

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。

小林市長 宮原 義久

市町村名 (市町村コード)	小林市 (45205)
地域名 (地域内農業集落名)	大久津地区 (栗巣野集落、大久津集落)
協議の結果を取りまとめた年月日	令和5年12月26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

<ul style="list-style-type: none"> <li>・当地区では現在、主に水稲、肉用牛、露地野菜等の生産が行われている。平成29年から農地中間管理事業の利用が進み、地域内農地の約80%について、機構契約を実施している。</li> <li>・農地の大部分は基盤整備事業未実施であり、不整形な農地も存在する。また現在、農地の80%以上を60代以上の耕作者が耕作している。内、約60%は後継者無しまたは不明の状況であり、将来的に遊休農地の増加が懸念される。</li> <li>・一方で、少数ながら規模拡大を志向する担い手も存在する。また耕作者の75%は、現在の耕作面積を維持したいと考えている。地域の農地・農業を今後も維持していくためには、地域全体で農地を利用していく仕組みの構築が喫緊の課題である。</li> </ul>
---

(2) 地域における農業の将来の在り方

<ul style="list-style-type: none"> <li>・今後も、水稲、肉用牛、露地野菜を中心として、地域営農の維持・振興を図る。</li> <li>・遊休農地の発生を防ぐため、後継者不在農地については地域内の担い手への農地集積を進めるとともに、兼業農家等についても農業を担う者として、幅広く確保を図る。</li> <li>・農地中間管理事業を活用して農地の貸借における再分配に取り組み、農地の集積・集約を進めるなど、地域と担い手が一体となって農地利用の改善に取り組む体制の構築を図る。</li> </ul>
---

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	37.1(2.1) 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	35.0 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(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」とし、その他の農地は「保全・管理を行う区域」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
規模拡大意向のある認定農業者等の担い手への農地集積を進める。あわせて、農作業効率化のため、農地中間管理機構等を活用した農地集約(団地化)に取り組む。
(2)農地中間管理機構の活用方針
農地中間管理機構の利用を推進し、担い手の経営意向を考慮しつつ、段階的に集約化を進める。
(3)基盤整備事業への取組方針
担い手の意向を踏まえ、畦畔除去等による利便性の向上等の簡易な整備も含めて、必要性に応じた農村整備事業の活用を検討する。地域計画策定エリア内の一部については現在区画整理事業を行い、耕作条件の改善に取り組んでいる。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組方針
地域内の認定農業者等の担い手への農地集積・集約に配慮しつつ、兼業農家等も幅広く農業を担う者として確保する。
(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
地域内で農作業の効率化を図るため、農作業受託サービスの利用を活用するとともに、作業毎に委託先をまとめる等し、受託側も受けやすくなるような体制を検討する。

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輸出	<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その他	
【選択した上記の取組方針】				