

地域計画

策定年月日		令和7年 3月31日
更新年月日		令和 年 月 日 (第 回)
目標年度		令和16年度
市町村名 (市町村コード)		天草市 (432156)
地域名 (地域内農業集落名)		城河原地区

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

地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）	13.5ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	13.5ha
② 田の面積	13.5ha
③ 畑の面積（果樹、茶等を含む）	0.0ha
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	2.5ha
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	2.5ha
（参考）区域内における65才以上の農業者の農地面積の合計（※年齢は地域の実情を踏まえて記載）	5.9ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	3.7ha

（備考）⑤は、当地区で引き受ける意向のあるすべての農用地面積の合計。

(2) 地域農業の現状と課題

当地区は、㈱ホルタルの里城河原と中山間地域等直接支払制度の構成員が中心となり、地区の農業と農地を守るため、農業機械や施設などを導入し、効率的な農業生産を行っている。
また、地域内の経営体も高齢化が進んでおり、今後は当組合による、防除作業等の農作業受委託を進める事で、生産コストと労力の削減を図りながら、併せて、組織の作業員等の新たな担い手の育成を行っていく必要がある。

(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）

㈱ホルタルの里城河原と中山間地域等直接支払制度の構成員を中心として、地域の内外から農地を利用する担い手や雇用就農者を確保し、農地の集積・集約化を進めながら、主要作物として水稻、WCS、さらに水稻裏作となる高収益作物の作付けの取り組みによる複合化を図る必要がある。

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			
㈱ホルタルの里城河原と中山間地域等直接支払制度の構成員を中心に地域の担い手となる新たな雇用を図っていく。また、地域の内外から農地を利用する者を確保し、担い手となる新規就農者等の育成に対し、集落全体で支援体制を構築し営農の定着を促進する。			
(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	39%	将来の目標とする集積率	40%
(3) 農用地の集団化（集約化）に関する目標			
担い手が利用する農地面積は5.2ha（令和6年度時点） 後継者不在の農用地を担い手に集約化することで、担い手が利用する農地面積増加を進める（令和7年度から）			

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（必須項目）

（1）農用地の集積、集団化の取組
農地中間管理機構を活用しながら、認定農業者や新規就農者等を中心に担い手への農地集積を進める。
（2）農地中間管理機構の活用方法
農地中間管理機構を活用し、担い手の経営意向を集約しながら段階的に集積・集約化を進める。
（3）基盤整備事業への取組
実施済
（4）多様な経営体の確保・育成の取組
必要に応じて、地区内外からの多様な経営体を地区内へ呼び込み、㈱ホタルの里城河原と連携して、栽培技術や生産活動のなど新たな担い手の育成の取組を行う。
（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
作業効率化が期待できる草刈り、防除等の作業の共同化や、農作業の受委託等を㈱ホタルの里城河原と連携して進めていく。

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 checked="" type="checkbox"/>	①鳥獣被害防止対策		②有機・減農薬・減肥料	<input checked="" type="checkbox"/>	③スマート農業		④輸出		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その他		
<p>【選択した上記の取組内容】</p> <p>①イノシシ被害が拡大しないように必要に応じて防護柵を設置する。 ③ドローン防除を活用し、作業の効率化、省力化を行う。</p>									

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	農業者	現状			10年後 (目標年度:令和16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
集営組織		水稲	14,207㎡	60,000㎡	水稲	14,207㎡	60,000㎡	1	
認農		水稲	8,671㎡	50,000㎡				2	
利用者		水稲	12,312㎡	90,000㎡			79,000㎡	3	
利用者		水稲・WCS	8,289㎡	5,000㎡	水稲・WCS	8,289㎡	5,000㎡	4	
認農		水稲・葉タバコ	10,877㎡		水稲・葉タバコ	10,877㎡		5	
利用者		水稲	3,377㎡		水稲	3,377㎡		6	
認農		水稲・オクラ・レタス	7,786㎡	5,000㎡	水稲・オクラ・レタス	7,786㎡	5,000㎡	7	
利用者		水稲	5,497㎡		水稲	5,497㎡		8	
認農		野菜(レタス・オクラ・トウモロコシ)	4,185㎡		野菜(レタス・オクラ・トウモロコシ)	14,085㎡		9	
利用者		水稲	2,513㎡		水稲	2,513㎡		10	
利用者		水稲	5,708㎡		水稲	5,708㎡		11	
利用者		自己保全	1,552㎡					12	
利用者		水稲	2,392㎡		水稲	2,392㎡		13	
認農		飼料稲	2,145㎡		飼料稲	2,145㎡		14	
利用者		水稲	2,447㎡		水稲	2,447㎡		15	
利用者		水稲	4,031㎡		水稲	4,031㎡		16	
利用者		自己保全	794㎡		自己保全	794㎡		17	
認農		水稲・野菜	3,351㎡	2,000㎡	水稲・野菜	3,351㎡	2,000㎡	18	
利用者		水稲	4,528㎡		水稲	4,528㎡		19	
利用者		水稲	2,673㎡		水稲	2,673㎡		20	
認農		水稲	1,520㎡		水稲	1,520㎡		21	
利用者		水稲	3,437㎡		水稲	3,437㎡		22	
利用者		水稲	2,576㎡		水稲	2,576㎡		23	
利用者		水稲	3,106㎡	3,100㎡	水稲	3,106㎡	3,100㎡	24	
利用者		自己保全	1,432㎡		自己保全	1,432㎡		25	
利用者		水稲	3,126㎡		水稲	3,126㎡		26	
利用者		水稲	896㎡					27	
利用者		水稲	2,057㎡		水稲	2,057㎡		28	
利用者		水稲	1,760㎡		水稲	1,760㎡		29	
利用者		水稲	1,376㎡	12,000㎡	水稲	1,376㎡	12,000㎡	30	
利用者		水稲	1,448㎡	40,000㎡				31	
利用者		水稲	1,858㎡		水稲	1,858㎡		32	
利用者		水稲	1,976㎡		水稲	1,976㎡		33	
利用者		水稲	1,390㎡		水稲	1,390㎡		34	
利用者						14,979㎡		.	
計			14ha	27ha		14ha	17ha		

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	作業内容	対象品目
1			
2			

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、以下を記載して下さい。

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

