

地域計画

策定年月日	令和 年 月 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)	知名町(46534)
地域名 (地域内農業集落名)	赤嶺・久志検・竿津地区 (赤嶺、久志検、竿津)

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)	227.4 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	227.4 ha
② 田の面積	1.79 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	225.5 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	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	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	29.9 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	27.2 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70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

担い手農家や規模拡大を志向する農業者も一定数確保されており、地域の営農環境は維持されている。しかしながら、農業従事者並びに若い世代の農業者は減少しているため、新たな経営体が確保出来なければ地域農業の活力低下が起こる。(現行は支障ない。将来的に不安)

(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)

地域農業の持続的発展・維持を図るため、畑かん設置の推進に取り組み、「話し合い」による農業者間の輪作体制等連携を促進するとともに、地域農業を担う効率的かつ安定的な農業経営を行う経営体の育成・確保に取り組む。主な作物はさとうきび、バレイショ、畜産だが、将来的には高収益作物の導入を行っていく。

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			
農地バンクへの貸付けを進めつつ、担い手(認定農業者、認定新規就農者、基本構想水準到達者)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	30	%	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			
農地の売りたい・貸したい等の要望が出た際に、営農地の近い担い手への集積と集約を推進する。			

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
担い手への農地の集積、集約化を図るため農地中間管理機構を活用する。今後は、高齢化等により離農する農業者から担い手への集積がスムーズに図られるよう地域で話し合いを実施していく。
(2)農地中間管理機構の活用方法
地域の農地の貸し借りは農地中間管理機構の活用を促進し、担い手の経営意向に沿った農地の集積・集約化を段階的に図っていく。将来的には、担い手の効率的な営農につながる経営農地の集約化を目指す。
(3)基盤整備事業への取組
小規模な基盤整備や未整備地区の基盤整備を進めていく。また、実施済地区の改良事業を推進する。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
Uターン者(本土で退職を迎えた人等)向けの空き家改修等住む家の確保や貸付制度の周知を行い、新規就農者等の多様な経営体の確保に取り組む。また後継者が少ないので法人化を図って農地を守っていく。
(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
持続的に利用するためには、経費の試算をしっかりと行い、採算が取れるように農作業の委託を活用する。地区内で受託する経営体を育成し活用していきたい。

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="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 checked="" type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/> ⑨耕畜連携等	<input type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ②緑肥や有機肥料を活用して減肥に取り組む。
- ③作業効率の向上のためスマート農業への取組を実施し、作業の省力化を図っていく。また、ばれいしょやさとうきびに対するドローンの農薬散布を活用する。
- ⑤マンゴー、パッションフルーツなどの亜熱帯果樹の栽培を行う。
- ⑦多面的機能支払交付金を活用し、沈砂池・農道等の保全・管理を行う。
- ⑧園芸施設(野菜・花き・マンゴー等)の整備を進めていく。

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16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
	別紙のとおり		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		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
計		0経営体		0 ha	0 ha		0 ha	0 ha	

注1:「属性」欄には、認定農業は「認農」、認定新規就農者は「認就」、法人化を行うことが確実であると市町村が判断する集落営農は「集」、基本構想水準到達者は「到達」、農業協同組合は「農協」、農業支援サービス事業者(農協を除く)は「サ」、上記に該当しない農用地等を継続的に利用する者は「利用者」の属性を記載してください。

2:「経営面積」「作業受託面積」欄には、地域計画の対象地域内における農業を担う者の経営面積、作業受託面積を記載してください。

3:農業を担う者に位置付ける場合は、できる限りその者から同意を得ていること。

4:作業受託面積には、基幹3作業の実面積を記載してください。なお特定農作業受託面積は、作業受託面積に含めず、経営面積に含めてください。

5:備考欄には、農業を担う者として位置付けられた者に不測の事態に備えて、代わりに利用する者を記載するよう努めてください。

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
	別紙のとおり		

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)		うち計画同意者数(人・%)	
-------------	--	---------------	--

