

農業経営基盤強化促進法第18条第1項の規定に基づき、公表します。

三木市長 仲田 一彦

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 (上中)	
協議の結果を取りまとめた年月日	令和6年11月24日、令和7年1月5日 (第1~2回)	

注1:「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。
 注2:「協議の結果を取りまとめた年月日」欄には、取りまとめが行われた協議の回数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) 地域農業の現状及び課題

上中地区の営農状況においては、個人経営、上中営農組合(非法人)、地区内認定農業者、よかわトンボ(農業法人)、他地区認定農業者が混在した状況である。
 全ての農業経営者における共通課題は高齢化と後継者問題となっており、今後においては農地の集団化促進により、少人数での営農が行える状況をつくる必要性がある。

(2) 地域における農業の将来の在り方

当地域は酒造好適米としての良質な「山田錦」の産地の一つであることから、引き続き「山田錦」を当地域の主要作物に位置付けるとともに、スマート農業への取組も視野に入れ、集落営農組織を中心とした営農に取り組む。
 上中地区での就農人口は、今後、減少の一途を辿ることが明確であるため、ほ場の再整備(大区画化)を検討するとともに、農地の集約化により少人数でも耕作可能となるハード整備を進め、大区画かつ水利の強い河川沿いでは山田錦を、大区画化の難しい山沿いでは丹波黒等の高収益作物を生産する。
 今後、上中営農組合を持続可能な組織とし、また農地集積を進めていくため、任意組合から集落営農法人化を前向きに進めて行く。

2 農業上の利用が行われる農用地等の区域

(1) 地域の概要

区域内の農用地等面積	28.56 ha
うち農業上の利用が行われる農用地等の区域の農用地等面積	28.56 ha
(うち保全・管理等が行われる区域の農用地等面積)【任意記載事項】	ha

(2) 農業上の利用が行われる農用地等の区域の考え方(範囲は、別添地図のとおり)

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する。

注:区域内の農用地等面積は、農業委員会の農地台帳等の面積に基づき記載してください。

3 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を図るために必要な事項

(1)農用地の集積、集約化の方針
担い手を中心に集積・集約化を進め、団地面積の拡大を農地利用最適化推進委員と農地相談員と調整し、農地バンクを通じて進める。
(2)農地中間管理機構の活用方針
地域全体を農地バンクに貸し付け、担い手への経営意向を踏まえ、段階的に集約化する。その際農地利用最適化推進委員及び現地相談員と調整し、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方針
農地の大区画化(50a)について、今後10年を目途に地権者及び工作者の同意を得て事業を進める。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組方針
営農組合を法人化し、地区内外にとられずに後継者を指導、育成していく。
(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活用方針
施肥、農薬等の散布について、ドローンによる散布が可能な業者へ委託し、担い手の省力化を図る。

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、取組方針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 type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組方針】

- ①地区周辺に設置した獣害進入防止柵の維持管理に努める。
- ③自動給水栓やラジコン草刈機等を積極的に導入する。
- ⑦多面的機能支払交付金制度等の事業も活用しつつ集落全体での共同作業を継続し、農地のみならず、水路や農道、ため池などの地域資源を適切に保全管理していく。
- ⑧営農組合の倉庫を建築し、農機具の保管、糞摺機の設置を行う。