	草刈り作業	水稻等
3	株式会社 菜果野アグリ	草刈り作業等農作業全般	水稻、野菜等

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。

(別紙)

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	利用者 (集法)	水稲、飼料用米	1.4 ha	- ha	水稲、飼料用米	1.4 ha	ha	青	
2	認就	ピーマン、かぼす	3.2 ha	ha	ピーマン、かぼす	3.2 ha	ha	黄	
3	認就	ピーマン等	0.5 ha	ha	ピーマン等	0.5 ha	ha	黄	
4	認就	ピーマン等	0.4 ha	ha	ピーマン等	0.4 ha	ha	黄	
5	認就	ピーマン等	1.0 ha	ha	ピーマン等	1.0 ha	ha	黄	
6	認就	ピーマン等	0.6 ha	ha	ピーマン等	0.6 ha	ha	黄	
7	認農	水稲、里芋、WCS	5.4 ha	ha	水稲、里芋、WCS	5.4 ha	ha	青	
8	認農	水稲、里芋、ピーマンWCS	2.2 ha	ha	水稲、里芋、ピーマンWCS	2.2 ha	ha	黄	
9	認農	水稲、菊	2.5 ha	ha	水稲、菊	2.5 ha	ha	黄	
10	認農	水稲	0.8 ha	ha	水稲	0.8 ha	ha	黄	
11	認農	水稲、野菜	0.6 ha	ha	水稲、野菜	0.6 ha	ha	黄	
12	認農	水稲、野菜	16.2 ha	ha	水稲、野菜	16.2 ha	ha	青	
13	認農	トマト(露地)、くり、かぼす	0.3 ha	ha	トマト(露地)、くり、かぼす	0.3 ha	ha	青	
14	認農	アスパラガス	0.2 ha	ha	アスパラガス	0.2 ha	ha	黄	
15	認農	水稲、麦、大豆	13.8 ha	ha	水稲、麦、大豆	13.8 ha	ha	青	
16	認農	水稲、大豆、麦	4.5 ha	ha	水稲、大豆、麦	4.5 ha	ha	青	
17	認農	水稲、大豆、麦	16.8 ha	ha	水稲、大豆、麦	16.8 ha	ha	黄	
18	認農	キク	1.1 ha	ha	キク	1.1 ha	ha	青	
19	認農	養豚120頭	ha	ha	養豚120頭	- ha	ha		
20	認農	水稲、WCS	2.7 ha	ha	水稲、WCS	2.7 ha	ha	黄	
21	認農	野菜	2.7 ha	ha	野菜	2.7 ha	ha	黄	
22	認農	水稲、飼料作物、WCS	2.5 ha	ha	水稲、飼料作物、WCS	2.5 ha	ha	黄	
23	認農	肉用牛	1.6 ha	ha	肉用牛	1.6 ha	ha	青	
24	認農	水稲、WCS	9.4 ha	ha	水稲、WCS	9.4 ha	ha	青	
25	認農	水稲、麦、飼料作物	2.9 ha	ha	水稲、麦、飼料作物	2.9 ha	ha	青	

(別紙)

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
26	認農	水稲、麦、大豆、白ねぎ	29.8 ha	ha	水稲、麦、大豆、白ねぎ	29.8 ha	ha	青	
27	認農	ピーマン等	0.7 ha	ha	ピーマン等	0.7 ha	ha	黄	
28	認農	飼料作物、野菜	2.8 ha	ha	飼料作物、野菜	2.8 ha	ha	黄	
29	認農	水稲、小麦、WCS	2.5 ha	ha	水稲、小麦、WCS	2.5 ha	ha	黄	
30	認農	養鶏 (ブロイラー)	0.8 ha	ha	養鶏 (ブロイラー)	0.8 ha	ha	黄	
31	認農	水稲、カボス	3.7 ha	ha	水稲、カボス	3.7 ha	ha	黄	
32	認農	水稲、麦、大豆	5.0 ha	ha	水稲、麦、大豆	5.0 ha	ha	黄	
33	認農	水稲、麦	2.6 ha	ha	水稲、麦	2.6 ha	ha	黄	
34	認農	水稲、麦、大豆、白ねぎ	47.1 ha	ha	水稲、麦、大豆、白ねぎ	47.1 ha	ha	青	
35	認農	水稲、飼料米、野菜	3.7 ha	ha	水稲、飼料米、野菜	3.7 ha	ha	黄	
36	認農	小麦、野菜	1.3 ha	ha	小麦、野菜	1.3 ha	ha	黄	
37	認農	水稲	0.1 ha	ha	水稲	0.1 ha	ha	黄	
38	認農	水稲	2.1 ha	ha	水稲	2.1 ha	ha	黄	
39	認農	ピーマン、ほうれん草等	1.0 ha	ha	ピーマン、ほうれん草等	1.0 ha	ha	黄	
40	認農	白ねぎ	3.5 ha	ha	白ねぎ	3.5 ha	ha	黄	
41	認農	ピーマン等	1.1 ha	ha	ピーマン等	1.1 ha	ha	黄	
42	認農	飼料作物	0.7 ha	ha	飼料作物	0.7 ha	ha	黄	
43	認農	水稲、麦、WCS	2.5 ha	ha	水稲、麦、WCS	2.5 ha	ha	黄	
44	認農	麦、WCS	1.0 ha	ha	麦、WCS	1.0 ha	ha	青	
45	認農	水稲、麦、大豆	0.8 ha	ha	水稲、麦、大豆	0.8 ha	ha	青	
46	認農	甘藷等	1.7 ha	ha	甘藷等	1.7 ha	ha	青	
47	認農	ゴールドキウイ	19.5 ha	ha	ゴールドキウイ	19.5 ha	ha	青	
48	認農	ピーマン等	0.5 ha	ha	ピーマン等	0.5 ha	ha	黄	
49	認農	ピーマン等	2.4 ha	ha	ピーマン等	2.4 ha	ha	黄	
50	認農	ピーマン、白ねぎ	2.9 ha	ha	ピーマン、白ねぎ	2.9 ha	ha	黄	
51	認農	ピーマン等	0.4 ha	ha	ピーマン等	0.4 ha	ha	黄	