注1:「農用地所有者等」欄には、区域内の農用地等の所有者、賃借人等の使用収益権者の数を記載してください。

注2:「うち計画同意者数」欄には、同意者数を記載してください。

注3:提案する地区の対象となる範囲を目標地図に明記してください。

(留意事項)

農業を担う者を位置付ける際、これらの者の氏名が含まれた地域計画について、法令に基づく手続として、本人の同意なく、関係者の意見聴取や、地域計画の案の縦覧、地域計画の公告を行うことができますが、個人情報保有に当たっては、利用目的をできる限り特定し、本人から直接書面に記録された個人情報を取得するときは、あらかじめ、本人に対し、その利用目的を明示してください。

また、市町村の公報への掲載等とは別に、インターネットの利用により関係者以外の不特定多数に対して情報を提供する場合は、氏名を削除するなど配慮してください。

必要に応じて区域内の農用地の一覧を参考として添付してください。

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16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	利用者	CTT	馬鈴薯	0.26	ha	ha	馬鈴薯	0.26	ha	ha	CTT	
2	利用者	AHO	さとうきび	0.58	ha	ha	さとうきび	0.58	ha	ha	AHO	
3	利用者	AHT	果樹	0.87	ha	ha	果樹	0.87	ha	ha	AHT	
4	利用者	AIC	畜産	0.76	ha	ha	畜産	0.76	ha	ha	AIC	
5	認農	CJH	馬鈴薯	3.01	ha	ha	馬鈴薯	3.01	ha	ha	CJH	
6	利用者	ELW	馬鈴薯	0.36	ha	ha	馬鈴薯	0.36	ha	ha	ELW	
7	利用者	DLN	馬鈴薯	0.29	ha	ha	馬鈴薯	0.29	ha	ha	DLN	
8	認農	AEZ	馬鈴薯	0.72	ha	ha	馬鈴薯	0.72	ha	ha	AEZ	
9	利用者	CIE	さとうきび	0.40	ha	ha	さとうきび	0.40	ha	ha	CIE	
10	認農	AHE	さとうきび	0.74	ha	ha	さとうきび	0.74	ha	ha	AHE	
11	利用者	DRE	馬鈴薯	0.95	ha	ha	馬鈴薯	0.95	ha	ha	DRE	
12	到達	DLJ	さとうきび	3.50	ha	ha	さとうきび	3.50	ha	ha	DLJ	
13	認農	AIW	花き・さとうきび	1.98	ha	ha	花き・さとうきび	1.98	ha	ha	AIW	
14	利用者	CVM	馬鈴薯	0.07	ha	ha	馬鈴薯	0.07	ha	ha	CVM	
15	利用者	AHB	花き・馬鈴薯	0.99	ha	ha	花き・馬鈴薯	0.99	ha	ha	AHB	
16	利用者	ADF	花き・馬鈴薯	0.91	ha	ha	花き・馬鈴薯	0.91	ha	ha	ADF	
17	利用者	CHJ	さとうきび	0.20	ha	ha	さとうきび	0.20	ha	ha	CHJ	
18	認農	ADM	馬鈴薯・さとうきび	0.58	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	0.58	ha	ha	ADM	
19	利用者	DPF	馬鈴薯・豆類	0.24	ha	ha	馬鈴薯・豆類	0.24	ha	ha	DPF	
20	利用者	AFP	さとうきび	0.80	ha	ha	さとうきび	0.80	ha	ha	AFP	
21	利用者	CKM	さとうきび	1.23	ha	ha	さとうきび	1.23	ha	ha	CKM	
22	利用者	AAW	さとうきび	0.03	ha	ha	さとうきび	0.03	ha	ha	AAW	
23	認農	ABD	馬鈴薯・さとうきび	0.31	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	0.31	ha	ha	ABD	
24	利用者	AGU	さとうきび	0.63	ha	ha	さとうきび	0.63	ha	ha	AGU	
25	利用者	AIG	馬鈴薯・さとうきび	0.13	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	0.13	ha	ha	AIG	
26	利用者	AJI	馬鈴薯・さとうきび	2.00	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	2.00	ha	ha	AJI	
