

地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	令和8年3月31日 (第1回)
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	安芸市 (39203)
地域名 (地域内農業集落名)	東川地区 <small>(奥栗、長山、奈比賀、大磯、入河内、丸石、黒瀬、八ノ谷、門屋、下久保、大井、宇津京、裏政、大久保、古井、島、別役上、別役下)</small>

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)	94.3 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	87.4 ha
② 田の面積	46.2 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	41.2 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 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	0 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、市内を流れる二級河川の伊尾木川及び江川川の上流域に沿って広がる市中部及び北東部に位置する中山間地域で、柚子を中心とした果樹や水稲のほか、露地野菜や茶葉が生産されており、また近年では、入河内地区において地域の伝統野菜である「入河内大根」の栽培が盛んに行われているが、地域農業の担い手となる農業者の高齢化が年々深刻化している。また、地区内の農地は基盤整備が不十分で、飛び地となった狭い園地や未整備の狭小な作業道など、作業効率の悪い農地を多く抱えており、こうした生産基盤の改善が喫緊の課題となっている。

地域の基幹品目である柚子栽培においては、独立直後から収穫可能な成木園や専業に必要な広大な樹園地の確保が新規就農希望者の大きなハードルとなっており、後継者対策が急務となっている。また、今後はユズの高樹高化や高樹齢化による作業性・生産性の低下が想定されることから、新改植やスマート農業の導入など、作業の省力化や効率化に向けた取組が求められている。

(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)

全国でも有数の生産量を誇る柚子については、今後も生産力の維持・向上を図るため、耕作放棄地やそのおそれのある農地の基盤整備を検討し、産地の強化を進める。また、ドローンや自走式草刈機などスマート農業を積極的に活用し、農作業の省力化を図ることで、高効率で収益性の高い農業経営を目指す。

地域農業の担い手については、専業を目指す新規就農希望者のほか、兼業や定年退職者、地区外からの耕作者など多様な担い手の確保・育成を図るため、生産者と関係機関が連携し、園地情報の共有や受入体制の構築に取り組む。

奈比賀地区においては、若い生産者等を中心に新たな集落営農組織の立ち上げが検討されており、地区内の耕作放棄地解消や、地域で収穫された農産物の加工品開発など、地域農業の中核的な担い手としての役割が期待されている。

入河内地区では、既存の農業法人や地区外の営農組織による遊休農地の管理や、旧小中学校施設の利活用などを検討し、地域全体で農地の維持が図られる持続可能な管理体制の構築を目指す。

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

<b>(1) 農用地の効率的かつ総合的な利用に関する方針</b>			
認定農業者や大規模経営農家等の中心経営体への農地集積・集約化を基本としつつ、中小規模の家族経営体による利用のほか、副業的農業希望者や集落営農組織等の多様な担い手による農地利用を進める。			
<b>(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</b>			
現状の集積率	41.6 %	将来の目標とする集積率	48.3 %
<b>(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標</b>			
地域の担い手となる中心経営体等と農地のゾーニングに関する協議を行い、協議が整った箇所については随時、目標地図を更新し、それに基づく農用地の集団化(集約化)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

