

神 経 西 第 793 号
令 和 6 年 9 月 28 日

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。

神戸市長 久元 喜造

市町村名 (市町村コード)	神戸市 (28100)
地域名 (地域内農業集落名)	岩岡地区 (坂ノ下集落)
協議の結果を取りまとめた年月日	令和6年9月28日 (第1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

- ・現在、坂ノ下地区では、主食用水稻のほか家庭用の野菜栽培などの近郊農業が行われている。多くの農地は個人や企業といった農業の担い手が引き受けているものの、後継者が不在である農地もあり、新たな農地の受け手を確保する必要がある。
- ・農家の大半が兼業農家のため、作業が休日しかできないため水稻しかつくることができない。
- ・労働時間や労働環境から考えて、子供が今後農業の担い手となる可能性は低く、今後の農地の管理に不安がある。
- ・農家の高齢化と人口減少を起因として、法面や畔等の草刈り作業をはじめ農作業を行うことが困難になってきており、今後の管理に不安がある。
- ・農業の収入では新しい農業機械を購入することも既存の機械の修理もできない。そのため、機械が壊れたら農業をやめないといけない。また、燃料や肥料、ハウスなどの資材費が近年特に高騰しており農業を継続することが困難になってきている。

(2) 地域における農業の将来の在り方

- ・水稻を主要作物としつつ、イチジクやブドウなどの生産を行い、農業の担い手となる新規就農者や農業法人を募っていく。
- ・ドローン等による農業機械のIT化を取り入れ、スマート農業を段階的に開始すると同時にオペレーターの育成を行う。

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	21.0 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	21.0 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

原則、市街化調整区域の農地を農業上の利用が行われる区域とする。ただし、山際等の小規模で生産性が低い農地や既に非農地化している農地等においてはその限りではない。

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
・営農組合などを立ち上げ、耕作や管理ができなくなった農地などは営農組合に集約化を進めつつ、農地の団地化や面積の拡大を図りつつ、新規就農者や企業の農業への参入をすすめていく。
(2)農地中間管理機構の活用方針
・農地バンクに貸し付けを行いながら、農業をしない人のための「保全地エリア」、営農をする人のための「農地エリア」の棲み分けを行い、段階的に集約化をすすめる。
(3)基盤整備事業への取組方針
・農地の集約・大区画化を目指し、耕地整理といった基盤整備の検討をはじめる。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組方針
・新規就農者や農業を始めたいという女性の担い手を積極的に受け入れるにあたり、集落に入りやすい環境づくりとして、農業や集落のルールを明確化する。 ・機械などの共同購入と貸し出しを促進しながら、担い手の事業の持続および拡大を支援する。
(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
・効率化が期待できる作業などは、集落内のオペレーターに部分的な委託をすすめる。

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、取組方針を記載してください)

<input type="checkbox"/> ①鳥獣被害防止対策	<input type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input 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方針】				
・多面的活動を通じて、水路、ため池の保全や遊休農地の有効活用を地域で一体的に取り組む。				