

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。

福井市長 西行 茂

市町村名 (市町村コード)	福井市 ( 18201 )
地域名 (地域内農業集落名)	大森
協議の結果を取りまとめた年月日	令和8年4月 ( 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

<p>【農業者】「農業を担う者」である認定農業法人が担っている。                  【主要作物】水稲、そば、もち麦                  【その他】 法人の農作業は、60代以上の兼業での準専従者や土日の作業協力者により実施しているが、50代以下の若年層の確保が課題である。また、周辺集落で高齢化により耕作放棄の進む場合には、受け手の確保が課題である。農地については、草の繁茂が問題になってきており、除草の省力化が課題である。また、土地改良から50年ほど経過しており、圃場の段差、排水機能等水田条件が悪くなってきている。</p>
---

(2) 地域における農業の将来の在り方

<p>【将来の農業者】集落内で60代以上の従事者や土日の協力者を労働力として確保し認定農業法人が集落の農地を担っていく。                  【将来の主要作物】水稲、そば、もち麦の栽培を行っていく。                  【その他】荒廃農地の有効利用を図るため、果樹を栽培する。</p>
--

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	40.0 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	38.0 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】	1.9 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)

<p>農振農用地区域内の農地、その他の区域については農業を担う者の位置づけのある農地を区域内とする。</p>
--

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
集落の農地は担い手が集積・集約化している(8割以上)。高齢化が進む近隣集落からの委託が想定されるが、受入れのためには集約化が必要である。
(2)農地中間管理機構の活用方針
既に集落全体を農地中間管理機構に貸し付けており、今後も継続して農地を貸し付け、農地の集積を進める。
(3)基盤整備事業への取組方針
ほ場の段差解消、暗渠排水の改善、パイプラインなど、土地改良について再整備を検討が必要だが、地元での費用負担は難しい状況。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組方針
現状の経営体制を出来るだけ確保して、支障が出る場合には集落外からの担い手に便り、農地の管理を委託することも検討する。
(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
現在、JA等に支援を依頼しており、今後増えていくことが予想される。

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="radio"/>	①鳥獣被害防止対策	-	②有機・減農薬・減肥料	-	③スマート農業	-	④輸出	<input type="radio"/>	⑤果樹等
-	⑥燃料・資源作物等	<input type="radio"/>	⑦保全・管理等	<input type="radio"/>	⑧農業用施設	-	⑨耕畜連携	<input type="radio"/>	⑩その他

【選択した上記の取組方針】

①中山間地域等直接支払交付金を活用し、農地法面の崩壊を未然に防止するため、集落内の担い手を中心に定期的な点検や協定農用地への柵、ネット等の設置等により鳥獣害防止対策を行う。⑤荒廃農地の有効利用を図るため、果樹を栽培する。⑦多面的機能支払交付金を活用し、農地として維持していくために行う地域活動や地域資源の質的向上を図る活動を行っている。現在はファーム等の作業場、車庫等が既存築50年以上の施設であり、今後の維持管理等から考えると、新築は難しく、補助金の拡大を希望する。中山間地の谷部で水量不足や鳥獣害の影響が大きく作付けが困難な地域では、今後維持管理も難しくなることから、牧草地等に再整備することを要望する。

4 変更申請経歴

・農地転用による計画区域の農用地面積の減少 9筆 (令和8年4月)
-----------------------------------