

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。

市町村長

市町村名 (市町村コード)	桜井市 (29206)	
地域名 (地域内農業集落名)	吉備地区 (吉備集落)	
協議の結果を取りまとめた年月日	令和6年9月18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

※

地区の南部、南西部を中心に整備した農地が広がっている地区である。その他は基本的に住宅地であるが、その中に点々と農地がある。整備済の農地については大半が自己保全、もしくは知人へ耕作を依頼するなど維持管理が出来ているところであるが、その他の地域の農地については耕作しておらず、耕作放棄地となっている土地が多い。耕作についても出荷等まで行っている農家は少なく、今後の高齢化に合わせて遊休農地化していく可能性が非常に高くなっている。

(2) 地域における農業の将来の在り方

※

担い手を中心に集積を進める。

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	7.90 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	7.90 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

<p>(1)農用地の集積、集約化の方針</p> <p>現在は自己保全管理、もしくは近隣の農家に依頼し管理を続けているのが多い状況である。人手が足りない点については、中間管理機構を通して他地区へ依頼し、耕作を行ってもらっている。ただし、中間管理機構を通していないものについては書類も交わしていないことも多く、一部ではトラブルになっている。地区としても、中間管理機構を通じて貸付を希望する声が多く上がっていることから、担い手を含め、他地区の農業者に依頼し集積・集約を進める。新規就農者への理解もあり、令和4年度から同地区で1件新規就農が開始した。この1件以外にも新規就農を希望する声が見受けられたため、今後も新規就農者を募れるように管理を行っていく。</p>	※
<p>(2)農地中間管理機構の活用方針</p> <p>将来の経営農地の集約化を目指し、原則として、農地を機構に貸し付け集積・集約を進める。担い手が病気や怪我等の事情で営農の継続が困難になった場合には、農地バンクの機能を活用し、農地の一時保全管理や新たな受け手への付け替えを進めることができるよう、機構を通じて担い手(認定農業者を中心)への貸付けを進めていく。</p>	※
<p>(3)基盤整備事業への取組方針</p> <p>平野部であり、整備された農地については今後とも維持管理を行っていくが、市街地内の農地については機械の導入等が厳しいため、状況に応じて非農地化の判断も行っていく。</p>	※
<p>(4)多様な経営体の確保・育成の取組方針</p> <p>新規就農者の相談受付、指導を行うことで、確保に努める。</p>	
<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活用方針</p>	

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 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 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】

①鳥獣被害防止対策

現状、大きな被害はないが、アライグマやイタチ等の小動物による被害は定期的にあるため、捕獲檻の設置等を継続し、対処を行う。