<b>(1) 農用地の集積、集団化の取組</b>	
当地区の農用地については、大規模経営農家等の中心経営体が担うほか、副業的農業希望者や地区外からの入作者受入れを進めることで、離農する高齢農家や兼業農家が所有する農地を中心に、担い手への集積・集約化を進める。 また、当地区の園地台帳を基に、次作の栽培予定がない利用可能な成木園がある場合は、市農林課等が相談窓口となり、地域の担い手等と協議のうえ、当該成木園の有効活用を図る。	
<b>(2) 農地中間管理機構の活用方法</b>	
将来的な経営農地の集積・集約化を目指し、農業委員や農地利用最適化推進委員との調整のうえ、担い手の経営意向や農地所有者の貸付意向に配慮しながら、地域全体で農地中間管理機構を活用していく。	
<b>(3) 基盤整備事業への取組</b>	
当地区には、飛び地となった狭小な農地が多く存在しており、基盤整備による農地の集約化や、樹園地までの道路整備を求める担い手が多いことから、こうした地域の実情や担い手のニーズ等を踏まえ、今後においては、換地を伴わない農地耕作条件改善事業等の積極的な活用により、地区内外の中心経営体への農地集積に取り組んでいく。 また、新たな担い手の移住対策として、地区内のブロードバンド整備を検討する。	
<b>(4) 多様な経営体の確保・育成の取組</b>	
【新規就農者等の確保・育成】 地区内外から就農希望者を募集し、担い手として育成していくため、市やJA、農業振興センター等によるサポート体制の下、相談から定着まで切れ目のない支援に取り組む。また、地域の主要品目である柚子の産地提案書の情報を充実させ、新規就農者の確保と育成を図る。	
【副業的農業者等の育成】 地区内外の多様な担い手を確保するため、副業的農業や半農半X、定年退職後の就農希望者を支援し、地域農業の担い手育成を図る。	
【集落営農の組織化】 遊休農地の解消や加工品開発、地元産野菜の販売などを一元的に担うグループの組織化に取り組む。また、中山間地域等直接支払制度に取り組む活動組織など集落の意向を踏まえ、新たな営農組織の設立についても検討する。	
<b>(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</b>	
担い手が受けきれない農用地について適切に管理し、将来的に担い手へ引き継ぐため、地区内外の農業法人や大規模経営体へ農作業受委託を進め、遊休農地の発生防止を図る。	

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 checked="" 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 checked="" 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】

- ① 駆除と防除の取組を強化して地域内の鳥獣被害を防止するとともに、狩猟免許取得の推進や処理施設の整備によるジビエ活用の可能性を検討する。
- ② 家畜堆肥の利用など有機・減農薬・減肥料の取組について検討を行う。
- ③ 農作業の効率化や省力化を進めるため、スマート機器の導入を推進し、共同利用が行える体制を整える。
- ④ 水田から畑地化への円滑な移行を促し、畑作物の本作化に取り組む農業者を支援する。
- ⑤ 遊休農地等を活用した果樹作付面積の拡大を図り、生産者の収量・収益増加に取り組む。
- ⑦ 遊休農地化のおそれがある農用地については、中山間地域等直接支払活動組織とも連携しつつ、適切な維持管理が図られるよう取組を講じる。
- ⑧ 担い手による営農状況や利用実績を考慮しつつ、集出荷施設など農業用施設の適正化を進める。
- ⑨ 地域で生産された飼料作物は、市内の畜産農家に供給しつつ、家畜排せつ由来堆肥は地域内の生産者に供給する仕組みを構築する。



