

地域計画

策定年月日	令和7年2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)	甲南町磯尾 (上磯尾)

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）	28 h a
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	28 h a
② 田の面積	28 h a
③ 畑の面積（果樹、茶等を含む）	0 h a
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	20.3 h a
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	7.7 h a
（参考）区域内における60才以上の農業者の農地面積の合計	26.3 h a
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	24.3 h a
（備考）遊休農地	0.9 ha

(2) 地域農業の現状及び課題

これまで、上磯尾の殆どの農家は、磯尾里山農場に加入し、共同で水田経営を行ってきた。しかし、構成組合員の大部分は60代、70代で、草刈作業等ができなくなってきた。加えて、コンバイン等高価な農業機械は老朽化し、水路も老朽化し、2つの隧道は塞がってしまって、水利が悪化した。肥料・農薬等の経費や修理費が増え、労役に見合うような利益は出なくなった。

(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）

水稻圃場面積の拡大とそれに見合う生産設備の導入による生産効率の拡大。
老朽化した水路設備の整備。

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			
担い手を中心に、集積、集約化を進める。			
(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	97 %	将来の目標とする集積率	27.5 %
(3) 農用地の集団化（集約化）に関する目標			
担い手が2025年に耕作を行う圃場面積は、上磯尾の農地面積の3割弱である。			

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
担い手を中心に無理のない範囲で、耕作面積の拡張を図る。
(2) 農地中間管理機構の活用方法
地主の合意が得られた圃場を農地バンクに貸付け、担い手の経営意向を踏まえ、段階的に集約化する。
(3) 基盤整備事業への取組
政府による大幅な農業基盤整備補助金で財政的に実施可能かどうかが見極められた時点で、圃場面積の拡大や適切な農業機械の導入、水路の整備を図り、水稻生産の効率化をはかる。
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組
地域内外から農地利用希望者が現れば、使われていない農地の有効利用を図るため、積極的に協力する。
(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取組
作業の効率化が期待でき、初期投資を避けられる、防除作業と糶摺り作業は、木村農芸に作業委託する。

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、取組内容を記載してください）

①鳥獣被害防止対策	②有機・減農薬・減肥料	③スマート農	④畑地化・輸出等	⑤果樹等
⑥燃料・資源作物等	⑦保全・管理等	⑧農業用施設	⑨耕畜連携等	⑩その他
【選択した上記の取組内容】				
① 獣害防止策の建研整備を行う。② 有機堆肥で地力増進をはかり、化学肥料の使用量を軽減する。⑦ 草刈作業軽減のため防草シートの設置を検討する。				

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)				
		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 上の表示	備考
集		水稻	29 ha	ha	なし	0 ha	ha	緑	
利用者		水稻	0 ha	ha		2.7 ha	ha	緑	
認農		水稻	0 ha	ha		4.7 ha	ha	水色	
利用者		畑	0 ha	ha		0.3 ha	ha	赤	深川
計	4経営体		29 ha	0 ha		7.7 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
		糶摺りサービス	水稻
		ドローンによる農薬散布サービス	水稻
		農業機械修理サービス	水稻

6 目標地図（別添のとおり）

7 基盤法第22条の3（地域計画に係る提案の特例）を活用する場合には、以下を記載してください。

農用地所有者等数（人）	36	ち計画同意者数（人・％）	16 (44%)
-------------	----	--------------	----------