

地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	(第1回)
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	えびの市 (452092)
地域名 (地域内農業集落名)	西郷地区 (西郷)

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)	55.3 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	55.3 ha
② 田の面積	54.9 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	0.4 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	1.1 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	1.1 ha
(参考)区域内における75才以上の農業者の農地面積の合計	8.8 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	5.8 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○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

- 当地域は、大丸川や溝添川など豊富な水系を有しており、水稻経営が主体となっている。
- ほ場ごとの面積や農道・作業路が狭く、大型機械が入りにくい。また、ほ場が分散しているため、作業効率が悪い。
- 担い手は今は確保できているが、後継者不足や、今後、高齢農家のリタイヤが増加することが予想され、荒廃農地の発生が懸念されることから、耕作が継続しやすいように農地の集約化を図る必要がある。
- 用水の便が悪いので将来的に何らかの対策が必要である。
- 昔、ほ場整備をした農地・農道は狭くて大型機械が入りづらいため、基盤整備等の検討が必要である。

(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)

- 水田を活用した普通作物(主食用米、加工用米)を主要作物としつつ、飼料作物(飼料用米等)を今後も継続して取り組む。
- 当地区については、地元の集落営農組織や認定農業者等をはじめ、規模拡大を目指す経営体が中心となって農地を守っていく。また、関係機関との連携により営農意欲のある新たな就農者の確保・育成を図る。
- 用水施設等の改修については、関係機関と連携して取り組む。
- 当地区は多面的機能支払交付金制度に取り組んで活動しており、高齢化で参加者は減少傾向であるが、連携を図りながら地域で一体となって取り組む。
- 区画が狭いほ場の基盤整備等について、関係機関と連携しながら検討をする。

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 ・農地中間管理事業を適宜活用し、担い手への農地の集積・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	54.0 %	将来の目標とする集積率	80.0 %		
(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標 分散錯囲を解消するため、農地の集積・集約化を進める。					

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 高齢化によりリタイヤ、規模縮小の際は、なるべく地元の担い手や認定農業者などに貸付けて、農地の集積・集約化による団地化を進め、担い手の効率化を図っていく。また、担い手の分散錯囲を解消するため、利用権を交換しやすくするために借受者(耕作者)は、原則として機構に貸し付けていく。					
(2) 農地中間管理機構の活用方法 将来の担い手への経営農地の集約化を目指すため、農業をリタイヤ・経営転換する者、及び基盤法による契約更新の必要となる農地所有者は、原則として農地を機構に貸し付けていく。また、担い手の分散錯囲の解消を目指し、利用権を交換しやすくなるために、借受者(耕作者)は、原則として機構に貸し付けていく。					
(3) 基盤整備事業への取組 区画が狭いほ場の整備について、関係機関と連携しながら検討を行う。					
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組 地元の担い手が中心となって当地区の農地を守っていくが、認定農業者の育成を進める一方、関係機関との連携により営農意欲のある新たな就農者の確保・育成を図る。					
(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 当地区においては地元集落営農法人が存在するため、この法人を中心に、JA出資型法人や近隣の農作業受託法人も活用しながら農作業受託を進める。					

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 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 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】

- ③農地の集積・集約化を進め、スマート農業機器や大型機械等の導入を図り、安定した農業経営を目指す。
- ⑦当地区は多面的機能支払交付金制度活動組織が設立され、区域内の農地保全、施設等の維持・管理についてはこれまでどおり地域一体で取り組んでいく。
- ⑧ほ場を守っていくため、用水路等の改修について、関係機関と連携して取り組んでいく。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者) 別紙のとおり

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
			ha	ha		ha	ha		
計		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

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)

