

市町村名 (市町村コード)	大分県玖珠町 (44626)
地域名 (地域内農業集落名)	戸畑中央・西部地区 (瀧の原・矢園・矢野・柿西・市の村・内河野・小麦河野・代太郎・朝見)
協議の結果を取りまとめた年月日	令和6年11月21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※

#### 【地域の現状】

戸畑中央西部地区は、玖珠町の西部に位置し日田市と隣接する中山間地域である。栽培作物は、水稻を中心にピーマン、トマトなどの園芸品目や、椎茸、菊等も栽培されている。また、大豆、麦、水稻等の栽培・受託する農業法人が存在し、地域の中心的な担い手となっている。農用地は、未整備田が多く、安定した水が確保できず、耕作条件は良くないが、中山間地域等直接支払制度の協定農用地の将来像を含む集落全体の将来像、課題、対策について、協定参加者の話し合いにより作成する集落戦略を策定している地域が多く、将来にわたって、地域農業を担っていく土台がある。しかし、本地域でも、少子・高齢化による影響が大きく、今後、若者の参入による担い手対策が求められている。

#### 【地域の基礎データ】(国勢調査)

(人・数)

項目	2010年	2020年	増減
人口	2,291	1,808	△ 483
世帯数	782	705	△ 77
就業人口(農業)	242	217	△ 25

  

主要となる農産物等	水稻、ピーマン、トマト、椎茸、花き、大豆、麦、ネギ、レタス、にんにく、里芋、梨 等
-----------	---

#### ◆農地・農業設備

- ・農機具の老朽化が進んでいる。農業機械が高い。(コンバイン、トラクター、田植え機等)
- ・水が少ない。水不足の解消が必要。川からポンプで水を上げている。電気代等の費用がかかる。
- ・農道が狭い。
- ・基盤整備も中山間地域ではデメリットが大きい。
- ・上流部で水が少ない農地があるため、農産物生産の障壁となっている。

#### ◆農作業

- ・鹿、猪が多く、鳥獣被害が多い。また、柵やネットの管理も大変。
- ・中山間地域で、法面等の草刈が大変。効率が悪い農地が多い。
- ・耕作したくても、身体がもたない。体力が心配
- ・異常気象で高温で作業がやりにくい。被害もある。

#### ◆農業経営

・米価が今年は上がったが、これまで安かったため、収入向上・生産意欲に繋がっていない。また今後の水稻経営が不安定な状況である。

- ・イノシシ、鹿等の被害により収量減少が発生し、またその対策に労力を要している。
- ・物価高騰であるものの農産物価格が安いいため、農業経営が厳しい状況である。
- ・肥料や飼料など農業資材関係や農機具などがコスト増になり、農家所得を圧迫している。
- ・農作業はどの行程も労力が必要のため、省力化や作業効率を行う必要がある。

#### ◆担い手、後継者

・高齢化により若手生産者・後継者が少ないため、農家経営を望む者が少なくなっている。

・農産物の価格が安いいため、若者の農業離れとなっており、担い手の育成の障壁になっている。

・農地を守ろうという気持ちが無くなってきている。また、集落も限界になってきている。今はどうにかできるが、5年後、10年後は厳しい。

(2) 地域における農業の将来の在り方※

戸畑中央西部地区の農用地は、未整備田で安定した水を確保できない農地が多く、耕作条件は良くないが、中山間地域等直接支払制度の協定農用地の将来像を含む集落全体の将来像、課題、対策について、協定参加者の話し合いにより作成する集落戦略を策定している地域が多く、将来にわたって、地域農業を担っていく計画が作られてはいるが、農家の高齢化、後継者不足は課題である。そういう状況の中、集落営農組織の検討や、地域外からオペレーターを担い手として受け入れ、将来を見据え地域内の安定した農業・地域づくりが必要である。

【農地・農業設備】

- ・有害鳥獣対策として、電柵等を将来を見据えて見直していく。
- ・機械の共同化を進める。
- ・農業を行う農地と山林等にする農地等の棲み分けを行い粗放的管理を行う必要がある。
- ・ほ場整備を検討する。また、農地バンクを利用し、集約を行っていく。
- ・高齢化に伴い、農地貸出動向を調査し、意欲ある生産者へ貸付が行えるように農地マッチングの取組みを進める。
- ・水路の整備を行い、水の管理システム化を検討する。

【農作業】

- ・ラジコン式自動草刈り機等のスマート農業の導入を行っていく。
- ・異常気象や高温対策に適した品種を作る。
- ・ドローン等農業機械関係の免許の取得をしていく。

