

## 地域計画

策定年月日	令和7年3月11日
更新年月日	令和7年11月14日 (第2回)
目標年度	令和15年度
市町村名 (市町村コード)	玉名市 (43206)
地域名 (地域内農業集落名)	豊水地域 (小島東、小島西、千田川原、小野尻東、小野尻西、川島北、川島南、北牟田 全8集落)

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。

### 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)	258.4 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	202.6 ha
② 田の面積	235.7 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	22.7 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	25.6 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)	

#### (2) 地域農業の現状及び課題

地域の大部分が基盤整備された平坦地であり、比較的耕作条件の良い地域である。地域内農地面積の約50%を農事組合法人が耕作しており、その他認定農業者の耕作面積も合わせると担い手への集積率は72.3%となっている。担い手への集積が進んでいる地域ではあるが、耕作者の高齢化も進んでおり、今後の労働力不足が懸念される。また、後継者のいない農業者も多く、農事組合法人の運営方針を定めるほか、法人と認定農業者のより一層の連携が必要とされる。

【基礎データ】(農林業センサス2020より) ※令和2年度  
 総農家数：59戸 (うち、農業経営体数:49経営体)  
 主な作物：水稻・小麦・大豆・トマト(ミニトマト含む)

#### (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)

米・麦・大豆等の土地利用型作物の経営については、法人を中心とした担い手への集積・集約をすすめ、作業の効率化を図る。トマト等の施設園芸については、後継者不足に備え、経営継承等のサポートを活用し、経営を維持・管理していく。

### 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			
地域の担い手である認定農業者や認定新規就農者を中心に農地の集積・集約化を図る。			
(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	72.3	%	将来の目標とする集積率
			83.0 %
(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標			
離農や経営規模の縮小等による農地の継承については、目標地図に位置付けた担い手への集約を進め、農地の斡旋ができる体制を構築する。			

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
農事組合法人及び認定農業者への農地の集積は進んでいるため、今後は集約化を推進していく必要がある。担い手同士の話し合いによる農地交換を進め、作業の効率化を図る。
(2)農地中間管理機構の活用方法
農地の貸し借りは、農地中間管理機構の活用を促進するものとし、担い手の意向に沿った農地の集約化を段階的に図っていく。
(3)基盤整備事業への取組
農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を促進するため、農道、用排水の整備、農地の大区画化・汎用化等の基盤整備の取組み等について検討していく。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
県・市・JA等の関係機関が協力し、相談から就農まで、切れ目のない支援を実施していく。また、事業を活用した経営継承等の支援にも取り組む。
(5)農業協同組合等の農業支援サービス事業体等への農作業委託の取組
農業支援サービスを行う事業体の情報を集約し、地域内で共有することで、作業委託を必要とする経営体が積極的に活用できる環境整備を行う。これにより地域全体の農業経営を維持することで、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 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輸出	<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 type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/> ⑨その他	