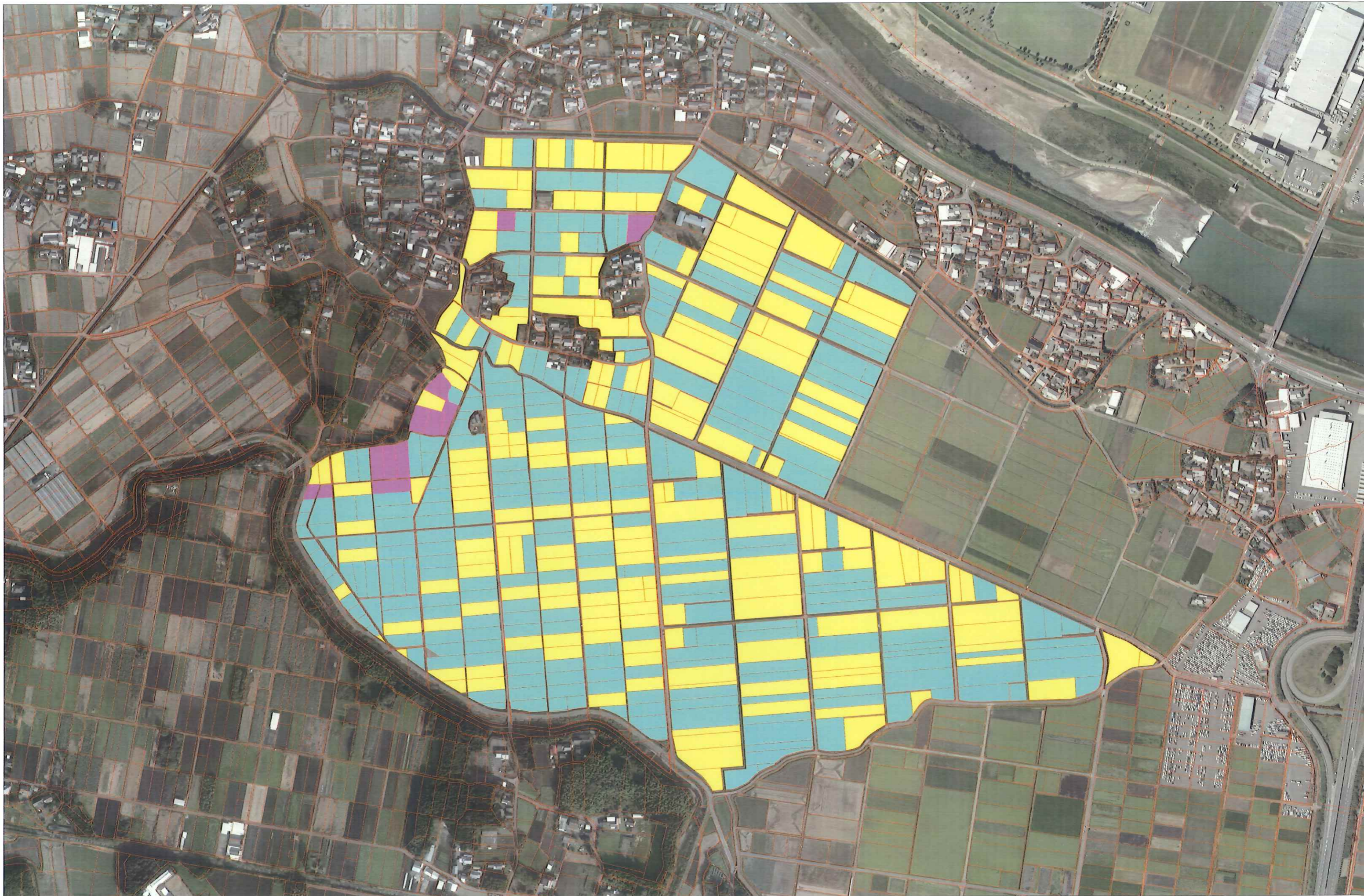
農業を担う者を位置付ける際、これらの者の氏名が含まれた地域計画について、法令に基づく手続として、本人の同意なく、関係者の意見聴取や、地域計画の案の縦覧、地域計画の公告を行うことができますが、個人情報を保有するに当たっては、利用目的をできる限り特定し、本人から直接書面に記録された個人情報を取得するときは、あらかじめ、本人に対し、その利用目的を明示してください。