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 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	到達	果樹、水稲、その他野菜	1.6 ha	0.1 ha	果樹、水稲、その他野菜	1.6 ha	0.1 ha	1	
2	利用者	果樹、水稲、その他野菜	0.3 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.3 ha	0.0 ha	2	認農、到達へ育成
3	利用者	果樹	0.3 ha	0.0 ha	果樹	0.3 ha	0.0 ha	3	認農、到達へ育成
4	到達	果樹	1.0 ha	0.0 ha	果樹	1.0 ha	0.0 ha	4	
5	利用者	果樹	0.3 ha	0.0 ha	果樹	0.3 ha	0.0 ha	5	認農、到達へ育成
6	到達	水稲、果樹、その他野菜	0.8 ha	0.0 ha	水稲、果樹、その他野菜	0.8 ha	0.0 ha	6	
7	利用者	果樹、お茶	0.2 ha	0.0 ha	果樹、お茶	0.2 ha	0.0 ha	7	
8	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	8	
9	到達	果樹、水稲、お茶	1.6 ha	0.0 ha	果樹、水稲、お茶	1.6 ha	0.0 ha	9	
10	到達	果樹、水稲、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	10	
11	利用者	果樹	0.4 ha	0.0 ha	果樹	0.4 ha	0.0 ha	11	認農、到達へ育成
12	利用者	水稲、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	水稲、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	12	
13	利用者	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	13	
14	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	14	
15	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	15	
16	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	16	
17	利用者	果樹	0.5 ha	0.0 ha	果樹	0.5 ha	0.0 ha	17	認農、到達へ育成
18	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	18	
19	利用者	果樹	0.3 ha	0.0 ha	果樹	0.3 ha	0.0 ha	19	認農、到達へ育成
20	到達	果樹	0.6 ha	0.0 ha	果樹	0.6 ha	0.0 ha	20	
21	利用者	果樹、水稲、その他野菜	0.4 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.4 ha	0.0 ha	21	認農、到達へ育成
22	利用者	果樹	0.3 ha	0.0 ha	果樹	0.3 ha	0.0 ha	22	認農、到達へ育成
23	到達	果樹	0.8 ha	0.0 ha	果樹	0.8 ha	0.0 ha	23	
24	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	24	
25	到達	果樹、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	25	
26	利用者	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	26	
27	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	27	
28	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	28	
29	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	29	
30	利用者	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	30	
31	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	31	
32	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	33	
33	利用者	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	34	
34	到達	果樹、その他野菜	0.5 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.5 ha	0.0 ha	35	
35	利用者	水稲、その他野菜	0.4 ha	0.0 ha	水稲、その他野菜	0.4 ha	0.0 ha	36	認農、到達へ育成
36	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	37	
37	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	38	
38	到達	果樹	0.5 ha	0.0 ha	果樹	0.5 ha	0.0 ha	39	
39	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	40	
40	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	41	
41	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	42	
42	到達	果樹、水稲、その他野菜	0.5 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.5 ha	0.0 ha	43	
43	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	44	
44	到達	果樹、その他野菜	3.1 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	3.1 ha	0.0 ha	45	
45	利用者	果樹、水稲、その他野菜	0.2 ha	0.1 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.2 ha	0.1 ha	46	
46	利用者	水稲	0.2 ha	0.0 ha	水稲	0.2 ha	0.0 ha	47	
47	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	48	
48	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	49	
49	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	50	
50	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	51	
51	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	52	
52	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	53	
53	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	54	
54	到達	果樹	1.4 ha	0.0 ha	果樹	1.4 ha	0.0 ha	55	
55	到達	果樹、水稲	0.6 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.6 ha	0.0 ha	56	
56	利用者	水稲	0.2 ha	0.0 ha	水稲	0.2 ha	0.0 ha	57	
57	利用者	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	58	
58	到達	果樹、その他野菜	0.6 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.6 ha	0.0 ha	59	
59	利用者	果樹、水稲	0.2 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.2 ha	0.0 ha	60	
60	利用者	果樹、水稲	0.4 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.4 ha	0.0 ha	61	認農、到達へ育成
61	到達	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	62	
62	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	63	
63	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	64	
64	利用者	果樹	0.3 ha	0.0 ha	果樹	0.3 ha	0.0 ha	65	