【農業経営】

- ・猪、鹿等のジビエ加工施設の設置を検討する。
- ・農産物をブランド化を行ったり、規格外販売の高額化を行い所得を増やす。
- ・地域の特産となる農産物のブランド対策を検討し、農産物の高付加価値による独自の販路を模索し、農家所得向上を行う。
- ・コスト低減の取組みを行うために、堆肥や有機肥料、自家飼料の活用などを関係機関と連携して進める。
- ・イノシシ、鹿等による鳥獣被害が多発しているため、引き続き対策を講じるとともに、関係機関と連携して有効な対策が講じられるよう取組みを進める。また、若手に狩猟をしてもらうよう話し合いを行っていく。

【担い手・後継者】

- ・土日祭日の休業化に伴い、休日の農業体験やオペレーターとして、若者を外部外部から募集する。
- ・他の地域の若者や、他地域の農業法人を受け入れる。
- ・担い手不足を解消するため、地域内で意欲のある生産者の体質強化を推進させる。
- ・新規就農者など地域外人材が安定的に農業経営と暮らしが行えるように、受け入れ態勢と人材確保の取組みを地域・行政がともに環境整備の取組みを行う。
- ・複合的な職業としてライフスタイルの確立が行えるように雇用創出と農業経営の安定化を推進させる。併せて今後の農業担い手となる兼業農家への対策を検討する。

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	212.0 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	212.0 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、その区域と住宅地又は林地との間にある農地は保全・管理を行う区域とする。また遊休農地については、利活用の推進を図りつつ、耕作条件が困難な場合は、保全・管理の区域とする。

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>・農地中間管理機構を活用し、認定農業者、新規就農者、基本構想水準到達者及び意欲ある生産者などを中心に団地面積の拡大を進める。また農地配分など効率的な農作業・作付け推進等が行えるように、地域の実情に応じた対応を進めていく。そのほか、収用等が行われている農用地について、担い手等の意向を踏まえつつ、有効活用が行えるように関係機関との検討を行う。</p>
<p>(2)農地中間管理機構の活用方針※</p> <p>・農地の貸し借りは農地中間管理機構の活用を促進し、担い手の経営意向に沿った農地の集積・集約化を段階的に進めていく。今後農地所有者の貸出意向が増加する見込みであるため、貸付意向を的確に把握し、農地借受け希望者へのマッチングを適切に進める。将来的には当該地域での担い手が効率的な営農に繋がる経営農地の集約化を目指す。</p>
<p>(3)基盤整備事業への取組方針※</p> <p>・未整備圃場では、圃场面積が狭小であることなど作業効率が低いため、受け手が少ない状況でもある。そのため野菜などの園芸品目の導入などの品目転換や単収及び品質の向上に向けた排水対策、その他にも大区画化(けい畔除去)等の整備について地域の特性と実情に応じた対策を検討していく。</p> <p>・農業用施設としては、水路の老朽化や維持管理を行う労働力の低下が課題となっている。そのため各地域の農村を守るため必要な水路等の改修及び実情に即した対策等を行い、施設の長寿命化を図り、農業用水の安定的な供給を確保する。</p>
<p>(4)多様な経営体の確保・育成の取組方針※</p> <p>・新規就農者や集落営農組織、年齢による属性など多くの担い手パターンがある中で、当該地域で最適な仕組みづくりを実施する。</p> <p>・本町の状況として専業農家より兼業農家が多い状況であるため、複合的な職業としてライフスタイルの確立が行えるように雇用創出と農業経営の安定化を推進させる。</p> <p>・認定農業者などの地域内の後継者育成や、移住定住・関係人口の創出など外部からの人材確保を図る。また域外定住では、空き家活用など地域住民と連携した取り組みを検討し、集落で住みやすい環境づくりを共に行う。</p>
<p>(5)農業協同組合等の農業支援サービス事業体等への農作業委託の活用方針</p> <p>・地域内外で作業受託を事業体へ農作業の一部を委託することにより、農作業の効率化を図り、農業経営の維持及び遊休農地の発生防止を図る。</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 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 type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/> ⑨その他	
<p>【選択した上記の取組方針】</p> <p>①鳥獣駆除対策及び防護柵設置を引き続き行うとともに、防護柵の適正管理を行う。また鳥獣被害は地域単位で異なることから、地域実情に即した対策を検討する。</p> <p>②肥料・飼料高騰対策の取り組みを行うため、環境保全型農業直接支払交付金の取組をはじめ、有機農業の導入や自家飼料の一層の推進を関係機関とともに進める。</p> <p>③圃場管理などの省力化や効率化を行うため、経営規模や作物、圃場状況に合致したスマート農業技術の導入を関係機関と連携して検討する。</p> <p>⑦中山間地域等直接支払制度や多面的機能支払交付金事業の活用により、地域一体となった保全・管理を行うとともに、遊休農地は地域農業に即した利活用が行えるように検討する。</p>				