(別紙)

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
52	認農	水稻	1.9 ha	ha	水稻	1.9 ha	ha	黄	
53	認農	ピーマン、里芋	1.1 ha	ha	ピーマン、里芋	1.1 ha	ha	黄	
54	認農	水稻	10.0 ha	ha	水稻	10.0 ha	ha	黄	
55	認農	水稻	1.6 ha	ha	水稻	1.6 ha	ha	黄	
56	認農	ピーマン等	1.1 ha	ha	ピーマン等	1.1 ha	ha	黄	
57	認農	キク	1.1 ha	ha	キク	1.1 ha	ha	青	
58	認農	キク	1.0 ha	ha	キク	1.0 ha	ha	黄	
59	認農	水稻、麦、大豆	16.1 ha	ha	水稻、麦、大豆	16.1 ha	ha	青	
60	認農	いちご、シャインマスカット	2.3 ha	ha	いちご、シャインマスカット	2.3 ha	ha	黄	
61	認農	ピーマン等	0.7 ha	ha	ピーマン等	0.7 ha	ha	黄	
62	認農	水稲・麦・大豆・ピーマン・甜菜	2.1 ha	ha	水稲・麦・大豆・ピーマン・甜菜	2.1 ha	ha	黄	
63	認農 (広域)	ピーマン、白ねぎ	0.6 ha	ha	ピーマン、白ねぎ	0.6 ha	ha	黄	
64	認農 (広域)	ピーマン、甘藷	0.4 ha	ha	ピーマン、甘藷	0.4 ha	ha	黄	
65	認農 (広域)	茶	11.6 ha	ha	茶	11.6 ha	ha	青	
66	認農 (広域)	白ねぎ	18.3 ha	ha	白ねぎ	18.3 ha	ha	青	
67	認農 (広域)	ピーマン、白ねぎ	1.0 ha	ha	ピーマン、白ねぎ	1.0 ha	ha	黄	
68	認農 (広域)	養鶏等	1.4 ha	ha	養鶏等	1.4 ha	ha	青	
69	認農	水稻、大豆、里芋、麦	1.7 ha	ha	水稻、大豆、里芋、麦	1.7 ha	ha	黄	
70	認農	露地野菜 (1.2 ha	ha	露地野菜 (1.2 ha	ha	青	
71	認農	水稻、二条大麦	3.6 ha	ha	水稻、二条大麦	3.6 ha	ha	黄	
72	認農	水稻、野菜	2.8 ha	ha	水稻、野菜	2.8 ha	ha	黄	
73	認農	水稻、大豆	25.0 ha	ha	水稻、大豆	25.0 ha	ha	青	
74	認農	水稻、麦、大豆、里芋	0.3 ha	ha	水稻、麦、大豆、里芋	0.3 ha	ha	黄	
75	認農	大豆、麦、カボス	12.6 ha	ha	大豆、麦、カボス	12.6 ha	ha	青	
76	認農	水稻、大豆、麦	19.8 ha	ha	水稻、大豆、麦	19.8 ha	ha	青	
77	認農	水稻、麦、大豆	7.3 ha	ha	水稻、麦、大豆	7.3 ha	ha	青	
78	認農	水稻、麦、大豆	0.7 ha	ha	水稻、麦、大豆	0.7 ha	ha	青	
79	認農	水稻、キク	14.1 ha	ha	水稻、キク	14.1 ha	ha	青	

(別紙)

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
80	認農	ピーマン、野菜	0.7 ha	ha	ピーマン、野菜	0.7 ha	ha	黄	
81	認農	なす、大豆	0.6 ha	ha	なす、大豆	0.6 ha	ha	黄	
82	認農	水稲、大、麦	15.4 ha	ha	水稲、大、麦	15.4 ha	ha	青	
83	認農	桃、甘藷等	0.7 ha	ha	桃、甘藷等	0.7 ha	ha	青	
84	認農	野菜、里芋	0.1 ha	ha	野菜、里芋	0.1 ha	ha	黄	
85	認農	水稲、WCS、肉用牛	0.6 ha	ha	水稲、WCS、肉用牛	0.6 ha	ha	黄	
86	親元就農		ha			ha		黄	
87	認農	水稲、飼料作物	2.5 ha	ha	水稲、飼料作物	2.5 ha	ha	黄	
88	認農	ピーマン等	1.3 ha	ha	ピーマン等	1.3 ha	ha	黄	
89	認農	水稲、野菜	0.8 ha	ha	水稲、野菜	0.8 ha	ha	黄	
90	認農	ピーマン、かんしょ	3.2 ha	ha	ピーマン、かんしょ	3.2 ha	ha	黄	
91	認農	水稲	0.4 ha	ha	水稲	0.4 ha	ha	黄	
92	認農	水稲、飼料用米	9.7 ha	ha	水稲、飼料用米	9.7 ha	ha	黄	
93	認就	ピーマン、白ねぎ	1.4 ha	ha	ピーマン、白ねぎ	1.4 ha	ha	黄	
94	認就	肉用牛、飼料等	1.6 ha	ha	肉用牛、飼料等	1.6 ha	ha	黄	
95	認農	水稲	0.4 ha	ha	水稲	0.4 ha	ha	黄	
96	認農	水稲、ピーマン	2.4 ha	ha	水稲、ピーマン	2.4 ha	ha	黄	
97	認農	水稲、飼料用米、麦	2.8 ha	ha	水稲、飼料用米、麦	2.8 ha	ha	黄	
98	認農	水稲、麦、大豆	4.4 ha	ha	水稲、麦、大豆	4.4 ha	ha	黄	
99	(親元就農)		ha			ha		黄	
100	認農	水稲、麦、大豆	9.8 ha	ha	水稲、麦、大豆	9.8 ha	ha	青	
101	認農	水稲、麦、大豆	1.5 ha	ha	水稲、麦、大豆	1.5 ha	ha	黄	
102	認農	水稲、大豆、麦	13.7 ha	ha	水稲、大豆、麦	13.7 ha	ha	青	
103	認農	水稲、大豆、麦	10.5 ha	ha	水稲、大豆、麦	10.5 ha	ha	青	
104	認農	飼料作物、WCS	6.5 ha	ha	飼料作物、WCS	6.5 ha	ha	青	

