

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。

喬木村長

市町村名 (市町村コード)	喬木村 (4153)
地域名 (地域内農業集落名)	阿島 (帰牛原)
協議の結果を取りまとめた年月日	令和7年1月12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

稲作 野菜 果樹等それぞれを耕作することにより、現在は荒廃農地等もなく農地はおおむね維持管理されているが、最大の課題は井水の取入口が1本しかなく、泥だし等の維持作業は人力で行わないといけない状況。水の確保は、農業にとどまることなく地区の生命線である。大雨の度人力で行うことが地域で大変な労力となり問題となってきた。
耕作者の高齢化及び農業従事者の人口減、後継者不足等が心配されるが、帰牛原耕地内の農地で新規就農者が増えてきている状況もある。

(2) 地域における農業の将来の在り方

多面的機能が維持できる農地管理を行い放棄田、遊休農地の発生を防止する。米、野菜 果樹の作物の栽培の基本の中から、今後の地域環境の変化に伴う(高速交通網整備)ニーズの変化に順応し地域に特化した作物栽培が展開できるようにする。先輩移住者の成功例を広くPRし、新規就農者、移住者を増やし将来の農業者確保につなげる。また、ドローンを活用したスマート農業による農業散布が安全に行えるように、地域内に分散している作物の集約化を検討する。

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	33.2 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	25.3 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)

農業農用地区域内の農地及びその周辺の農用地を農業上の利用が行われる区域とする

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 地元及び関係機関の連携により地区内外からの新規就農者の受け入れのために相談体制、支援体制を作っていく
(2) 農地中間管理機構の活用方針 今まで地域の野菜作りの中心であったハウス団地も立ち上げ以降事業は継承されているが今後の後継者の確保は不透明であり、中間管理機構等の活用も模索していく
(3) 基盤整備事業への取組方針 地域の意向等を踏まえ検討していくが、すでに基本の基盤整備は終了しているので小規模でも有用な内容を探していく。中山間直接支払い交付金 多面的事業直接支払い交付金事業を継続し交付金の有効活用を図る
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組方針 高速交通網整備による、農業を取り巻く環境の変化に期待して都度積極的に経営体確保 育成に取り組む
(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 稲作における 育苗から 収穫までの作業は従来の様にグランドファームを活用し負担軽減を図る。栽培技術等の提供をJA等から積極的に受けていく

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 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、連絡網の整備、新たな捕獲人材を募集し地域で育成していく。
③ドローンを活用したスマート農業による農業散布が安全に行えるように、地域内に分散している作物の集約化を検討する。
⑦井水の取入口の修繕について、河川を管理している県と協議を重ねていきたい。