

地域計画

策定年月日	令和 7年 3月 24 日
更新年月日	()
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	宇検村 (46524)
地域名 (地域内農業集落名)	田検校区 (芦検、田検、湯湾、石良、須古、部連)

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)	97.8 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	97.8 ha
② 田の面積	0 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	97.8 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	0.7 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	4.1 ha
(参考)区域内における〇才以上の農業者の農地面積の合計	ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	ha
(備考)	

- 注1:①については、農業振興地域担当部局と調整の上、記載してください。
 2:②及び③については、農業委員会の農地台帳の面積(現況地目)に基づき記載してください。
 3:④については、規模縮小又は離農の意向のある農地面積を記載してください。
 4:⑤については、区域内に特定することができない場合には、引き受ける意向のあるすべての農地面積を記載の上、備考欄にその旨記載してください。
 5:(参考)の区域内における〇才以上の農業者の農地面積等については、できる限り記載するように努めてください。
 6:「区域内の農用地等面積」に遊休農地が含まれている場合には、備考欄にその面積を記載してください。

(2) 地域農業の現状及び課題

当地区は、農業者の高齢化が進み、65歳以上の経営体が大半を占める。遊休化が懸念される地域も一部あるものの、総じて農地の利用率が高いため団地化やゾーニングによる持続的な農地の利用に懐疑的な声も寄せられるが、多様な住民意見の出やすい環境作り、定例化した話し合いによる地域の課題を解消するためには、新規就農者を確保・育成しつつ、地域住民などを交え地域全体で農地を利用していく仕組みの構築が喫緊の課題である。また、分散する担い手の農地を集約や、機構への貸借を推進しているが所有者不明農地や相続未登記が多く持続的な農地利用の障壁となっている。また、将来の農地の受け手となる新規就農者を呼び込むため地域の関係機関による誘致体制及び環境整備が必要である。

(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)

域外からの農地利用者の受け入れを今後の地域計画でも検討する。基幹作物であるサトウキビの生産安定を基本として「宇検村元気の出る公社」に管理作業を委託し省力化による労力負担の軽減と生産面積の課題を図り、たんかんにおける新規植栽については計画密植による早期成園化、露地パッションフルーツ苗木助成を活用するなど農作物の産地拡大を図るとともに、収益性の高い新規品目の導入を目標とする。また農地保全の観点からも土地利用型の品目の検討を行う。

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			
新規品目の導入を目指し面積の拡大を図る農家もいるが、品目別による団地化と集積を地域で検討を行う			
(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	34 %	将来の目標とする集積率	60 %
(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の団地数及び面積は、3箇所、平均130a(令和6年度時点) 団地数の面積の拡大を進める。(令和16年度)			

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	農地中間管理機構を活用して、認定農業者や新規就農者を中心に農地集積を進めるとともに団地化を推進する。
(2)農地中間管理機構の活用方法	地域全体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。
(3)基盤整備事業への取組	基盤整備事業の活用予定なし。
(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	作業の効率化が期待できる防除作業は、(株)宇検村元気の公社への委託を進める。

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 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畑地化・輸出等	<input checked="" 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耕畜連携等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ①イノシシ被害対策として防護柵の補完箱わな設置と併せて村獺友会に駆除依頼し被害の防止を図っている。また、近年増加するカラス被害に箱わな設置等の対策を講じている。
- ③さとうきび生産に係る受委託作業からスマートを活用した情報の可視化に取り組む
- ⑤果樹支援対策事業活用し産地規模の維持・拡大を図っている。
- ⑦整備されたパイプ用水路、排水路の管理方針を確立し地域全体で行政の補助を活用し(多面的交付金等)保全管理を行うと共に、本計画策定を機に農村RMOの形成(活動着手支援型)に向けた検討を行う。
- ⑨⑩畜産クラスター事業活用による増羽増産と、それに伴い家畜排泄物の堆肥資材利用の推進。

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 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
認農	TA	サトウキビ	2.4 ha	ha	サトウキビ	2.4 ha	ha	TA	
認農	A	野菜・果樹	1.8 ha	ha	野菜・果樹	1.8 ha	ha	A	
認農	TB	果樹	0.2 ha	ha	果樹	0.2 ha	ha	TB	
認農	B	果樹	0.9 ha	ha	果樹	0.9 ha	ha	B	
認農	C	果樹	0.4 ha	ha	果樹	0.4 ha	ha	C	
利用者	D	果樹	0.7 ha	ha	果樹	0.7 ha	ha	D	
利用者	E	果樹	0.8 ha	ha	果樹	0.8 ha	ha	E	
利用者	F	果樹	1.8 ha	ha	果樹	1.8 ha	ha	F	
利用者	TC	果樹	1.3 ha	ha	果樹	1.3 ha	ha	TC	
利用者	G	果樹	0.5 ha	ha	果樹	0.5 ha	ha	G	
利用者	H	果樹	0.5 ha	ha	果樹	0.5 ha	ha	H	
利用者	K	果樹	0.7 ha	ha	果樹	0.7 ha	ha	K	
利用者	L	果樹・さとうきび	1.1 ha	ha	果樹・さとうきび	1.1 ha	ha	L	
利用者	M	果樹	0.2 ha	ha	果樹	0.2 ha	ha	M	
利用者	N	果樹	0.7 ha	ha	果樹	0.7 ha	ha	N	
利用者	O	果樹	0.5 ha	ha	果樹	0.5 ha	ha	O	
利用者	P	果樹	1.3 ha	ha	果樹	1.3 ha	ha	P	
利用者	Q	果樹	0.5 ha	ha	果樹	0.5 ha	ha	Q	
利用者	R	果樹	1 ha	ha	果樹	1 ha	ha	R	
認農	S	果樹	0.6 ha	ha	果樹	0.6 ha	ha	S	
利用者	T	果樹	0.9 ha	ha	果樹	0.9 ha	ha	T	
利用者	U	果樹	0.6 ha	ha	果樹	0.6 ha	ha	U	
利用者	V	果樹	1 ha	ha	果樹	1 ha	ha	V	
利用者	W	果樹	0.7 ha	ha	果樹	0.7 ha	ha	W	
利用者	X	果樹	1 ha	ha	果樹	1 ha	ha	X	
利用者	Y	果樹	0.3 ha	ha	果樹	0.3 ha	ha	Y	
利用者	Z	果樹	0.4 ha	ha	果樹	0.4 ha	ha	Z	
利用者	Aa	果樹	0.3 ha	ha	果樹	0.3 ha	ha	Aa	
利用者	Ab	果樹	0.8 ha	ha	果樹	0.8 ha	ha	Ab	