(別紙)

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
105	認農	水稲、WCS、ピーマン	1.9 ha	ha	水稲、WCS、ピーマン	1.9 ha	ha	黄	
106	認農	水稲、wCS、飼料作物	4.1 ha	ha	水稲、wCS、飼料作物	4.1 ha	ha	黄	
107	認農	野菜	1.0 ha	ha	野菜	1.0 ha	ha	黄	
108	認農	水稲、麦、飼料用米	2.0 ha	ha	水稲、麦、飼料用米	2.0 ha	ha	黄	
109	認農	水稲、飼料用作物	3.6 ha	ha	水稲、飼料用作物	3.6 ha	ha	黄	
110	認農	水稲、WCS、カボス	3.7 ha	ha	水稲、WCS、カボス	3.7 ha	ha	黄	
111	認農	水稲	3.4 ha	ha	水稲	3.4 ha	ha	黄	
112	認農	水稲、大豆、麦	1.9 ha	ha	水稲、大豆、麦	1.9 ha	ha	黄	
113	認農	カボス (種敷)・カボス (加工)	7.3 ha	ha	カボス (種敷)・カボス (加工)	7.3 ha	ha	青	
114	認農	水稲・オアシス・アスパラガス・野菜	2.7 ha	ha	水稲・オアシス・アスパラガス・野菜	2.7 ha	ha	青	
115	認農	水稲、飼料作物	3.9 ha	ha	水稲、飼料作物	3.9 ha	ha	黄	
116	認農	水稲	1.6 ha	ha	水稲	1.6 ha	ha	黄	
117	認農	水稲、麦、くり、WCS	1.7 ha	ha	水稲、麦、くり、WCS	1.7 ha	ha	黄	
118	認農	水稲、ピーマン	1.5 ha	ha	水稲、ピーマン	1.5 ha	ha	黄	
119	認農	ピーマン、かんしょ	0.5 ha	ha	ピーマン、かんしょ	0.5 ha	ha	黄	
120	認農	米、栗	2.0 ha	ha	米、栗	2.0 ha	ha	青	
121	認農	水稲、大豆	2.7 ha	ha	水稲、大豆	2.7 ha	ha	黄	
122	認農	水稲、WCS、甘藷	0.7 ha	ha	水稲、WCS、甘藷	0.7 ha	ha	黄	
123	認農	水稲、ピーマン	0.8 ha	ha	水稲、ピーマン	0.8 ha	ha	黄	
124	認農	酪農 + 肉用牛	0.9 ha	ha	酪農 + 肉用牛	0.9 ha	ha	黄	
125	認農	水稲、麦、大豆	10.1 ha	ha	水稲、麦、大豆	10.1 ha	ha	青	
126	認農	水稲	3.3 ha	ha	水稲	3.3 ha	ha	黄	
127	認農	水稲、WCS	3.0 ha	ha	水稲、WCS	3.0 ha	ha	黄	
128	認農	水稲、麦、大豆	1.6 ha	ha	水稲、麦、大豆	1.6 ha	ha	黄	
129	認農	水稲、	0.7 ha	ha	水稲、	0.7 ha	ha	黄	

(別紙)

