

令和7年2月25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。

大津市長

市町村名 (市町村コード)	大津市 (201)	
地域名 (地域内農業集落名)	真野大野 (大野)	
協議の結果を取りまとめた年月日	令和7年2月25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

・大野農業組合の現状は農地地主31軒で会員構成されているが、内訳は農業従事者11軒、非耕作農家20軒となっている。農産物は主に水稲であり、畑作での野菜作りも散見される程度。組合会員はすべて個人農家であり全体傾向として少子高齢化および農業後継者不足が顕著であるが、現状は地区内で耕作担い手となり対応している（地区内の担い手による水稲耕作面積は約5.4ha）。また、70歳以上の高齢者は10年後リタイアの可能性があり、耕作者減少率2割に該当し一人当たりが均等負担した場合の耕作面積はおよそ1.24haとなる。尚、大野地区は圃場整備を実施していないため物理的な農地集約が困難であり農地の効率的利用が進んでいない

(2) 地域における農業の将来の在り方

まずは①大野農業組合の集団営農組織化を図り個人経営から集団営農へ転換。②圃場整備事業の実現が困難な地域事情を前提に農地広域化策を模索③農業での生計が可能となる単収の高い農作物として果物（イチゴ・イチジク）、花（菊）、野菜（トマト、ナス、キュウリなど）栽培への転換も必要④希望者が低いハードルで移住できるように農村コミュニティーを活性化し移住者を呼び込む

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	12.4 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	12.4 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）

農業振興地域の農用地区域を基本とする。

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
担い手を中心に集積・集約化に関する検討を進め、地域農業委員および農業推進委員と調整し、農地バンクを通じて具現化を目指す
(2) 農地中間管理機構の活用方針
少子高齢化により後継者並びに大野農業組合内における耕作担い手者の大幅な減少が予想されるため、営農継続が困難な農地については農地中間管理機構への貸し付けを進める
(3) 基盤整備事業への取組方針
地区内で農地の大区画化・汎用化が実現可能な範囲を選定し基盤整備についても検討していく
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組方針
地域コミュニケーションを活性化し新規就農者等に対し、意向を踏まえながら担い手として育成していくため、J A等と連携し、推進していく
(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
現行は集団防除作業を実施しているが人員数減少対策としてJ A他への委託を進める。

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 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 checked="" 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獣害対策組合による集団的鳥獣被害対策を実践すると共に侵入防止柵や檻の餌、設置状況、常時監視体制を充実させる（地区内情報共有化と猟友会との連絡体制強化および新たな捕獲人材を募集し、地域で育成していく）				
⑧農事用施設は老朽化が著しいため、改良・修繕工事を計画的に進めるが、出来るだけ直営施工を行い補修技術力強化と診断能力向上を図る				