利用者	Ac	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Ac
利用者	Ad	果樹	1	ha	ha	果樹	1	ha	ha	Ad
利用者	Ae	果樹	0.5	ha	ha	果樹	0.5	ha	ha	Ae
利用者	Af	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Af
利用者	Ag	果樹	1.3	ha	ha	果樹	1.3	ha	ha	Ag
利用者	Ah	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	Ah
利用者	Ai	果樹	0.2	ha	ha	果樹	1.2	ha	ha	Ai
利用者	Aj	果樹	0.6	ha	ha	果樹	0.6	ha	ha	Aj
利用者	Ak	果樹	0.6	ha	ha	果樹	0.6	ha	ha	Ak
利用者	Al	果樹	0.4	ha	ha	果樹	0.4	ha	ha	Al
利用者	Am	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Am
利用者	An	果樹	0.5	ha	ha	果樹	0.5	ha	ha	An
利用者	Ao	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Ao
利用者	Ap	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Ap
利用者	Aq	果樹	0.4	ha	ha	果樹	0.4	ha	ha	Aq
利用者	Ar	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Ar
利用者	As	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	As
利用者	At	果樹	0.8	ha	ha	果樹	0.8	ha	ha	At
利用者	Au	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	Au
利用者	At	果樹	0.5	ha	ha	果樹	0.5	ha	ha	At
利用者	Av	果樹	1	ha	ha	果樹	1	ha	ha	Av
利用者	Aw	果樹	0.5	ha	ha	果樹	0.5	ha	ha	Aw
認農	Ax	果樹	0.8	ha	ha	果樹	0.8	ha	ha	Ax
利用者	Ay	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Ay
利用者	Az	果樹	0.7	ha	ha	果樹	0.7	ha	ha	Az
利用者	Ba	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Ba
利用者	Bb	果樹	0.4	ha	ha	果樹	0.4	ha	ha	Bb
利用者	Bc	果樹	0.6	ha	ha	果樹	0.6	ha	ha	Bc
利用者	Bd	果樹	0.3	ha	ha	果樹	2.7	ha	ha	Bd
利用者	Be	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Be
利用者	Bf	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bf
利用者	Bg	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bg
利用者	Bh	果樹	0.5	ha	ha	果樹	0.5	ha	ha	Bh
利用者	Bi	果樹	0.6	ha	ha	果樹	0.6	ha	ha	Bi
利用者	Bj	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Bj
利用者	Bl	果樹	0.4	ha	ha	果樹	0.4	ha	ha	Bl
利用者	Bm	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bm
利用者	Bn	果樹	0.4	ha	ha	果樹	0.4	ha	ha	Bn
利用者	Bo	果樹	0.7	ha	ha	果樹	0.7	ha	ha	Bo
利用者	Bp	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bp
利用者	Bq	果樹	0.5	ha	ha	果樹	0.5	ha	ha	Bq
利用者	Br	果樹	0.4	ha	ha	果樹	0.4	ha	ha	Br
利用者	Bs	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bs
利用者	Bt	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bt
利用者	Bu	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bu
利用者	Zb	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Zb
利用者	Bv	果樹・さとうきび	2	ha	ha	果樹・さとうきび	2	ha	ha	Bv
利用者	Bw	果樹	0.8	ha	ha	果樹	0.8	ha	ha	Bw
利用者	Bx	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Bx
利用者	By	果樹	1	ha	ha	果樹	1	ha	ha	By
利用者	Bz	サトウキビ	0.2	ha	ha	サトウキビ	0.2	ha	ha	Bz
利用者	Td	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	Td
利用者	Te	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	Te
利用者	Tf	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	Tf
利用者	Tg	果樹	0.2	ha	ha	果樹	0.2	ha	ha	Tg
利用者	Th	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	Th
利用者	Ti	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	Ti
利用者	aa	果樹	1.5	ha	ha	果樹	1.5	ha	ha	aa
利用者	ab	サトウキビ	1.5	ha	ha	サトウキビ	2.2	ha	ha	ab
利用者	ac	果樹	1	ha	ha	果樹	1	ha	ha	ac
利用者	ad	果樹	1	ha	ha	果樹	1	ha	ha	ad
利用者	ae	果樹	0.5	ha	ha	果樹	0.5	ha	ha	ae
利用者	af	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	af
利用者	ag	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	ag
利用者	ah	果樹	0.4	ha	ha	果樹	0.4	ha	ha	ah
利用者	ai	果樹	0.1	ha	ha	果樹	0.1	ha	ha	ai
利用者	aj	果樹	0.3	ha	ha	果樹	0.3	ha	ha	aj
認農	ak	果樹	0.8	ha	ha	果樹	0.8	ha	ha	ak
利用者	al	サトウキビ	2	ha	ha	サトウキビ	2	ha	ha	al