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
130	認農	水稲、麦、大豆	1.2 ha	ha	水稲、麦、大豆	1.2 ha	ha	黄	
131	認農	ミニトマト	2.3 ha	ha	ミニトマト	2.3 ha	ha	黄	
132	認農	ピーマン、甘藷	5.3 ha	ha	ピーマン、甘藷	5.3 ha	ha	青	
133	認農	水稲等	0.4 ha	ha	水稲等	0.4 ha	ha	黄	
134	認農	WCS、飼料作物、肉用牛	0.9 ha	ha	WCS、飼料作物、肉用牛	0.9 ha	ha	黄	
135	認農	水稲、大豆	5.8 ha	ha	水稲、大豆	5.8 ha	ha	青	
136	認農	水稲、WCS、飼料作物、肉用牛	4.6 ha	ha	水稲、WCS、飼料作物、肉用牛	4.6 ha	ha	黄	
137	認農	ピーマン・スイートピー	1.0 ha	ha	ピーマン・スイートピー	1.0 ha	ha	黄	
138	認農	水稲、麦、大豆	1.4 ha	ha	水稲、麦、大豆	1.4 ha	ha	黄	
139	認農	水稲、飼料用米	3.9 ha	ha	水稲、飼料用米	3.9 ha	ha	黄	
140	(親元就農)		ha			ha		黄	
141	認農	水稲、大豆、WCS	1.6 ha	ha	水稲、大豆、WCS	1.6 ha	ha	黄	
142	認農	水稲、ピーマン	3.2 ha	ha	水稲、ピーマン	3.2 ha	ha	黄	
143	認農	水稲、飼料作物、麦(大)	0.9 ha	ha	水稲、飼料作物、麦(大)	0.9 ha	ha	青	
144	認農	水稲、飼料用米	1.2 ha	ha	水稲、飼料用米	1.2 ha	ha	黄	
145	認農	水稲、大豆	2.8 ha	ha	水稲、大豆	2.8 ha	ha	黄	
146	認農	白ねぎ	1.7 ha	ha	白ねぎ	1.7 ha	ha	青	
147	利用者(集法)	水稲等	1.1 ha	ha	水稲等	1.1 ha	ha	青	
148	認農	水稲	1.8 ha	ha	水稲	1.8 ha	ha	黄	
149	認農	水稲、養蚕(養蠶)、肉用牛(肉用)	1.8 ha	ha	水稲、養蚕(養蠶)、肉用牛(肉用)	1.8 ha	ha	黄	
150	(親元就農)		ha	ha		ha	ha	黄	
151	認農	水稲	3.4 ha	ha	水稲	3.4 ha	ha	黄	
152	認農	シャインマスカット	0.4 ha	ha	シャインマスカット	0.4 ha	ha	黄	
153	認農	肉用牛、養蚕(蠶)、ピーマン	0.2 ha	ha	肉用牛、養蚕(蠶)、ピーマン	0.2 ha	ha	黄	
154	認農	水稲、WCS	8.7 ha	ha	水稲、WCS	8.7 ha	ha	黄	
155	認農	水稲、WCS	2.4 ha	ha	水稲、WCS	2.4 ha	ha	黄	
156	認農	水稲	1.9 ha	ha	水稲	1.9 ha	ha	黄	
157	認農	水稲、WCS、肉用牛	3.3 ha	ha	水稲、WCS、肉用牛	3.3 ha	ha	黄	
158	(親元就農)							黄	

(別紙)

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
159	認農	肉用牛	3.0 ha	ha	肉用牛	3.0 ha	ha	黄	
160	(親元就農)							黄	
161	認農	水稲、飼料作物	1.4 ha	ha	水稲、飼料作物	1.4 ha	ha	黄	
162	認農	水稲、甘藷	0.5 ha	ha	水稲、甘藷	0.5 ha	ha	黄	
163	認農	水稲	2.2 ha	ha	水稲	2.2 ha	ha	黄	
164	認農	水稲	1.4 ha	ha	水稲	1.4 ha	ha	黄	
165	認農	水稲、WCS	1.9 ha	ha	水稲、WCS	1.9 ha	ha	黄	
166	認農	飼料作物、肉用牛	0.7 ha	ha	飼料作物、肉用牛	0.7 ha	ha	黄	
167	認農	水稲	3.2 ha	ha	水稲	3.2 ha	ha	黄	
168	認農	水稲、飼料作物	2.4 ha	ha	水稲、飼料作物	2.4 ha	ha	黄	
169	認農	水稲、飼料作物	3.2 ha	ha	水稲、飼料作物	3.2 ha	ha	黄	
170	認農	水稲、ピーマン	3.7 ha	ha	水稲、ピーマン	3.7 ha	ha	黄	
171	認農	飼料作物、肉用牛 (舎飼型)	0.3 ha	ha	飼料作物、肉用牛 (舎飼型)	0.3 ha	ha	黄	
172	認農	水稲、なす、野菜	0.6 ha	ha	水稲、なす、野菜	0.6 ha	ha	黄	
173	認農	水稲、野菜	1.3 ha	ha	水稲、野菜	1.3 ha	ha	黄	
174	認農	糖芋 (生)・糖芋 (乾)	0.4 ha	ha	糖芋 (生)・糖芋 (乾)	0.4 ha	ha	黄	
175	認農	飼料作物、肉用牛	1.3 ha	ha	飼料作物、肉用牛	1.3 ha	ha	黄	
176	認農	水稲	1.0 ha	ha	水稲	1.0 ha	ha	黄	
177	利用者 (集法)	水稲	ha	10 ha	水稲	ha	10 ha		
178	認農	レタス、ブロッコリー	0.3 ha	ha	レタス、ブロッコリー	0.3 ha	ha	黄	
179	認農	肉用牛140頭	ha	ha	肉用牛170頭	ha	ha		
180	認農	ピーマン等	0.7 ha	ha	ピーマン等	0.7 ha	ha	黄	
181	認農	酪農、肉用牛	10.8 ha	ha	酪農、肉用牛	10.8 ha	ha	黄	
182	認農 (広域)	水稲	10.4 ha	ha	水稲	10.4 ha	ha	青	
183	認就	ピーマン、ちぢみほうれん草	1.3 ha	ha	ピーマン、ちぢみほうれん草	1.3 ha	ha	黄	
184	認就	ピーマン等	0.8 ha	ha	ピーマン等	0.8 ha	ha	黄	
185	認就	ピーマン、白ねぎ	1.1 ha	ha	ピーマン、白ねぎ	1.1 ha	ha	黄	
186	認就	ピーマン等	0.2 ha	ha	ピーマン等	0.2 ha	ha	黄	
187	認就	ピーマン、スイートピー	0.7 ha	ha	ピーマン、スイートピー	0.7 ha	ha	黄	

(別紙)