27	利用者	AJC	馬鈴薯・さとうきび	1.94	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	1.94	ha	ha	AJC	
28	利用者	DNT	馬鈴薯・さとうきび	3.87	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	3.87	ha	ha	DNT	
29	認農	AFD	馬鈴薯・さとうきび	6.80	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	6.80	ha	ha	AFD	
30	利用者	ENX	馬鈴薯	0.86	ha	ha	馬鈴薯	0.86	ha	ha	ENX	
31	認農	CWA	さとうきび	2.25	ha	ha	さとうきび	2.25	ha	ha	CWA	
32	利用者	CJT	馬鈴薯	0.48	ha	ha	馬鈴薯	0.48	ha	ha	CJT	
33	利用者	DGP	馬鈴薯	0.27	ha	ha	馬鈴薯	0.27	ha	ha	DGP	
34	利用者	CJR	馬鈴薯・さとうきび	0.77	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	0.77	ha	ha	CJR	
35	利用者	DJB	花き	0.23	ha	ha	花き	0.23	ha	ha	DJB	
36	利用者	ELH	馬鈴薯・さとうきび	1.80	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	1.80	ha	ha	ELH	
37	利用者	CGU	馬鈴薯	0.31	ha	ha	馬鈴薯	0.31	ha	ha	CGU	
38	利用者	CHS	さとうきび	0.30	ha	ha	さとうきび	0.30	ha	ha	CHS	
39	認農	CGD	馬鈴薯	0.76	ha	ha	馬鈴薯	0.76	ha	ha	CGD	
40	利用者	FIG	馬鈴薯	0.25	ha	ha	馬鈴薯	0.25	ha	ha	FIG	
41	利用者	CDZ	馬鈴薯	3.12	ha	ha	馬鈴薯	3.12	ha	ha	CDZ	
42	到達	CIN	馬鈴薯	0.94	ha	ha	馬鈴薯	0.94	ha	ha	CIN	
43	認農	AUR	さとうきび	2.65	ha	ha	さとうきび	2.65	ha	ha	AUR	
44	利用者	DKN	さとうきび	0.26	ha	ha	さとうきび	0.26	ha	ha	DKN	
45	利用者	CKV	さとうきび	0.47	ha	ha	さとうきび	0.47	ha	ha	CKV	
46	利用者	EJL	さとうきび	0.17	ha	ha	さとうきび	0.17	ha	ha	EJL	
47	利用者	ACZ	さとうきび	0.11	ha	ha	さとうきび	0.11	ha	ha	ACZ	
48	利用者	CJY	さとうきび	0.39	ha	ha	さとうきび	0.39	ha	ha	CJY	
49	利用者	CHI	馬鈴薯	0.16	ha	ha	馬鈴薯	0.16	ha	ha	CHI	
50	利用者	ADX	さとうきび	0.11	ha	ha	さとうきび	0.11	ha	ha	ADX	
51	認農	DLR	野菜	1.80	ha	ha	野菜	1.80	ha	ha	DLR	
52	利用者	DOH	馬鈴薯	0.22	ha	ha	馬鈴薯	0.22	ha	ha	DOH	
53	到達	AJN	馬鈴薯	0.52	ha	ha	馬鈴薯	0.52	ha	ha	AJN	
54	利用者	ABG	馬鈴薯	0.42	ha	ha	馬鈴薯	0.42	ha	ha	ABG	
55	利用者	AIZ	野菜	1.79	ha	ha	野菜	1.79	ha	ha	AIZ	
56	到達	CJD	馬鈴薯	1.53	ha	ha	馬鈴薯	1.53	ha	ha	CJD	
57	認農	CIR	馬鈴薯・さとうきび	4.84	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	4.84	ha	ha	CIR	
58	認農	AYP	馬鈴薯・さとうきび	2.23	ha	ha	馬鈴薯・さとうきび	2.23	ha	ha	AYP	
59	利用者	ENV	馬鈴薯	0.29	ha	ha	馬鈴薯	0.29	ha	ha	ENV	
60	到達	AEQ	花き・さとうきび	0.04	ha	ha	花き・さとうきび	0.04	ha	ha	AEQ	
61	認就	FHI	野菜	0.16	ha	ha	野菜	0.16	ha	ha	FHI	
62	認農	AWD	馬鈴薯・野菜	2.03	ha	ha	馬鈴薯・野菜	2.03	ha	ha	AWD	
63	利用者	CGV	馬鈴薯	0.55	ha	ha	馬鈴薯	0.55	ha	ha	CGV	

