

## 地域計画

策定年月日	令和7年3月28日
更新年月日	( )
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	兵庫県三木市 ( 28215 )
地域名 (地域内農業集落名)	吉川町 ( 前田 )

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)	35.6 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	35.4 ha
② 田の面積	35.6 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	0.0 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	5.2 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 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	20.8 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	9.2 ha
(備考)規模拡大意向1名 100a	

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

・自己完結型で山田錦を中心とした水稻経営を行っている。
・集落では前田営農組合(構成員11名)が組織されている。主な活動は、個人所有機械を利用し、共同作業を実施している。
・一部の農地を、前田営農組合や近隣の上中営農組合が経営受託を、認定農業者である(農)よかわトンボが農地を集めている。
・意向調査回答者53名の内、32名(60%)が65歳以上と高齢化が進んでいる。また、規模拡大意向ではなく、50名中15名が規模縮小・離農の意向を有しており、今後の地域農業のあり方や、将来の農地利用についての検討が必要になっている。

## (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)

・作目は引き続き、水稻(品種:山田錦、キヌヒカリ等)を中心に生産を行う。
・今後も、引き続き個別経営を基本としつつ、空き農地が発生した場合は、前田営農組合、上中営農組合への経営委託や、(農)よかわトンボへの集積を基本としながら農地利用をすすめる。
・地区内の農業後継者に対し、大型特殊免許の取得を進めるとともに、機械作業にも慣れてもらいながら、営農組合のオペレータとして、将来の担い手を育成する。
・前田営農組合は、耕作放棄地の解消を目的に、運営のルール作りを進め、組合員の確保やここ数年で増加が見込まれる空き農地の経営受託について検討する。

## 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			
農家の高齢化が進む中、家族内で担い手が確保できるように努力する。しかし、家族内で労力が確保できず、営農の継続が困難な場合は、前田営農組合や上中営農組合、よかわトンボ等への集積をすすめる。			
(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	8 %	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

現在は、よかわトンボへ集積農地で団地化が図られている。今後も、作業の効率化を図るために、営農組織や担い手による団地化を進める。団地数や団地面積は未定である。

### 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

農業委員、農地利用最適化推進委員と調整し、農地バンクを通じ、認定農業者や営農組織等の担い手を中心に集積、集約化をすすめる。

#### (2) 農地中間管理機構の活用方法

中間管理事業制度を地区農家に周知を行なながら、現在の利用権設定や、規模縮小・離農に伴う利用権設定は中間管理事業を活用するよう誘導する。

#### (3) 基盤整備事業への取組

ほ場整備は完了している。

今後、作業の効率化に向け、農地所有者の了解のもと、分けまちの畦畔除去も視野に入れ、ほ場の大区画化を検討する。

#### (4) 多様な経営体の確保・育成の取組

今後、前田地区で新規就農を希望する者がある場合は、地域の貴重な担い手として受け入れできるルールを作り、三木市、加西農業改良普及センター、JAみのりとも連携し、多様な担い手確保に取り組む。

#### (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

引き続き、良質な山田錦生産に欠かせない、育苗や病害虫防除、乾燥調製はJAみのりに委託する。

また、前田営農組合による基幹3作業(耕耘、田植え、収穫)について農作業受託を進める。

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 type="checkbox"/>	⑧農業用施設	<input type="checkbox"/>	⑨耕畜連携等	<input type="checkbox"/>	⑩その他

#### 【選択した上記の取組内容】

①地域による鳥獣被害対策の集落点検マップ(侵入防止柵や檻の設置状況、放置果樹や目撃・被害発生場所等)づくりや、連絡網の整備や新たな捕獲人材を募集し、地域で育成していく。

③前田営農組合において、農業機械導入を行う際は、作業の省力化、合理化を図るため、スマート機器の導入を検討する。

⑦多面的機能支払交付金等の活用により、農地、水路、法面等の保全をすすめ、継続的な農業生産や快適な住環境づくりに取り組む。

### 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 年度)				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	目標地図上の表示	
		ha	ha		ha	ha			
<b>別紙のとおり</b>									
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
計		ha	ha		ha	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
		耕うん、田植え、収穫	水稻
		育苗、病害虫防除、乾燥調製	水稻

