

地域計画

| | |
|-------------------|-----------------|
| 策定年月日 | 令和7年3月28日 |
| 更新年月日 | |
| 目標年度 | 令和14年度 |
| 市町村名 (市町村コード) | 甲賀市 252093 |
| 地域名 (地域内農業集落名) | 土山町南西 (南西) |

注:「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。

1 地域における農業の将来の在り方

(1) 地域計画の区域の状況

| | |
|--------------------------------------|----------|
| 区域内の農用地等面積(農業上の利用が行われる農用地等の区域) | 15.59 ha |
| ① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積 | 14.33 ha |
| ② 田の面積 | 12.66 ha |
| ③ 畑の面積(果樹、茶等を含む) | 1.67 ha |
| ④ 区域内において、規模縮小などの意向のある農地面積の合計 | 4.51 ha |
| ⑤ 区域内において、今後農業を担う者が引き受ける意向のある農地面積の合計 | 2.81 ha |
| (参考) 区域内における70才以上の農業者の農地面積の合計 | 6.14 ha |
| うち後継者不在の農業者の農地面積の合計 | 3.79 ha |
| (備考)④、⑤、(参考)の面積は、使用権利者の現状から集計したもの | |

(2) 地域農業の現状及び課題

・地区の担い手は大規模個人営農者が1戸、1haまでの小規模個人営農者が6戸、新規就農者1戸で当地区の耕作を担っているがメンバーの高齢化と後継者不足は大きな課題になっている。
・近い将来において小規模農家の担い手が見込めないことが予測されることから、関係農家で構成する南西保全隊及び地域内の共同利用組織による支援で、維持管理をいつまで継続できるかが課題となっている。

(3) 地域における農業の将来の在り方(作物の生産や栽培方法については、必須記載事項)

地域内の農地は概ね基盤整備されており、各農家に近接した条件にあることから、大規模の担い手農家を中心に集積集約を進めながら、現状の中核農家が中心となり連携し協力し合う保全隊活動を継続することで、地域全体の農地を維持していく。

生産作物は、担い手農家と連携し、当面は水稻単作が中心となるが、新規就農者のハウス栽培農家を支援するとともに、茶の生産区域は限定しながら維持していく。

2 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に関する目標

(1) 農用地の効率的かつ総合的な利用に関する方針

地区内の小規模農家が所有する農地を、大規模に担い手に集積、集約を促進しつつ、中核農家を中心とした共同組織が残りの農地の維持を補完することで、効率的かつ効果的な土地利用を進めていく。

(2) 担い手(効率的かつ安定的な経営を営む者)に対する農用地の集積に関する目標

| | | | |
|--------|------|-------------|------|
| 現状の集積率 | 68 % | 将来の目標とする集積率 | 84 % |
|--------|------|-------------|------|

(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標

中核農家を含めた担い手への農地集積を進めながら、大規模の担い手農家を中心に効果的な集約化を目指していく。

3 農業者及び区域内の関係者が2の目標を達成するためとるべき必要な措置

| |
|---|
| (1)農用地の集積、集団化の取組 |
| 担い手を中心に集積・集約化を進め、効率的な団地を形成するため、保全隊活動の定期的な協議の中で具体的な流動化の取り組みを促進していく。 |
| (2)農地中間管理機構の活用方法 |
| 保全隊活動を中心とした地域での協議を進め、実行段階には機構を活用し権利設定を進めていく。 |
| (3)基盤整備事業への取組 |
| 現状維持 |
| (4)多様な経営体の確保・育成の取組 |
| ハウス農家や野菜、果樹など小区画での新規就農希望などを積極的に受け入れられるよう、行政及びJAと連携した取り組みとともに、就農者に対しては地域全体で支援していく。 |
| (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取組 |
| 現時点では、大規模担い手との連携の中で育苗や乾燥調整の作業委託の関係が定着しているが、今後、必要な作業が発生した場合は、地区外の活用を検討していく。 |

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、取組内容を記載してください)

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <input type="radio"/> ①鳥獣被害防止対策 | <input type="radio"/> ②有機・減農薬・減肥料 | <input type="radio"/> ③スマート農業 | <input type="radio"/> ④輸出 | <input type="radio"/> ⑤果樹等 |
| <input type="radio"/> 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 | <input type="radio"/> ⑨その他 | |

【選択した上記の取組内容】

- ①保全隊活動の中で、関係農家が中心となり、地域住民の参加協力により侵入防止柵の管理、追い払い活動を継続する。
- ⑦条件の不利な箇所では、耕作放棄地が発生することが見込まれていることから、保全隊活動による維持管理作業を継続し、計画的な農地保全に努めていく。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

| 属性 | 農業を担う者 (氏名・名称) | 現状 | | | 10年後 (目標年度:令和14年度) | | | | 備考 |
|-----|-------------------|-----------|--------|--------|-----------------------|--------|--------|--------|----|
| | | 経営作目等 | 経営面積 | 作業受託面積 | 経営作目等 | 経営面積 | 作業受託面積 | 目標地図上の | |
| 認農 | | 水稲・茶 | 6.4 ha | ha | 水稲・茶 | 8.5 ha | ha | 赤 | |
| 認就 | | メロン・ハウス野菜 | 0.3 ha | ha | メロン・ハウス野菜 | 0.3 ha | ha | 灰 | |
| 利用者 | | 水稲 | 1 ha | ha | 水稲 | 0.8 ha | ha | 緑 | |
| 利用者 | | 水稲 | 0.8 ha | ha | 水稲 | 0.8 ha | ha | 黄 | |
| 利用者 | | 水稲・茶 | 1.3 ha | ha | 水稲・茶 | 1.4 ha | ha | 橙 | |
| 利用者 | | 水稲 | 0.2 ha | ha | 水稲 | 0.2 ha | ha | 青 | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| | | | ha | ha | | ha | ha | | |
| 計 | 6経営体 | | 10 ha | 0 ha | | 12 ha | 0 ha | | |

5 農業支援サービス事業者一覧(任意記載事項)

| 番号 | 事業体名 (氏名・名称) | 作業内容 | 対象品目 |
|----|-----------------|------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

6 目標地図(別添のとおり)