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
188	認就	白ねぎ	1.7 ha	ha	白ねぎ	1.7 ha	ha	黄	
189	認就	ピーマン等	1.4 ha	ha	ピーマン等	1.4 ha	ha	黄	
190	認就	ピーマン等	0.5 ha	ha	ピーマン等	0.5 ha	ha	黄	
191	認就	ピーマン等	1.1 ha	ha	ピーマン等	1.1 ha	ha	黄	
192	認就	ピーマン等	- ha	ha	ピーマン等	0.5 ha	ha	黄	
193	認就	ピーマン等	- ha	ha	ピーマン等	0.4 ha	ha	黄	
194	認就	ピーマン等	- ha	ha	ピーマン等	0.5 ha	ha	黄	
195	認農	ミツバ(水耕栽培)	1.0 ha	ha	ミツバ(水耕栽培)	1.0 ha	ha	青	
196	認農	ピーマン、いちご	3.3 ha	ha	ピーマン、いちご	3.3 ha	ha	黄	
197	認農	水稻	1.9 ha	ha	水稻	1.9 ha	ha	黄	
198	認農	ピーマン、ちぢみほうれん草	0.7 ha	ha	ピーマン、ちぢみほうれん草	0.7 ha	ha	黄	
199	認農	なす、かんしょ、さといも	2.6 ha	ha	なす、かんしょ、さといも	2.6 ha	ha	黄	
200	認農	水稻、WCS	3.7 ha	ha	水稻、WCS	3.7 ha	ha	黄	
201	認農	水稻、麦、大豆	4.7 ha	ha	水稻、麦、大豆	4.7 ha	ha	黄	
202	認農	水稻、麦、大豆	2.5 ha	ha	水稻、麦、大豆	2.5 ha	ha	黄	
203	認農	キャベツ、ハクサイ	5.6 ha	ha	キャベツ、ハクサイ	5.6 ha	ha	黄	
204	認農	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	黄	
205	認農	かんしょ	0.7 ha	ha	かんしょ	0.7 ha	ha	黄	
206	認農	水稻	4.1 ha	ha	水稻	4.1 ha	ha	黄	
207	認農	ピーマン等	0.6 ha	ha	ピーマン等	0.6 ha	ha	黄	
208	認農	水稻	1.9 ha	ha	水稻	1.9 ha	ha	黄	
209	認農	米、里芋、にんにく	6.9 ha	ha	米、里芋、にんにく	6.9 ha	ha	黄	
210	認農	水稻	7.7 ha	ha	水稻	7.7 ha	ha	黄	
211	認農	水稻、里芋	2.9 ha	ha	水稻、里芋	2.9 ha	ha	黄	
212	認農	水稻、甘藷	7.5 ha	ha	水稻、甘藷	7.5 ha	ha	黄	
213	認農	水稻、大豆	4.5 ha	ha	水稻、大豆	4.5 ha	ha	黄	
214	認農	水稻、里芋	2.5 ha	ha	水稻、里芋	2.5 ha	ha	黄	
215	認農	水稻、飼料用米	5.6 ha	ha	水稻、飼料用米	5.6 ha	ha	黄	
216	認農	水稻	6.2 ha	ha	水稻	6.2 ha	ha	黄	

(別紙)

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
217	認農	水稻、肉用牛	2.2 ha	ha	水稻、肉用牛	2.2 ha	ha	黄	
218	認農	水稻、さといも	1.9 ha	ha	水稻、さといも	1.9 ha	ha	黄	
219	認農	水稻	3.3 ha	ha	水稻	3.3 ha	ha	黄	
220	認農	水稻、WCS	1.5 ha	ha	水稻、WCS	1.5 ha	ha	黄	
221	認農	ピーマン、キャベツ等	4.0 ha	ha	ピーマン、キャベツ等	4.0 ha	ha	黄	
222	認農	水稻、糖芋(肥)、かんしょ	1.4 ha	ha	水稻、糖芋(肥)、かんしょ	1.4 ha	ha	黄	
223	認農	水稻、里芋、かんしょ	2.9 ha	ha	水稻、里芋、かんしょ	2.9 ha	ha	黄	
224	認農	ピーマン、甘藷、さといも	2.0 ha	ha	ピーマン、甘藷、さといも	2.0 ha	ha	黄	
225	認農	水稻、ピーマン	1.3 ha	ha	水稻、ピーマン	1.3 ha	ha	黄	
226	認農	水稻、飼料作物	1.7 ha	ha	水稻、飼料作物	1.7 ha	ha	黄	
227	認農	水稻、ピーマン、里芋	1.1 ha	ha	水稻、ピーマン、里芋	1.1 ha	ha	黄	
228	認農	ピーマン、白ねぎ	1.2 ha	ha	ピーマン、白ねぎ	1.2 ha	ha	黄	
229	認農	なし、甘藷	1.0 ha	ha	なし、甘藷	1.0 ha	ha	黄	
230	(親元就農)							黄	
231	認農	白ねぎ、甘藷、里芋	36.6 ha	ha	白ねぎ、甘藷、里芋	36.6 ha	ha	青	
232	認農	葉たばこ、甘藷、里芋	3.0 ha	ha	葉たばこ、甘藷、里芋	3.0 ha	ha	黄	
233	認農	水稻、甘藷、里芋	2.9 ha	ha	水稻、甘藷、里芋	2.9 ha	ha	黄	
234	認農	水稻、WCS	1.4 ha	ha	水稻、WCS	1.4 ha	ha	黄	
235	認農	水稻、ピーマン	2.4 ha	ha	水稻、ピーマン	2.4 ha	ha	黄	
236	認農	水稻、ピーマン	4.2 ha	ha	水稻、ピーマン	4.2 ha	ha	黄	
237	認農	水稻	3.6 ha	ha	水稻	3.6 ha	ha	黄	
238	認農	水稻、甘藷、ピーマン	2.2 ha	ha	水稻、甘藷、ピーマン	2.2 ha	ha	黄	
239	認農	水稻、キャベツ、白菜	10.5 ha	ha	水稻、キャベツ、白菜	10.5 ha	ha	黄	
240	認農	水稻	1.3 ha	ha	水稻	1.3 ha	ha	黄	
241	認農	水稻	7.0 ha	ha	水稻	7.0 ha	ha	黄	
242	認農	水稻、飼料用米	2.9 ha	ha	水稻、飼料用米	2.9 ha	ha	黄	
243	認農	水稻、甘藷、さといも	1.9 ha	ha	水稻、甘藷、さといも	1.9 ha	ha	黄	
244	認農	水稻、WCS	7.6 ha	ha	水稻、WCS	7.6 ha	ha	黄	
245	認農	水稻、ピーマン	0.8 ha	ha	水稻、ピーマン	0.8 ha	ha	黄	

