

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。

下野市長 坂村 哲也

市町村名 (市町村コード)	下野市 (09216)
地域名 (地域内農業集落名)	中大領地区 ( )
協議の結果を取りまとめた年月日	令和6年8月1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

地区内の耕地面積70haについて、中心経営体の耕作面積と今後中心経営体が引き受けける意向のある耕作面積が、地域の農地をカバーできる見通しである。これらの中心経営体が効率的に営農していくよう農地を集積・集約化させる必要がある。  
 地区内には若い世代の規模拡大を目指す農業者や、後継者となることが見込まれる農業者も存在している。

## (2) 地域における農業の将来の在り方

中心経営体である認定農業者を中心に農地の集積集約化を図る。  
 地区内にいる若く意欲のある農業者に対して将来の中心経営体となるよう支援を行い、後継者を育成する。

## 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	67 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	67 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)

市街化調整区域内の農地を農業上の利用が行われる区域とする。ただし、耕作の継続が難しい農地等は今後検討とする。

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・集約化を進め、団地面積の拡大を農地利用最適化推進委員及び農業委員と調整し、農地バンクを通じて進める。

#### (2) 農地中間管理機構の活用方針

地域全体を農地バンクに貸し付け、担い手への経営意向を踏まえ、段階的に集約化する。その際に農地利用最適化推進委員及び農業委員と調整し、所有者の貸付意向時期に配慮する。

#### (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を活用し、農用地の大区画化・汎用化等のための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

地域内外から、多様な経営体を募り、意向を踏まえながら担い手として育成していくため、市町村及びJAと連携し、相談から定着まで切れ目なく取り組んでいく。

#### (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

作業の効率化が期待できる防除作業は、JA等への委託を進める。

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 checked="" type="checkbox"/>	②有機・減農薬・減肥料	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	⑦保全・管理等	<input checked="" type="checkbox"/>	⑧農業用施設	<input checked="" type="checkbox"/>	⑨耕畜連携	<input type="checkbox"/>	⑩その他

#### 【選択した上記の取組方針】

①地域による鳥獣被害対策の集落点検マップ(侵入防止柵や檻の設置状況、放置果樹や目撃・被害発生場所等)づくりや、連絡網の整備や新たな捕獲人材を募集し、地域で育成していく。

②地域の農産物について、段階的に減農薬、減肥料の有機栽培に切り替えていく。

③補助事業を活用しながら、地域の担い手と情報共有を図り、スマート農業に取り組む。

⑦土地改良区、地区保全会と連携して、農地の保全管理に取り組む。

⑧担い手の営農や農業を担う者の利用状況などを考慮の上、出荷・調製施設を整備し、農業用施設の集約化を進める。

⑨畜産農家と連携を図り、環境に配慮した農業に取り組む。