

地域計画

策定年月日	令和7年(2025年)3月28日
更新年月日	令和8年(2026年)3月27日 (第2回)
目標年度	令和17年度
市町村名 (市町村コード)	熊本市 43100
地域名 (地域内農業集落名)	小島地区 (上小島、中須、檜崎、千金甲、新地、御幸)

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)	167.8 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	167.8 ha
② 田の面積	139.2 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	24.8 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	11.1 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	0.0 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

上小島等では、水稻や露地野菜を中心とした農業が営まれている。新地では、集落営農組合によるWCS用稲栽培やその裏作でタマネギを中心とした露地野菜を作り収益をあげている。  
 しかし今後、後継者不足や高齢化により農業者の減少が懸念される地域である。

(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)

小島地区は表作で水稻・WCS用稲を栽培し、裏作でタマネギやキャベツ等の葉菜類を栽培する作型が確立されている。小島地域の産地・農地を維持していくため、今後も現状の作型を維持しつつ、新技術の導入や農地集積・集約による効率化を図りより一層の生産性向上とコスト低減を目指す。

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

(1) 農用地の効率的かつ総合的な利用に関する方針			
農地中間管理機構を積極的に活用し、地域農業の担い手への農用地の集積・集約を進める。 既存の栽培体系を維持しつつ、小島農区の農地を永続的に維持できるよう、新たな農業者の育成・確保に取り組む。			
(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	45.8	%	将来の目標とする集積率
			46.7 %
(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標			
地元での話し合いにより担い手への集団化(集約化)を進めていく。			



