

地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	令和一年一月一日 (第一回)
目標年度	令和12年度
市町村名 (市町村コード)	川崎町 04324
地域名 (地域内農業集落名)	支倉地区 (宿・音無・宮脇・碁石・小沢)

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)	262.0 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	165.2 ha
② 田の面積	189.2 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	61.4 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	45 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	148.6 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	52.3 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	21.2 ha
(備考)	

(2) 地域農業の現状及び課題

- 今後耕作の引き受け手が不足することが想定され、新たな農地の受け手の確保が必要。
- 山沢に入り込んだほ場が多くあり、未整備地区は、ほ場整備が前提でなければ引き受けてを設定することは難しい。
- 地域農村環境の活性化を図るために、農村RMO事業活用による新たな高収益野菜や園芸品目の導入、農福連携等の取組を模索していく。

(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)

- 主食用米を主要作物としつつ、飼料用米や大豆などで団地化を形成する。併せて畜産農家を中心として飼料作物等の生産に取り組み、合理的な生産方法の確立を目指す。
- 小沢集落は認定農業者Bに、碁石集落は認定農業者Iに集約化を進めつつ、地域外から希望する農業者や農業法人等を受入れ、さらに農村RMOに取組む地域組織を中心とした、地域全体で農地を利用する仕組みの整備を進める。

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			
農地バンクへの貸付けを進めつつ、担い手への農地の集積・集約化を基本とし、担い手の農作業に支障がない範囲で農業を担う者により農地利用を進める。			
(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	35.5 %	将来の目標とする集積率	87.3 %
(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標			
団地数の半減及び団地面積の拡大を進める。			

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

担い手を中心に集積・集約化を進め、団地面積の拡大を農業委員や農地利用最適化推進委員等と調整し、農地バンクを通じて進める。

(2)農地中間管理機構の活用方法

離農や縮小農地を農地バンクに貸し付け、担い手への経営意向を踏まえ、段階的に集約化する。その際農地利用最適化推進委員及び現地相談員と調整し、所有者の貸付意向時期に配慮する。

(3)基盤整備事業への取組

農振農用地区域内の未整備地において、多面的直接支払い制度により保全に取り組んでいる地域を中心に、農地の大区画化・汎用化等の基盤整備向けた協議を進めていく。

(4)多様な経営体の確保・育成の取組

地域内外から、多様な経営体を募り、意向を踏まえながら担い手として育成していくため、市町村及びJAと連携し、相談から定着まで切れ目なく取り組んでいく。

(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

農村RMO事業主体による地域組織を中心とした、遊休農地を再生利用する仕組みの整備を進める。

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)

<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 checked="" type="checkbox"/>	⑨耕畜連携	<input type="checkbox"/>	⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ①地域による鳥獣被害対策の集落全域で取り組む体制(侵入防止柵や保全帯設置と管理等)づくりや、鳥獣害被害対策実施隊との連絡網の整備や新たな捕獲人材を地域で育成していく。
- ②③⑦宿・宮脇地区を中心とした農村RMO事業を核に、地域特産物やスマート農業推進による農村環境の改善を目指す。
- ⑨飼料用米の生産による稻ワラを畜産農家に供給し、家畜堆肥は取り組む生産者などに供給する資源循環型の取り組みを推進する。

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 12 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
			ha	ha		ha	ha		
	(別紙のとおり)		ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
計	19経営体		160.6 ha	7.2 ha		297.2 ha	7.2 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)

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 12 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
1 認農	A	水稻・大豆	15.3 ha	7.0 ha	水稻・大豆	42.9 ha	7.0 ha	A-10、B-1、 B-3、B-4	村田町 (未確定)
2 認農	B	水稻・その他	5.8 ha	0 ha	水稻・その他	8.4 ha	0 ha	A-1	小沢
3 認農	C	水稻・飼料用米	11.8 ha	0 ha	水稻・飼料用米	21.9 ha	0 ha	A-2、B-1、 B-4	(未確定)
4 認農	D	水稻・飼料作物	20 ha	0 ha	水稻・飼料作物	12.0 ha	0 ha	A-3	
5 認農	E	水稻・飼料用米	18.9 ha	0.2 ha	水稻・飼料用米	60.9 ha	0.2 ha	A-9、A-13、 B-1、B-2、 B-3	(未確定)
6 認農	F	水稻・飼料用米	14.2 ha	0 ha	水稻・飼料用米	37.3 ha	0 ha	A-5、B-2、 B-3	(未確定)
7 認農	G	水稻	11.3 ha	0 ha	水稻	9.8 ha	0 ha	A-15	
8 認農	H	水稻	11.3 ha	0 ha	水稻	1.1 ha	0 ha	A-4	
9 認農	I	水稻	7.9 ha	0 ha	水稻	25.1 ha	0 ha	A-11	基石
10 認農	J	水稻	11.2 ha	0 ha	水稻	11.2 ha	0 ha	-	(未確定)
11 認農	K	水稻	2.7 ha	0 ha	水稻	2.7 ha	0 ha	-	(未確定)
12 認農	L	水稻	3.1 ha	0 ha	水稻	3.1 ha	0 ha	A-8	
13 利用者	M	水稻	3 ha	0 ha	水稻	8.1 ha	0 ha	A-12	
14 利用者	N	水稻	3.6 ha	0 ha	水稻	3.6 ha	0 ha	-	(未確定)
15 利用者	O	水稻	4.5 ha	0 ha	水稻	4.5 ha	0 ha	-	(未確定)
16 利用者	P	水稻	3.3 ha	0 ha	水稻	3.3 ha	0 ha	-	(未確定)
17 利用者	Q	水稻	6.4 ha	0 ha	水稻	8.5 ha	0 ha	A-7、A-14	
18 利用者	R	水稻	2.9 ha	0 ha	水稻	16.4 ha	0 ha	B-2	(未確定)
19 利用者	S	水稻	3.4 ha	0 ha	水稻	16.4 ha	0 ha	A-6、B-2	(未確定)