(別紙)

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
246	認農	ピーマン、かんしょ	0.6 ha	ha	ピーマン、かんしょ	0.6 ha	ha	黄	
247	認農	水稻、ピーマン、黒芋	1.6 ha	ha	水稻、ピーマン、黒芋	1.6 ha	ha	黄	
248	認農	水稻、さといも	2.3 ha	ha	水稻、さといも	2.3 ha	ha	黄	
249	認農	白ねぎ、ピーマン、かんしょ	1.1 ha	ha	白ねぎ、ピーマン、かんしょ	1.1 ha	ha	黄	
250	認農	水稻、WCS、麦	0.2 ha	ha	水稻、WCS、麦	0.2 ha	ha	黄	
251	認農	キク、トルコギキョウ	1.8 ha	ha	キク、トルコギキョウ	1.8 ha	ha	黄	
252	認農	キク	1.8 ha	ha	キク	1.8 ha	ha	青	
253	認農	ピーマン、スイートピー	0.6 ha	ha	ピーマン、スイートピー	0.6 ha	ha	黄	
254	認農	小麦、大豆	2.0 ha	ha	小麦、大豆	2.0 ha	ha	青	
255	認農	大豆、黒芋、かんしょ	5.1 ha	ha	大豆、黒芋、かんしょ	5.1 ha	ha	黄	
256	認農	キク	2.0 ha	ha	キク	2.0 ha	ha	青	
257	認農	白ねぎ	18.4 ha	ha	白ねぎ	18.4 ha	ha	青	
258	認農	水稻、大豆	2.3 ha	ha	水稻、大豆	2.3 ha	ha	黄	
259	認農	水稻	10.1 ha	ha	水稻	10.1 ha	ha	黄	
260	認農	水稻、にんにく	2.4 ha	ha	水稻、にんにく	2.4 ha	ha	黄	
261	認農	大麦若葉	55.3 ha	ha	大麦若葉	55.3 ha	ha	青	
262	認農	ニンニク加工	1.4 ha	ha	ニンニク加工	1.4 ha	ha	黄	
263	認農	スイートピー、黒豚、ピーマン	0.2 ha	ha	スイートピー、黒豚、ピーマン	0.2 ha	ha	黄	
264	認農	黒たばこ、さといも、大根	2.2 ha	ha	黒たばこ、さといも、大根	2.2 ha	ha	黄	
265	認農	水稻、スイートピー、	1.7 ha	ha	水稻、スイートピー、	1.7 ha	ha	黄	
266	認農	水稻、いちご、ピーマン	0.7 ha	ha	水稻、いちご、ピーマン	0.7 ha	ha	黄	
267	(親元就農)							黄	
268	認農	水稻、かんしょ、さといも	4.7 ha	ha	水稻、かんしょ、さといも	4.7 ha	ha	黄	
269	認農	ピーマン、さといも	2.1 ha	ha	ピーマン、さといも	2.1 ha	ha	黄	
270	認農	キャベツ	2.6 ha	ha	キャベツ	2.6 ha	ha	黄	
271	認農	さといも、キャベツ、白菜	0.8 ha	ha	さといも、キャベツ、白菜	0.8 ha	ha	黄	
272	認農	水稻、WCS、肉用牛	4.9 ha	ha	水稻、WCS、肉用牛	4.9 ha	ha	黄	
273	認農	水稻、麦	3.9 ha	ha	水稻、麦	3.9 ha	ha	青	
274	認農	トマト、白菜、黒豚	3.3 ha	ha	トマト、白菜、黒豚	3.3 ha	ha	青	

(別紙)