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	認農法	水稲、タマネギ	1.43 ha	ha	水稲、タマネギ	1.43 ha	ha	1	
2	認農法	みかん、タマネギ、不知火	0.89 ha	ha	みかん、タマネギ、不知火	0.89 ha	ha	2	
3	認農法	タマネギ	0.74 ha	ha	タマネギ	0.74 ha	ha	3	
4	認農法	トマト、キャベツ、ナス	0.51 ha	ha	トマト、キャベツ、ナス	0.51 ha	ha	4	
5	認農法	タマネギ、メロン、レタス	5.79 ha	ha	タマネギ、メロン、レタス	5.79 ha	ha	5(1)	
6	認農	タマネギ	0.58 ha	ha	タマネギ	0.58 ha	ha	6	
7	認農	ナス	1.98 ha	ha	ナス	1.89 ha	ha	7	
8	認農	タマネギ	3.77 ha	ha	タマネギ	3.77 ha	ha	8	
9	認農	水稲、タマネギ	1.34 ha	ha	水稲、タマネギ	1.34 ha	ha	9	
10	認農	タマネギ	0.81 ha	ha	タマネギ	0.81 ha	ha	10	
11	認農	水稲	0.08 ha	ha	水稲	0.08 ha	ha	11	
12	認農	タマネギ、大麦若葉	0.00 ha	ha	タマネギ、大麦若葉	0.10 ha	ha	12	
13	認農	水稲、ミニトマト、メロン	0.10 ha	ha	水稲、ミニトマト、メロン	0.10 ha	ha	13(1)	
14	認農	みかん、晩柑	0.73 ha	ha	みかん、晩柑	0.73 ha	ha	14	
15	到達	みかん、水稲、タマネギ	0.00 ha	ha	みかん、水稲、タマネギ	0.10 ha	ha	15	
16	認農	タマネギ	0.00 ha	ha	タマネギ	0.10 ha	ha	16	
17	認農	ナス、タマネギ、キャベツ	2.87 ha	ha	ナス、タマネギ、キャベツ	2.87 ha	ha	17	
18	認農	水稲、タマネギ	2.61 ha	ha	水稲、タマネギ	2.61 ha	ha	18	
19	認農	タマネギ、メロン	1.77 ha	ha	タマネギ、メロン	1.77 ha	ha	19	
20	認農	トマト、タマネギ、ネギ	1.20 ha	ha	トマト、タマネギ、ネギ	1.20 ha	ha	20	
21	認農	タマネギ、メロン、レタス	0.00 ha	ha	タマネギ、メロン、レタス	0.10 ha	ha	5(2)	
22	認農	水稲、トマト	1.48 ha	ha	水稲、トマト	1.48 ha	ha	21	
23	認農	水稲、キュウリ、レタス	1.44 ha	ha	水稲、キュウリ、レタス	1.44 ha	ha	22(1)	
24	認農	水稲、タマネギ	1.93 ha	ha	水稲、タマネギ	1.93 ha	ha	23	
25	認農	トマト	0.61 ha	ha	トマト	0.61 ha	ha	24	
26	認農	みかん、不知火、晩柑	0.00 ha	ha	みかん、不知火、晩柑	0.10 ha	ha	25	
27	認農	水稲、キャベツ	0.19 ha	ha	水稲、キャベツ	0.19 ha	ha	26	
28	認農	コマツナ、キャベツ	0.00 ha	ha	コマツナ、キャベツ	0.10 ha	ha	27	
29	認農	カリフラワー、タマネギ、ブロッコリー	0.00 ha	ha	カリフラワー、タマネギ、ブロッコリー	0.10 ha	ha	28	
30	認農	トルコギキョウ、他	0.54 ha	ha	トルコギキョウ、他	0.54 ha	ha	29(1)	
31	認農	アリアム、水稲	0.12 ha	ha	アリアム、水稲	0.12 ha	ha	30	
32	認農	メロン、レタス、トマト	3.44 ha	ha	メロン、レタス、トマト	3.44 ha	ha	31	
33	認農	水稲、タマネギ	1.46 ha	ha	水稲、タマネギ	1.46 ha	ha	32	
34	認農	水稲、大麦若葉	8.14 ha	ha	水稲、大麦若葉	8.14 ha	ha	33	
35	認農	トマト、水稲	8.33 ha	ha	トマト、水稲	8.33 ha	ha	34	
36	認農	水稲、タマネギ	2.66 ha	ha	水稲、タマネギ	2.66 ha	ha	35(1)	
37	認就	みかん	0.00 ha	ha	みかん	0.10 ha	ha	36	
38	認就	水稲、レイン、タマネギ	0.00 ha	ha	水稲、レイン、タマネギ	0.10 ha	ha	37	
39	利用者	みかん、タマネギ	0.00 ha	ha	みかん、タマネギ	0.10 ha	ha	38	
40	認就	馬鈴薯、ニガウリ	0.79 ha	ha	馬鈴薯、ニガウリ	0.79 ha	ha	39	
41	集	WCS	0.00 ha	95.0 ha	WCS	0.10 ha	100.0 ha	40	
42	到達	ナス	0.84 ha	ha	ナス	0.84 ha	ha	41	
43	到達	水稲、ほうれん草	1.00 ha	ha	水稲、ほうれん草	1.00 ha	ha	42	
44	到達	水稲、タマネギ	2.83 ha	ha	水稲、タマネギ	2.83 ha	ha	43	
45	到達	水稲、タマネギ	2.18 ha	ha	水稲、タマネギ	2.18 ha	ha	44	
46	到達	タマネギ、キャベツ	1.81 ha	ha	タマネギ、キャベツ	1.81 ha	ha	45	
47	到達	水稲、ミニトマト、メロン	0.00 ha	ha	水稲、ミニトマト、メロン	0.10 ha	ha	13(2)	
48	到達	水稲、タマネギ	1.96 ha	ha	水稲、タマネギ	1.96 ha	ha	46	
49	到達	青ネギ	0.46 ha	ha	青ネギ	0.46 ha	ha	47	
50	到達	水稲、タマネギ	0.00 ha	ha	水稲、タマネギ	0.09 ha	ha	48	
51	到達	水稲、タマネギ	1.59 ha	ha	水稲、タマネギ	1.59 ha	ha	49	
52	到達	メロン、タマネギ	0.53 ha	ha	メロン、タマネギ	0.53 ha	ha	50(1)	
53	到達	水稲、キュウリ、レタス	0.00 ha	ha	水稲、キュウリ、レタス	0.10 ha	ha	22(2)	
54	到達	キャベツ、ネギ、タマネギ	0.18 ha	ha	キャベツ、ネギ、タマネギ	0.18 ha	ha	51	
55	到達	水稲、ひともじ	0.15 ha	ha	水稲、ひともじ	0.15 ha	ha	52	
56	到達	ミニトマト	2.23 ha	ha	ミニトマト	2.23 ha	ha	53	
57	到達	水稲、タマネギ	1.55 ha	ha	水稲、タマネギ	1.55 ha	ha	54	
58	到達	トルコギキョウ、他	0.00 ha	ha	トルコギキョウ、他	0.10 ha	ha	29(2)	
59	到達	タマネギ、ネギ、キャベツ	1.26 ha	ha	タマネギ、ネギ、キャベツ	1.26 ha	ha	55	
60	到達	水稲、タマネギ	0.00 ha	ha	水稲、タマネギ	0.10 ha	ha	35(2)	
61	利用者	水稲	0.27 ha	ha	水稲	0.27 ha	ha	56	
62	利用者	水稲	0.65 ha	ha	水稲	0.65 ha	ha	57	
63	利用者	水稲	0.78 ha	ha	水稲	0.78 ha	ha	58	

64	利用者	水稲、タマネギ	0.34 ha	ha	水稲、タマネギ	0.34 ha	ha	50(2)
65	利用者	水稲	2.52 ha	ha	水稲	2.52 ha	ha	59
66	利用者	水稲、タマネギ	1.13 ha	ha	水稲、タマネギ	1.13 ha	ha	60