【選択した上記の取組内容】

③スマート農業技術やデジタル技術の導入により、農作業の負担軽減や効率的な農業経営を実現させ、稼げる農業の確立を目指す。

⑦高齢化や人手不足を補うため、農道・水路の維持管理について、地域全体で取り組み、環境を整える。

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 15 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	1015	水稻、イチゴ、ミカン	1.78 ha	ha	水稻、イチゴ、ミカン	1.78 ha	ha	A015	
認農	1022	主食用米、WCS、大豆、麦	18.25 ha	ha	主食用米、WCS、大豆、麦	23.83 ha	ha	A022	
認農	1035	水稻、麦、飼料用米	0.15 ha	ha	水稻、麦、飼料用米	0.15 ha	ha	A035	
認農	1110	水稻、トマト	0.30 ha	ha	水稻、トマト	0.30 ha	ha	A110	
認農	1149	イチゴ	0.41 ha	ha	イチゴ	0.41 ha	ha	A149	
認農	1155	水稻、ミニトマト	0.69 ha	ha	水稻、ミニトマト	0.69 ha	ha	A155	
認農	1160	水稻、麦、ミニトマト	0.40 ha	ha	水稻、麦、ミニトマト	0.48 ha	ha	A160	
認農	1161	トマト	0.56 ha	ha	トマト	0.56 ha	ha	A161	
認農	1168	水稻、小麦、大豆、遠慮(園木)	1.91 ha	ha	水稻、小麦、大豆、遠慮(園木)	2.17 ha	ha	A168	
認農	1183	トマト	1.21 ha	ha	トマト	1.28 ha	ha	A183	
認農	1190	水稻、小麦、大豆、温州ミカン	2.07 ha	ha	水稻、小麦、大豆、温州ミカン	2.07 ha	ha	A190	
認農	1213	トマト	0.20 ha	ha	トマト	0.20 ha	ha	A213	
認農	1247	トマト	0.71 ha	ha	トマト	0.71 ha	ha	A247	
認農	1260	水稻、ミニトマト、キュウリ	0.98 ha	ha	水稻、ミニトマト、キュウリ	0.98 ha	ha	A260	
認農	1352	水稻、麦、トマト	2.28 ha	ha	水稻、麦、トマト	4.04 ha	ha	A352	
認農	1388	ミニトマト	0.43 ha	ha	ミニトマト	0.43 ha	ha	A388	
認農	1410	ミニトマト	0.08 ha	ha	ミニトマト	0.08 ha	ha	A410	
認農	1425	水稻、麦、ミカン、梨	0.17 ha	ha	水稻、麦、ミカン、梨	0.17 ha	ha	A425	
認農	1429	養豚(一貫経営)、水稻	1.30 ha	ha	養豚(一貫経営)、水稻	1.30 ha	ha	A429	
認農	1453	水稻、レタス、キュウリ、ニンニク、タマネギ	0.78 ha	ha	水稻、レタス、キュウリ、ニンニク、タマネギ	0.78 ha	ha	A453	
認農	1475	水稻、麦、大豆、温州ミカン	1.93 ha	ha	水稻、麦、大豆、温州ミカン	2.44 ha	ha	A475	
認農	1480	イチゴ	0.31 ha	ha	イチゴ	0.31 ha	ha	A480	
認農	1488	水稻、トマト	1.61 ha	ha	水稻、トマト	2.05 ha	ha	A488	
認農	1498	水稻、ミニトマト、イチゴ、麦、大豆、遠慮、養豚	1.37 ha	ha	水稻、ミニトマト、イチゴ、麦、大豆、遠慮、養豚	4.92 ha	ha	A498	
認農	1517	主食用米、大豆、麦、サイレージ稲	118.61 ha	ha	主食用米、大豆、麦、サイレージ稲	129.12 ha	ha	A517	
認農	1521	水稻、イチゴ、花	0.51 ha	ha	水稻、イチゴ、花	0.51 ha	ha	A521	
認農	1525	水稻、麦、トマト	1.39 ha	ha	水稻、麦、トマト	1.39 ha	ha	A525	
認農	1570	水稻、大豆	0 ha	ha	水稻、大豆	0.69 ha	ha	A570	

認農	1571	水稻、麦、大豆	4.63 ha	ha	水稻、麦、大豆	4.63 ha	ha	A571	
認農	1580	イチゴ	0.62 ha	ha	イチゴ	0.62 ha	ha	A580	
認農	1587	水稻、麦、大豆、トマト、アスパラガス	8.24 ha	ha	水稻、麦、大豆、トマト、アスパラガス	9.06 ha	ha	A587	
認農	1591	トマト	0.44 ha	ha	トマト	0.47 ha	ha	A591	
認農	1629	ミニトマト	0.33 ha	ha	ミニトマト	0.33 ha	ha	A629	
認農	1663	水稻、ミニトマト	4.42 ha	ha	水稻、ミニトマト	5.03 ha	ha	A663	
認農	1705	トマト	0.08 ha	ha	トマト	0.11 ha	ha	A705	
認農	1713	水稻、大豆、麦	0.44 ha	ha	水稻、大豆、麦	0.61 ha	ha	A713	
認農	1736	水稻、ミニトマト	0.34 ha	ha	水稻、ミニトマト	0.34 ha	ha	A736	
認農	1752	水稻、麦	1.19 ha	ha	水稻、麦	1.19 ha	ha	A752	
認農	1775	飼料用米、麦、ミニトマト、アスパラハウス	0.73 ha	ha	飼料用米、麦、ミニトマト、アスパラハウス	0.78 ha	ha	A775	
認農	1788	水稻、小麦、大豆	1.02 ha	ha	水稻、小麦、大豆	1.02 ha	ha	A788	
認農	1795	水稻、麦、大豆	2.73 ha	ha	水稻、麦、大豆	2.93 ha	ha	A795	
認農	1837	ミニトマト	0.68 ha	ha	ミニトマト	0.68 ha	ha	A837	
認農	1857	水稻、イチゴ	0.34 ha	ha	水稻、イチゴ	0.34 ha	ha	A857	
認農	1875	丸トマト	1.04 ha	ha	丸トマト	1.31 ha	ha	A875	
認農	1902	水稻、飼料用米、大麦、イチゴ	0.40 ha	ha	水稻、飼料用米、大麦、イチゴ	0.40 ha	ha	A902	
認農	4024	ミニトマト、シロガネコムギ、苜蓿、タネノコ	0.18 ha	ha	ミニトマト、シロガネコムギ、苜蓿、タネノコ	0.18 ha	ha	D024	
認就	1916	トマト	0.39 ha	ha	トマト	0.39 ha	ha	A916	
計	47経営体		188.63 ha	0 ha		214.26 ha	0 ha		

※「属性」欄の記載  
認定農業者は「認農」、認定新規就農者は「認就」と記載する。

5 農業支援サービス事業体一覧(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)