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

No.	属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状				10年後 (目標年度:令和16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			
					自家	委託						自家	委託	
64	利用者	CYB	さとうきび	0.13	ha		ha	さとうきび	0.13	ha		ha	CYB	
65	利用者	DAM	馬鈴薯	0.10	ha		ha	馬鈴薯	0.10	ha		ha	DAM	
66	認農	CGL	馬鈴薯	1.04	ha		ha	馬鈴薯	1.04	ha		ha	CGL	
67	利用者	CJI	馬鈴薯・さとうきび	0.49	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	0.49	ha		ha	CJI	
68	認農	CCL	さとうきび	0.34	ha		ha	さとうきび	0.34	ha		ha	CCL	
69	利用者	CJM	馬鈴薯	0.29	ha		ha	馬鈴薯	0.29	ha		ha	CJM	
70	利用者	DNX	果樹	0.42	ha		ha	果樹	0.42	ha		ha	DNX	
71	認農	AHL	畜産・さとうきび	0.31	ha		ha	畜産・さとうきび	0.31	ha		ha	AHL	
72	利用者	DMH	馬鈴薯	0.27	ha		ha	馬鈴薯	0.27	ha		ha	DMH	
73	認農	CHX	さとうきび	0.50	ha		ha	さとうきび	0.50	ha		ha	CHX	
74	利用者	ARD	馬鈴薯	1.67	ha		ha	馬鈴薯	1.67	ha		ha	ARD	
75	認農	AEH	馬鈴薯	0.32	ha		ha	馬鈴薯	0.32	ha		ha	AEH	
76	利用者	DME	馬鈴薯	0.08	ha		ha	馬鈴薯	0.08	ha		ha	DME	
77	認農	BFE	畜産	0.80	ha		ha	畜産	0.80	ha		ha	BFE	
78	利用者	DMY	さとうきび	1.58	ha		ha	さとうきび	1.58	ha		ha	DMY	
79	利用者	AIX	さとうきび	1.49	ha		ha	さとうきび	1.49	ha		ha	AIX	
80	利用者	DSB	さとうきび	0.30	ha		ha	さとうきび	0.30	ha		ha	DSB	
81	利用者	CJG	さとうきび	1.43	ha		ha	さとうきび	1.43	ha		ha	CJG	
82	利用者	CGZ	馬鈴薯・さとうきび	4.19	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	4.19	ha		ha	CGZ	
83	利用者	AHD	馬鈴薯	1.06	ha		ha	馬鈴薯	1.06	ha		ha	AHD	
84	利用者	CHB	さとうきび	1.10	ha		ha	さとうきび	1.10	ha		ha	CHB	
85	到達	AAX	馬鈴薯	5.38	ha		ha	馬鈴薯	5.38	ha		ha	AAX	
86	利用者	CGI	馬鈴薯・さとうきび・果樹	2.24	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび・果樹	2.24	ha		ha	CGI	
87	認農	CHP	さとうきび	0.86	ha		ha	さとうきび	0.86	ha		ha	CHP	
88	利用者	DDT	馬鈴薯	0.31	ha		ha	馬鈴薯	0.31	ha		ha	DDT	
89	利用者	AFE	馬鈴薯・野菜	1.34	ha		ha	馬鈴薯・野菜	1.34	ha		ha	AFE	
90	認農	DLV	さとうきび	0.91	ha		ha	さとうきび	0.91	ha		ha	DLV	
91	利用者	DBN	馬鈴薯	0.17	ha		ha	馬鈴薯	0.17	ha		ha	DBN	
92	認農	AKO	馬鈴薯・さとうきび	0.73	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	0.73	ha		ha	AKO	
93	利用者	DPO	果樹	0.60	ha		ha	果樹	0.60	ha		ha	DPO	
94	認農	AAF	馬鈴薯・さとうきび	1.42	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	1.42	ha		ha	AAF	