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
65	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	66	
66	利用者	水稲、果樹	0.4 ha	0.0 ha	水稲、果樹	0.4 ha	0.0 ha	67	認農、到達へ育成
67	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	68	
68	利用者	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	69	
69	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	70	
70	利用者	果樹、水稲	0.4 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.4 ha	0.0 ha	71	認農、到達へ育成
71	利用者	果樹、水稲	0.0 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.0 ha	0.0 ha	72	
72	到達	果樹	0.6 ha	0.0 ha	果樹	0.6 ha	0.0 ha	73	
73	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	74	
74	到達	果樹、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	75	
75	利用者	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	76	
76	到達	果樹	0.5 ha	0.0 ha	果樹	0.5 ha	0.0 ha	77	
77	利用者	果樹	0.4 ha	0.0 ha	果樹	0.4 ha	0.0 ha	78	認農、到達へ育成
78	到達	果樹、水稲、その他野菜	1.0 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	1.0 ha	0.0 ha	79	
79	到達	果樹、その他野菜	1.0 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	1.0 ha	0.0 ha	80	
80	到達	果樹	0.5 ha	0.0 ha	果樹	0.5 ha	0.0 ha	81	
81	到達	果樹、水稲	0.5 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.5 ha	0.0 ha	82	
82	利用者	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	その他野菜	0.0 ha	0.0 ha	83	
83	利用者	果樹、その他野菜	0.3 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.3 ha	0.0 ha	84	
84	利用者	果樹、その他野菜	0.3 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.3 ha	0.0 ha	85	
85	到達	果樹、水稲、その他野菜	0.8 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.8 ha	0.0 ha	86	
86	到達	果樹	0.6 ha	0.0 ha	果樹	0.6 ha	0.0 ha	87	
87	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	88	
88	到達	果樹	0.5 ha	0.0 ha	果樹	0.5 ha	0.0 ha	89	
89	利用者	果樹	0.3 ha	0.0 ha	果樹	0.3 ha	0.0 ha	90	
90	到達	果樹	3.4 ha	0.0 ha	果樹	3.4 ha	0.0 ha	91	
91	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	92	
92	利用者	果樹、水稲	0.3 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.3 ha	0.0 ha	93	
93	到達	果樹、その他野菜	1.1 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	1.1 ha	0.0 ha	94	
94	利用者	果樹	0.4 ha	0.0 ha	果樹	0.4 ha	0.0 ha	95	認農、到達へ育成
95	到達	果樹、その他野菜	2.4 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	2.4 ha	0.0 ha	96	
96	利用者	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	97	
97	利用者	果樹	0.4 ha	0.0 ha	果樹	0.4 ha	0.0 ha	98	認農、到達へ育成
98	利用者	果樹、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	99	
99	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	100	
100	利用者	その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	101	
101	利用者	その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	102	
102	到達	果樹	0.5 ha	0.0 ha	果樹	0.5 ha	0.0 ha	103	
103	認農	果樹	1.3 ha	0.0 ha	果樹	1.3 ha	0.0 ha	104	
104	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	105	
105	利用者	その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	その他野菜	0.2 ha	0.0 ha	106	
106	到達	果樹、水稲、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.7 ha	0.0 ha	107	
107	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	108	
108	利用者	果樹	0.4 ha	0.0 ha	果樹	0.4 ha	0.0 ha	109	認農、到達へ育成
109	到達	果樹、水稲	0.7 ha	0.0 ha	果樹、水稲	0.7 ha	0.0 ha	110	
110	到達	水稲、その他野菜	0.8 ha	0.0 ha	水稲、その他野菜	0.8 ha	0.0 ha	111	
111	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	112	
112	到達	果樹、水稲、その他野菜	4.1 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	4.1 ha	0.0 ha	113	
113	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	114	
114	利用者	果樹、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	115	
115	利用者	果樹、水稲、その他野菜	0.4 ha	0.0 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.4 ha	0.0 ha	116	認農、到達へ育成
116	利用者	水稲	0.1 ha	0.0 ha	水稲	0.1 ha	0.0 ha	117	
117	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	118	
118	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	119	
119	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	120	
120	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	121	
121	利用者	果樹、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	果樹、その他野菜	0.1 ha	0.0 ha	122	
122	利用者	果樹	0.0 ha	0.0 ha	果樹	0.0 ha	0.0 ha	123	
123	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	124	
124	利用者	果樹	0.2 ha	0.0 ha	果樹	0.2 ha	0.0 ha	125	
125	到達	果樹、水稲	0.5 ha	0.5 ha	果樹、水稲	0.5 ha	0.5 ha	126	
126	到達	水稲	0.6 ha	0.0 ha	水稲	0.6 ha	0.0 ha	127	
127	到達	果樹	0.5 ha	0.0 ha	果樹	0.5 ha	0.0 ha	128	
128	利用者	果樹	0.1 ha	0.0 ha	果樹	0.1 ha	0.0 ha	129	
129	利用者	果樹、水稲、その他野菜	0.1 ha	0.3 ha	果樹、水稲、その他野菜	0.1 ha	0.3 ha	130	
130	認農	果樹	0.4 ha	0.0 ha	果樹	0.4 ha	0.0 ha	131	
131			ha	ha		ha	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				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				