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
275	認農	ピーマン、スイートピー	0.5 ha	ha	ピーマン、スイートピー	0.5 ha	ha	黄	
276	認農	ピーマン、ニンニク等	9.1 ha	ha	ピーマン、ニンニク等	9.1 ha	ha	青	
277	認農	水稲、さといも、だいこん	7.8 ha	ha	水稲、さといも、だいこん	7.8 ha	ha	青	
278	認農	水稲、餅用米、大豆、ピーマン	3.3 ha	ha	水稲、餅用米、大豆、ピーマン	3.3 ha	ha	黄	
279	認農	キク	1.9 ha	ha	キク	1.9 ha	ha	青	
280	認農	大根、里芋	1.0 ha	ha	大根、里芋	1.0 ha	ha	青	
281	認農	水稲、大豆、麦、里芋	59.6 ha	ha	水稲、大豆、麦、里芋	59.6 ha	ha	青	
282	認農	白ねぎ	3.8 ha	ha	白ねぎ	3.8 ha	ha	黄	
283	認農	茶	4.1 ha	ha	茶	4.1 ha	ha	黄	
284	認農	かんしょ、さといも	2.7 ha	ha	かんしょ、さといも	2.7 ha	ha	黄	
285	認農	ピーマン等	0.6 ha	ha	ピーマン等	0.6 ha	ha	黄	
286	認農	水稲、ピーマン、いちご	1.5 ha	ha	水稲、ピーマン、いちご	1.5 ha	ha	黄	
287	認農	ピーマン等	0.6 ha	ha	ピーマン等	0.6 ha	ha	黄	
288	認農	ピーマン、ヤマジノギク	0.6 ha	ha	ピーマン、ヤマジノギク	0.6 ha	ha	黄	
289	認農	しょうが	0.6 ha	ha	しょうが	0.6 ha	ha	青	
290	認農	-----	1.4 ha	ha	-----	1.4 ha	ha	青	
291	認農	アスパラガス、スイートピー、白菜	1.3 ha	ha	アスパラガス、スイートピー、白菜	1.3 ha	ha	黄	
292	認農	水稲、さといも	1.5 ha	ha	水稲、さといも	1.5 ha	ha	黄	
293	認農	ピーマン、スイートピー	0.6 ha	ha	ピーマン、スイートピー	0.6 ha	ha	黄	
294	認農	水稲、WCS、肉用牛	1.6 ha	ha	水稲、WCS、肉用牛	1.6 ha	ha	黄	
295	認農	大根、さといも	0.8 ha	ha	大根、さといも	0.8 ha	ha	黄	
296	認農	白ねぎ	3.3 ha	ha	白ねぎ	3.3 ha	ha	青	
297	認農	かんしょ、肉用牛	1.7 ha	ha	かんしょ、肉用牛	1.7 ha	ha	黄	
298	認農	水稲、椎茸、甘藷	0.6 ha	ha	水稲、椎茸、甘藷	0.6 ha	ha	黄	
299	認農	ピーマン、白ねぎ	1.2 ha	ha	ピーマン、白ねぎ	1.2 ha	ha	黄	
300	認農	豊のしゃも2400羽	ha	ha	豊のしゃも2400羽	ha	ha		
301	認農	椎茸(乾)、水稲、かんしょ	2.6 ha	ha	椎茸(乾)、水稲、かんしょ	2.6 ha	ha	黄	
302	認農	ピーマン、椎茸(乾)、ニンニク	0.7 ha	ha	ピーマン、椎茸(乾)、ニンニク	0.7 ha	ha	黄	
303	認農	白ねぎ	10.5 ha	ha	白ねぎ	10.5 ha	ha	青	

(別紙)

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
304	認農	キク	2.1 ha	ha	キク	2.1 ha	ha	青	
305	認農	水稻	1.0 ha	ha	水稻	1.0 ha	ha	黄	
306	認農	水稻、大豆、飼料用米	2.5 ha	ha	水稻、大豆、飼料用米	2.5 ha	ha	黄	
307	認農	スイートピー、ピーマン、ホウレンソウ	1.1 ha	ha	スイートピー、ピーマン、ホウレンソウ	1.1 ha	ha	黄	
308	認農	白ねぎ	16.1 ha	ha	白ねぎ	16.1 ha	ha	黄	
309	認農	水稻、甘藷	2.1 ha	ha	水稻、甘藷	2.1 ha	ha	黄	
310	認農	白ねぎ、なす	0.5 ha	ha	白ねぎ、なす	0.5 ha	ha	黄	
311	認農	ピーマン+スイートピー	0.7 ha	ha	ピーマン+スイートピー	0.7 ha	ha	黄	
312	認農 (広域)	白ねぎ、スイートコーン	15.0 ha	ha	白ねぎ、スイートコーン	15.0 ha	ha	黄	
313	認農 (広域)	にんにく、白ねぎ、かんしょ	0.8 ha	ha	にんにく、白ねぎ、かんしょ	0.8 ha	ha	黄	
314	認農 (広域)	ピーマン、かんしょ、葉芋	5.3 ha	ha	ピーマン、かんしょ、葉芋	5.3 ha	ha	青	
315	認農 (広域)	白菜、里芋	5.8 ha	ha	白菜、里芋	5.8 ha	ha	黄	
316	認農 (広域)	茶	3.7 ha	ha	茶	3.7 ha	ha	青	
317	認農 (広域)	大根	1.8 ha	ha	大根	1.8 ha	ha	黄	
318	認農 (広域)	水稻、大根	0.7 ha	ha	水稻、大根	0.7 ha	ha	黄	
319	認就	ピーマン、やまじきく	0.5 ha	ha	ピーマン、やまじきく	0.5 ha	ha	黄	
320	認農	水稻、二条大麦	8.8 ha	ha	水稻、二条大麦	8.8 ha	ha	青	
321	認農	水稻、飼料作物	14.1 ha	ha	水稻、飼料作物	14.1 ha	ha	青	
322	認農	水稻、飼料作物、WCS	1.4 ha	ha	水稻、飼料作物、WCS	1.4 ha	ha	青	
323	認農	水稻、野菜	1.1 ha	ha	水稻、野菜	1.1 ha	ha	青	
324	認農	水稻	1.5 ha	ha	水稻	1.5 ha	ha	黄	
325	認農	水稻、WCS、飼料作物	3.8 ha	ha	水稻、WCS、飼料作物	3.8 ha	ha	青	
326	認農	水稻、大豆、飼料用米	19.5 ha	ha	水稻、大豆、飼料用米	19.5 ha	ha	青	
327	認農	水稻、夏秋なす、さといも	0.7 ha	ha	水稻、夏秋なす、さといも	0.7 ha	ha	黄	
328	認農	ピーマン等	2.0 ha	ha	ピーマン等	2.0 ha	ha	青	
329	認農	水稻、w c s、飼料作物	4.3 ha	ha	水稻、w c s、飼料作物	4.3 ha	ha	黄	
330	認農	水稻、w c s、飼料作物	6.0 ha	ha	水稻、w c s、飼料作物	6.0 ha	ha	黄	
331	認農	水稻、麦	6.4 ha	ha	水稻、麦	6.4 ha	ha	黄	
332	認農	水稻、麦	4.8 ha	ha	水稻、麦	4.8 ha	ha	黄	