## 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)

【別紙】

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 16 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
利用者	水稻	1.20 ha	ha	水稻	0.48 ha	ha	3		
利用者	果樹	0.02 ha	ha	果樹	0.02 ha	ha	5		
認農	水稻	0.74 ha	ha	水稻	0.74 ha	ha	6		
利用者	水稻露地野菜果樹	2.07 ha	ha	水稻露地野菜果樹	2.00 ha	ha	9		
利用者	露地野菜	0.04 ha	ha	露地野菜	0.04 ha	ha	10		
利用者	水稻麦大豆	1.52 ha	ha	水稻麦大豆	1.52 ha	ha	12		
利用者	水稻	1.39 ha	ha	水稻	1.39 ha	ha	13		
利用者	水稻露地野菜	1.49 ha	ha	水稻露地野菜	1.49 ha	ha	16		
利用者	水稻	1.30 ha	ha	水稻	1.30 ha	ha	17		
利用者	水稻	0.20 ha	ha	水稻	0.20 ha	ha	19		
利用者		0.15 ha	ha		0.15 ha	ha	20		
利用者	水稻	0.04 ha	ha	水稻	0.04 ha	ha	21		
利用者	水稻	1.06 ha	ha	水稻	1.06 ha	ha	22		
利用者	水稻	1.08 ha	ha	水稻	0.75 ha	ha	24		
利用者	水稻	0.98 ha	ha	水稻	0.29 ha	ha	25		
利用者	水稻	0.97 ha	ha	水稻	0.97 ha	ha	27		
利用者	水稻露地野菜	0.40 ha	ha	水稻露地野菜	0.40 ha	ha	30		
利用者	水稻	0.15 ha	ha	水稻	0.15 ha	ha	35		
利用者	水稻	0.14 ha	ha	水稻	0.14 ha	ha	37		
利用者	水稻	0.96 ha	ha	水稻	0.40 ha	ha	38		
利用者	水稻	0.55 ha	ha	水稻	0.55 ha	ha	39		
利用者	水稻	0.35 ha	ha	水稻	0.35 ha	ha	41		
利用者	その他	0.04 ha	ha		0.00 ha	ha	43		
利用者		0.08 ha	ha		0.08 ha	ha	45		
利用者	水稻露地野菜	0.05 ha	ha	水稻露地野菜	0.05 ha	ha	48		
利用者	水稻	0.90 ha	ha	水稻	0.90 ha	ha	55		
利用者	水稻露地野菜	1.82 ha	ha	水稻露地野菜	1.65 ha	ha	56		
利用者	水稻	0.12 ha	ha	水稻	0.12 ha	ha	58		
利用者	麦大豆露地野菜	0.09 ha	ha		0.00 ha	ha	59		
利用者	水稻露地野菜	0.62 ha	ha	水稻露地野菜	0.62 ha	ha	60		
利用者	水稻	1.03 ha	ha	水稻	1.03 ha	ha	61		
利用者	水稻露地野菜	0.26 ha	ha	水稻露地野菜	0.26 ha	ha	64		
利用者	水稻	0.78 ha	ha	水稻	0.78 ha	ha	65		
利用者	水稻露地野菜露地花卉	1.68 ha	ha	水稻露地野菜露地花卉	1.68 ha	ha	69		
利用者	水稻	0.34 ha	ha		0.00 ha	ha	73		
利用者	水稻	0.27 ha	ha	水稻	0.27 ha	ha	77		
利用者	水稻	0.81 ha	ha	水稻	0.59 ha	ha	78		
利用者	水稻	1.33 ha	ha	水稻	1.33 ha	ha	79		
利用者	水稻	1.22 ha	ha	水稻	0.96 ha	ha	81		
認農	水稻	2.97 ha	ha	水稻	2.97 ha	ha	82		
集	水稻	1.49 ha	ha	水稻	1.49 ha	ha	84		
集	水稻	0.64 ha	ha	水稻	0.64 ha	ha	85		
利用者	水稻	1.01 ha	ha	水稻	1.01 ha	ha	86		
利用者	水稻露地野菜	0.36 ha	ha	水稻露地野菜	0.36 ha	ha	87		
利用者	水稻	0.27 ha	ha	水稻	0.27 ha	ha	88		
利用者	水稻	0.19 ha	ha	水稻	0.19 ha	ha	89		
利用者		0.05 ha	ha		0.05 ha	ha	92		
利用者		0.11 ha	ha		0.11 ha	ha	93		
計		35.32 ha	ha		31.85 ha	ha			