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 # 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	水稻、WCS、麦	6.8 ha	ha	水稻、WCS、麦	6.8 ha	ha	認定	
2	認農	水稻	3.2 ha	ha	水稻	5.0 ha	ha	認定	
3	認農	水稻	3.0 ha	ha	水稻	5.0 ha	ha	認定	
4	認農	水稻、飼料作物	1.3 ha	ha	水稻、飼料作物	3.0 ha	ha	認定	
5	認農	水稻、飼料作物	0.7 ha	ha	水稻、飼料作物	0.0 ha	ha	認定	
6	認農	WCS、飼料作物	0.2 ha	ha	WCS、飼料作物	0.2 ha	ha	認定	
7	認農	水稻、WCS、飼料作物	4.2 ha	ha	水稻、WCS、飼料作物	4.2 ha	ha	認定	
8	認農	水稻、WCS、飼料作物	3.3 ha	ha	水稻、WCS、飼料作物	3.3 ha	ha	認定	
9	認農	水稻	1.7 ha	ha	水稻	1.7 ha	ha	認定	
10	認農	水稻、WCS	1.4 ha	ha	水稻、WCS	1.4 ha	ha	認定	
11	認農	水稻、WCS	0.7 ha	ha	水稻、WCS	0.7 ha	ha	認定	
12	認農	水稻	0.6 ha	ha	水稻	0.6 ha	ha	認定	
13	認農	水稻、施設花卉	0.5 ha	ha	水稻、施設花卉	0.5 ha	ha	認定	
14	認農	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	認定	
15	認農	WCS	0.3 ha	ha	WCS	5.0 ha	ha	認定	
16	認農	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	認定	
17	認農	水稻、WCS	0.1 ha	ha	水稻、WCS	0.1 ha	ha	認定	
18	認就	水稻、WCS	0.8 ha	ha	水稻、WCS	0.8 ha	ha	認就	
19	利用者	水稻、WCS	1.9 ha	ha	水稻、WCS	1.9 ha	ha	利用者	
20	利用者	水稻、WCS	1.8 ha	ha	水稻、WCS	1.8 ha	ha	利用者	
21	利用者	水稻、飼料作物	1.4 ha	ha	水稻、飼料作物	1.4 ha	ha	利用者	
22	利用者	水稻、花卉	1.3 ha	ha	水稻、花卉	1.3 ha	ha	利用者	
23	利用者	水稻、WCS	1.0 ha	ha	水稻、WCS	1.0 ha	ha	利用者	
24	利用者	水稻、WCS	1.0 ha	ha	水稻、WCS	1.0 ha	ha	利用者	
25	利用者	WCS、飼料作物	1.0 ha	ha	WCS、飼料作物	1.0 ha	ha	利用者	
26	利用者	水稻	1.0 ha	ha	水稻	1.0 ha	ha	利用者	
27	利用者	水稻、飼料作物	0.8 ha	ha	水稻、飼料作物	0.8 ha	ha	利用者	
28	利用者	水稻	0.7 ha	ha	水稻	0.7 ha	ha	利用者	
29	利用者	水稻	0.6 ha	ha	水稻	0.6 ha	ha	利用者	
30	利用者	WCS	0.6 ha	ha	WCS	0.6 ha	ha	利用者	
31	利用者	WCS	0.6 ha	ha	WCS	0.6 ha	ha	利用者	
32	利用者	水稻、WCS、飼料作物	0.6 ha	ha	水稻、WCS、飼料作物	0.6 ha	ha	利用者	
33	利用者	WCS	0.5 ha	ha	WCS	0.0 ha	ha	利用者	
34	利用者	WCS	0.5 ha	ha	WCS	0.5 ha	ha	利用者	
35	利用者	水稻、飼料作物	0.5 ha	ha	水稻、飼料作物	0.5 ha	ha	利用者	
36	利用者	水稻	0.5 ha	ha	水稻	0.5 ha	ha	利用者	
37	利用者	水稻、飼料作物	0.5 ha	ha	水稻、飼料作物	0.5 ha	ha	利用者	
38	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	利用者	
39	利用者	飼料作物	0.4 ha	ha	飼料作物	0.4 ha	ha	利用者	
40	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	利用者	
41	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	利用者	
42	利用者	飼料作物	0.4 ha	ha	飼料作物	0.4 ha	ha	利用者	
43	利用者	WCS	0.3 ha	ha	WCS	0.3 ha	ha	利用者	
44	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	利用者	
45	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	利用者	
47	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	利用者	
48	利用者	水稻、WCS	0.3 ha	ha	水稻、WCS	0.0 ha	ha	利用者	
49	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	利用者	
50	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	利用者	
51	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	利用者	
52	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	利用者	
53	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	利用者	
54	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	利用者	
55	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	利用者	
56	利用者	WCS	0.2 ha	ha	WCS	0.2 ha	ha	利用者	
57	利用者	WCS	0.2 ha	ha	WCS	0.2 ha	ha	利用者	
58	利用者	飼料作物	0.2 ha	ha	飼料作物	0.2 ha	ha	利用者	
59	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	
60	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	
61	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	
62	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	
63	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	
64	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	
65	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	
66	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	利用者	



検討中 認定 利用者