(別紙)

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
333	認農	水稻、w c s、飼料米	1.9 ha	ha	水稻、w c s、飼料米	1.9 ha	ha	黄	
334	認農	ピーマン、かんしょ	0.2 ha	ha	ピーマン、かんしょ	0.2 ha	ha	黄	
335	認農	茶	9.3 ha	ha	茶	9.3 ha	ha	青	
336	認農	ピーマン等	0.2 ha	ha	ピーマン等	0.2 ha	ha	黄	
337	認農	粟タピオ、かんしょ、菓子	0.1 ha	ha	粟タピオ、かんしょ、菓子	0.1 ha	ha	黄	
338	認農	水稻、大豆、ピーマン	4.1 ha	ha	水稻、大豆、ピーマン	4.1 ha	ha	黄	
339	認農	白ねぎ+農産物加工販売	5.4 ha	ha	白ねぎ+農産物加工販売	5.4 ha	ha	青	
340	認就	ピーマン等	0.7 ha	ha	ピーマン等	0.7 ha	ha	黄	
341	認農	水稻	6.8 ha	ha	水稻	6.8 ha	ha	黄	
342	認農	水稻、甘藷、そば	3.8 ha	ha	水稻、甘藷、そば	3.8 ha	ha	黄	
343	認農	麦、ピーマン、野菜	4.1 ha	ha	麦、ピーマン、野菜	4.1 ha	ha	黄	
344	認農	水稻、なす、くり	1.1 ha	ha	水稻、なす、くり	1.1 ha	ha	黄	
345	認農	水稻	3.0 ha	ha	水稻	3.0 ha	ha	黄	
346	認農	水稻、飼料作物、ピーマン	1.8 ha	ha	水稻、飼料作物、ピーマン	1.8 ha	ha	黄	
347	認農	水稻、甘藷、なす、白ねぎ	2.0 ha	ha	水稻、甘藷、なす、白ねぎ	2.0 ha	ha	黄	
348	認農	いちご	0.3 ha	ha	いちご	0.3 ha	ha	黄	
349	認農	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	黄	
350	認農	甘藷、ニンジン、ゴーヤ	2.2 ha	ha	甘藷、ニンジン、ゴーヤ	2.2 ha	ha	黄	
351	認農	ピーマン等	1.0 ha	ha	ピーマン等	1.0 ha	ha	黄	
352	認農	いちご等	0.7 ha	ha	いちご等	0.7 ha	ha	青	
353	認農	水稻、青じそ、バジル	1.7 ha	ha	水稻、青じそ、バジル	1.7 ha	ha	青	
354	認農	水稻	1.3 ha	ha	水稻	1.3 ha	ha	黄	
355	認農	ピーマン等	0.8 ha	ha	ピーマン等	0.8 ha	ha	黄	
356	認農	水稻、甘藷	4.4 ha	ha	水稻、甘藷	4.4 ha	ha	黄	
357	認農	資用作物、W C S	6.8 ha	ha	資用作物、W C S	6.8 ha	ha	黄	
358	認農	水稻、麦、大豆、さといも	6.0 ha	ha	水稻、麦、大豆、さといも	6.0 ha	ha	青	
359	認農	ほうれん草	26.0 ha	ha	ほうれん草	26.0 ha	ha	青	
360	認農	野菜・ゴボウ	1.8 ha	ha	野菜・ゴボウ	1.8 ha	ha	黄	
361	認農	水稻、甘藷、野菜	4.3 ha	ha	水稻、甘藷、野菜	4.3 ha	ha	黄	

(別紙)

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
362	(親元就農)							黄	
363	認農	水稲	1.2 ha	ha	水稲	1.2 ha	ha	黄	
364	認農	甘藷	1.2 ha	ha	甘藷	1.2 ha	ha	黄	
365	認農	麦	3.6 ha	ha	麦	3.6 ha	ha	青	
366	認農	水稲、甘藷	1.5 ha	ha	水稲、甘藷	1.5 ha	ha	黄	
367	認農	水稲、野菜	3.5 ha	ha	水稲、野菜	3.5 ha	ha	黄	
368	認農	キク	2.0 ha	ha	キク	2.0 ha	ha	黄	
369	認農 (広域)	肉用牛等	0.3 ha	ha	肉用牛等	0.3 ha	ha	青	
370	認農 (広域)	水稲、甘藷、スイートコーン	0.2 ha	ha	水稲、甘藷、スイートコーン	0.2 ha	ha	黄	
371	利用者 (認農予定)	くり、甘藷	3.7 ha	ha	くり、甘藷	3.7 ha	ha	黄	
372	利用者 (認農予定)	ピーマン等	0.6 ha	ha	ピーマン等	0.6 ha	ha	黄	
373	利用者 (認農予定)	冠地鶏			冠地鶏				
374	認農 (広域)	かぼす	ha	ha	かぼす	ha	ha		
375	利用者 (認就予定)		ha	ha	ピーマン等	ha	ha		
376	利用者 (認就予定)		ha	ha	ピーマン等	ha	ha		
377	利用者 (認就予定)		ha	ha	ピーマン等	ha	ha		
	その他、属性利用者 3.853件								