

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。

太田市長 清水 聖義

市町村名 (市町村コード)	太田市 (205)	
地域名 (地域内農業集落名)	宝泉地区 【西新町・藤阿久町・由良町・中根町・下田島町】 (由良町林・諏訪、由良町寺家・体宮、藤阿久本村、西田島、東田島)	
協議の結果を取りまとめた年月日	令和6年5月28日 (第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

当地区は、土地改良事業により区画が整理された一団の農地が形成されており、米麦を中心とした土地利用型農業が盛んである。
また、農用地利用調整組合が組織されており、組合が中心となって農地の集積・集約を図り、畦畔除去や暗渠排水整備等耕作条件の改善を目指したほ場整備にも取り組んでいる。しかしながら、組合員を含む地域農業者の高齢化が進んでおり、後継者がいない農家も多く、借り手が見つからない農地が増えつつある。このことから宝泉地区における新たな担い手の確保が急務となっているが、米麦における新規就農については農業機械が高額であるといった理由から難しい状況にある。
今後は、農地利用が持続的に図られるよう、新規就農者を確保・育成しつつ、地域全体で農地を利用していく仕組みの構築が課題となっている。このため、農業基盤を強化するとともに分散する農地を集約化しつつ、地域で取り組める新たな作物や栽培方法を検討していく必要がある。

(2) 地域における農業の将来の在り方

集積や集約、基盤整備を進め、既存農業者の作業効率や生産力の向上、また新規就農者の参入や既存の農業者の規模拡大しやすい環境を整え、地域が一体となり有効的な土地利用ができる体制を構築する。

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	172 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	172 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
農地中間管理機構を活用して、認定農業者や新規就農者を中心に団地面積の拡大を進めるとともに、担い手への農地集積を進める。また農用地利用調整組合の活動を通して耕作放棄地の発生を抑制し、農地が流動的に利用されるように努める。
(2)農地中間管理機構の活用方針
農地中間管理機構を活用し、担い手の経営意向を斟酌したなかで段階的に集約化を進める。
(3)基盤整備事業への取組方針
担い手のニーズを踏まえ、農地中間管理機構関連農地整備事業等を活用し、必要に応じて農用地の大区画化・汎用化等のため基盤整備を実施する。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組方針
市やJAと連携したなかで地域内後継者や新規就農者の確保・育成、他地域からの農業者の受け入れ等、多様な経営体の募集を促進する。 また担い手不足については外国人の労働力の確保や、繁忙期における人材派遣サービスの確立を目指す。
(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
地域内で農作業の効率化を図るため、必要に応じてJA等の農業支援サービス事業を利用し、遊休農地の発生防止を図る。

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 type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/> ③スマート農業	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ④輸出	<input type="checkbox"/> ⑤果樹等
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ⑥燃料・資源作物等	<input type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ⑨その他	

【選択した上記の取組方針】

--