95	認農	AQV	花き・馬鈴薯	0.50	ha		ha	花き・馬鈴薯	0.50	ha		ha	AQV	
96	利用者	END	畜産	0.36	ha		ha	畜産	0.36	ha		ha	END	
97	利用者	AHP	馬鈴薯・さとうきび	1.98	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	1.98	ha		ha	AHP	
98	到達	ACS	さとうきび	0.84	ha		ha	さとうきび	0.84	ha		ha	ACS	
99	認農	AAO	さとうきび	2.27	ha		ha	さとうきび	2.27	ha		ha	AAO	
100	到達	ABS	花き・馬鈴薯・さとうきび	0.32	ha		ha	花き・馬鈴薯・さとうきび	0.32	ha		ha	ABS	
101	利用者	AEX	馬鈴薯・さとうきび	1.61	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	1.61	ha		ha	AEX	
102	利用者	DOJ	馬鈴薯・さとうきび	1.14	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	1.14	ha		ha	DOJ	
103	利用者	CJL	さとうきび	0.51	ha		ha	さとうきび	0.51	ha		ha	CJL	
104	利用者	AJB	さとうきび	0.38	ha		ha	さとうきび	0.38	ha		ha	AJB	
105	利用者	DQS	馬鈴薯・さとうきび	0.19	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	0.19	ha		ha	DQS	
106	利用者	BOL	さとうきび	1.25	ha		ha	さとうきび	1.25	ha		ha	BOL	
107	到達	AAG	馬鈴薯・さとうきび	0.23	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	0.23	ha		ha	AAG	
108	認農	CGM	馬鈴薯	3.84	ha		ha	馬鈴薯	3.84	ha		ha	CGM	
109	利用者	AYR	馬鈴薯・さとうきび	0.48	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	0.48	ha		ha	AYR	
110	利用者	CKZ	さとうきび	0.29	ha		ha	さとうきび	0.29	ha		ha	CKZ	
111	利用者	AHJ	さとうきび	1.34	ha		ha	さとうきび	1.34	ha		ha	AHJ	
112	利用者	EJS	さとうきび	0.42	ha		ha	さとうきび	0.42	ha		ha	EJS	
113	認農	EKD	花き・馬鈴薯	1.58	ha		ha	花き・馬鈴薯	1.58	ha		ha	EKD	
114	認農	ACA	馬鈴薯	0.10	ha		ha	馬鈴薯	0.10	ha		ha	ACA	
115	利用者	CFW	馬鈴薯	1.03	ha		ha	馬鈴薯	1.03	ha		ha	CFW	
116	利用者	CHK	馬鈴薯	0.53	ha		ha	馬鈴薯	0.53	ha		ha	CHK	
117	利用者	CGK	馬鈴薯	0.98	ha		ha	馬鈴薯	0.98	ha		ha	CGK	
118	利用者	ACC	さとうきび	0.29	ha		ha	さとうきび	0.29	ha		ha	ACC	
119	利用者	CJF	馬鈴薯・さとうきび	1.74	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	1.74	ha		ha	CJF	
120	利用者	EJF	花き	0.21	ha		ha	花き	0.21	ha		ha	EJF	
121	利用者	AID	馬鈴薯	0.34	ha		ha	馬鈴薯	0.34	ha		ha	AID	
122	認農	ABT	花き	1.40	ha		ha	花き	1.40	ha		ha	ABT	
123	利用者	AAR	さとうきび	0.21	ha		ha	さとうきび	0.21	ha		ha	AAR	
124	認農	ABC	さとうきび	0.60	ha		ha	さとうきび	0.60	ha		ha	ABC	
125	利用者	EMF	馬鈴薯	0.10	ha		ha	馬鈴薯	0.10	ha		ha	EMF	
126	利用者	AIH	馬鈴薯・さとうきび	2.80	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	2.80	ha		ha	AIH	

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 16 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			
127	利用者	AGT	さとうきび	0.30	ha		ha	さとうきび	0.30	ha		ha	AGT	
128	利用者	AZE	さとうきび	0.28	ha		ha	さとうきび	0.28	ha		ha	AZE	
129	利用者	AFV	馬鈴薯	0.41	ha		ha	馬鈴薯	0.41	ha		ha	AFV	
130	利用者	AHN	さとうきび	0.32	ha		ha	さとうきび	0.32	ha		ha	AHN	
131	利用者	AFB	馬鈴薯	1.16	ha		ha	馬鈴薯	1.16	ha		ha	AFB	
132	利用者	AHK	畜産	0.25	ha		ha	畜産	0.25	ha		ha	AHK	
133	認農	AKR	馬鈴薯	1.81	ha		ha	馬鈴薯	1.81	ha		ha	AKR	
134	認農	AHX	畜産	0.11	ha		ha	畜産	0.11	ha		ha	AHX	
135	利用者	CJV	馬鈴薯	0.51	ha		ha	馬鈴薯	0.51	ha		ha	CJV	
136	利用者	CHC	馬鈴薯	0.67	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	0.67	ha		ha	CHC	
137	認農	AHZ	馬鈴薯・さとうきび	3.74	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	3.74	ha		ha	AHZ	
138	利用者	AOC	馬鈴薯・豆類	0.59	ha		ha	馬鈴薯・豆類	0.59	ha		ha	AOC	
139	利用者	AEW	馬鈴薯	0.18	ha		ha	馬鈴薯・さとうきび	0.18	ha		ha	AEW	
	計	139経営体		140.30	ha	0	ha		140.30	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
1	1		各種農作業	特定なし
2	2		各種農作業	特定なし
3	3		消毒	バレイショ
4	4		除草、消毒	特定なし
5	5		収穫	サトウキビ
6	6		収穫	サトウキビ
7	7		収穫	サトウキビ
8	8		収穫	サトウキビ
9	9		収穫	サトウキビ
10	10		収穫	サトウキビ
11	11		収穫	サトウキビ
12	12		収穫	サトウキビ
13	13		収穫	サトウキビ
14	14		収穫	サトウキビ
15	15		収穫	サトウキビ
16	16		収穫	サトウキビ
17	17		収穫	サトウキビ
18	18		収穫	サトウキビ
19	19		収穫	サトウキビ
20	20		収穫	サトウキビ
21	21		収穫	サトウキビ
22	22		収穫	サトウキビ
23	23		収穫	サトウキビ
24	24		収穫	サトウキビ
25	25		収穫	サトウキビ
26	26		収穫	サトウキビ
27	27		収穫	サトウキビ
28	28		収穫	サトウキビ
29	29		収穫	サトウキビ
30	30		収穫	サトウキビ
31	31		収穫	サトウキビ
32	32		収穫	サトウキビ
33	33		収穫	サトウキビ
34	34		収穫	サトウキビ
35	35		収穫	サトウキビ
36	36		収穫	サトウキビ
37	37		収穫	サトウキビ
38	38		収穫	サトウキビ
39	39		収穫	サトウキビ

(参考) 目標地図凡例

【水色】	・・・	70歳未満の農家や70歳以上でも後継者が内定しており10年後においても持続的な利用が見込まれる農地。→機能性を維持して利用の最適化を推進。
【黄色】	・・・	70歳以上で後継者が定かでない、将来耕作者が不在となる恐れがある農地。→次世代農家への計画的な引継ぎを推進。
【桃色】	・・・	軽度の遊休農地。→解消して再利用を推進。
【緑色】	・・・	農地としての利用には適さず、粗放的管理地として存置の意向のある農地。→ゾーニング化して環境保全を推進。
【赤色】	・・・	既に転用されているか、もしくは農地としての機能を失っている農地。→転用申請/非農地申請・非農地判断。
【白色】	・・・	不明・調査中