

地域計画

策定年月日	令和7年3月28日
更新年月日	令和7年5月7日 (第1回)
目標年度	令和16年度(2034年度)
市町村名 (市町村コード)	飯塚市 402052
地域名 (区域内農業集落名)	高田 (高田)

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)	81.63 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	73.8 ha
② 田の面積	75.14 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	6.1 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	0.02 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	1.47 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	9.03 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	0 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

高齢化や後継者不足により、離農する農家が増加している。離農を検討している農家が、受託農家を探すことが難しくなっている。農戸数の減少に伴い、農業用施設(井堰、溜池、水路、農道等)の維持管理を今後どのように続けていくかが課題。

(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)

水稻を主要作物としつつ、麦・大豆を交えた農業を進める。

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
地元・近隣農家が中心となって農地の維持、保全を行っていくことを基本とし、今後は農地中間管理機構を活用して、基盤整備済みの農地を中心に、担い手への農地の集積や集約を進めることも検討する。
(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 39 % 将来の目標とする集積率 45 %
(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標
行政や農業委員会、中間管理機構と連携し主要な担い手への集約を進める。

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
地権者、地域担い手、地域の農業委員や推進委員などの関係者とともに、中間管理機構の助言をもとに進める。
- (2)農地中間管理機構の活用方法
縮小(離農)意向の農業者について、中間管理機構を通じて地区内の担い手への農地の集積、集約を行う。
- (3)基盤整備事業への取組
主要な農地については基盤整備済み。
- (4)多様な経営体の確保・育成の取組
市や農業委員会、JAと連携しながら、隣接する地域の農業法人や若年層の担い手を含め、担い手の集積、集約を行う。
- (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
作業の効率化が期待できる防除作業をJAのヘリ防除を活用していく。

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 type="checkbox"/>	②有機・減農薬・減肥料	<input type="checkbox"/>	③スマート農業	<input type="checkbox"/>	④畠地化・輸出等	<input type="checkbox"/>	⑤果樹等
<input type="checkbox"/>	⑥燃料・資源作物等	<input type="checkbox"/>	⑦保全・管理等	<input type="checkbox"/>	⑧農業用施設	<input type="checkbox"/>	⑨耕畜連携等	<input checked="" type="checkbox"/>	⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ①農家に意向を聞き、希望個所については防護柵等を設置していく。
⑩地域計画変更の際の協議の場は座談会とし、早急に変更が必要な際は生産組合長に相談の上、協議の場の参集範囲を決定する。

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 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			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		別紙のとおり			ha	ha			
					ha	ha			
					ha	ha			
					ha	ha			
					ha	ha			
					ha	ha			
		na	na		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
		ha	ha		ha	ha			
計	50経営体	65.71	ha	0 ha	67.18	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。

事業支援サービス事業者一覧(任意記載事項)

番号	事業体名	作業内容	対象品目
----	------	------	------

5 農業支援サービス事業者一覧(任意記載事項)

6 目標地図(別添のとおり)

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
1 利用者		水稻,果樹	0.19 ha	- ha	水稻,果樹	0.05 ha	- ha	A
2 利用者		-	0.18 ha	- ha	-	0.18 ha	- ha	B
3 認農		-	- ha	- ha	麦,豆類	3.16 ha	- ha	C
4 認農		麦,水稻	0.29 ha	- ha	麦,水稻	0.29 ha	- ha	D
5 利用者		水稻	0.60 ha	- ha	水稻	0.60 ha	- ha	E
6 利用者		-	0.59 ha	- ha	-	0.59 ha	- ha	F
7 利用者		-	0.34 ha	- ha	-	0.14 ha	- ha	G
8 利用者		水稻	0.37 ha	- ha	水稻	0.37 ha	- ha	H
9 利用者		水稻	1.34 ha	- ha	水稻	1.34 ha	- ha	I
10 利用者		-	0.12 ha	- ha	-	0.07 ha	- ha	J
11 利用者		-	0.31 ha	- ha	-	0.31 ha	- ha	K
12 認農		麦,水稻	0.54 ha	- ha	麦,水稻	0.54 ha	- ha	L
13 利用者		野菜,水稻	0.68 ha	- ha	野菜,水稻	0.68 ha	- ha	M
14 利用者		野菜,水稻	1.08 ha	- ha	野菜,水稻	0.85 ha	- ha	N
15 認農		野菜,水稻,いも類	2.21 ha	- ha	野菜,水稻,いも類	0.34 ha	- ha	O
16 利用者		-	1.11 ha	- ha	-	1.11 ha	- ha	P
17 認農		野菜,水稻,飼料用米,青苗	6.99 ha	- ha	野菜,水稻,飼料用米,青苗	8.03 ha	- ha	Q
18 利用者		-	0.38 ha	- ha	-	0.38 ha	- ha	R
19 認農		野菜,麦,水稻,飼料用	21.02 ha	- ha	野菜,麦,水稻,飼料用	24.56 ha	- ha	S
20 利用者		-	0.04 ha	- ha	-	0.04 ha	- ha	T
21 利用者		-	1.02 ha	- ha	-	0.16 ha	- ha	U
22 利用者		-	0.26 ha	- ha	-	0.26 ha	- ha	V
23 利用者		野菜,水稻	1.27 ha	- ha	野菜,水稻	1.23 ha	- ha	W
24 利用者		水稻	1.35 ha	- ha	水稻	0.98 ha	- ha	X
25 利用者		水稻	0.11 ha	- ha	水稻	0.11 ha	- ha	Y
26 認農		-	0.27 ha	- ha	-	0.27 ha	- ha	Z
27 利用者		-	0.06 ha	- ha	-	0.06 ha	- ha	AA
28 利用者		水稻,飼料用米	1.09 ha	- ha	水稻,飼料用米	1.09 ha	- ha	AB
29 利用者		-	1.67 ha	- ha	-	0.71 ha	- ha	AC
30 利用者		野菜,水稻,飼料用米,いも類	4.01 ha	- ha	野菜,水稻,飼料用米,いも類	3.97 ha	- ha	AD
31 利用者		-	2.59 ha	- ha	-	2.73 ha	- ha	AE
32 利用者		野菜	0.13 ha	- ha	野菜	0.13 ha	- ha	AF
33 利用者		野菜,水稻,飼料用	3.34 ha	- ha	野菜,水稻,飼料用	3.34 ha	- ha	AG
34 利用者		野菜	0.41 ha	- ha	野菜	0.22 ha	- ha	AH
35 利用者		-	1.34 ha	- ha	-	0.74 ha	- ha	AI
36 利用者		水稻	1.47 ha	- ha	水稻	1.18 ha	- ha	AJ
37 利用者		-	0.03 ha	- ha	-	0.03 ha	- ha	AK
38 利用者		野菜,水稻,飼料用米	3.14 ha	- ha	野菜,水稻,飼料用米	3.14 ha	- ha	AL
39 利用者		-	0.06 ha	- ha	-	0.06 ha	- ha	AM
40 利用者		-	- ha	- ha	-	0.00 ha	- ha	AN
41 利用者		-	0.07 ha	- ha	-	0.06 ha	- ha	AO
42 利用者		野菜,水稻	1.80 ha	- ha	野菜,水稻	1.77 ha	- ha	AP
43 利用者		-	0.05 ha	- ha	-	0.00 ha	- ha	AQ
44 利用者		水稻	0.75 ha	- ha	水稻	0.75 ha	- ha	AR
45 利用者		-	0.02 ha	- ha	-	0.02 ha	- ha	AS
46 利用者		-	0.04 ha	- ha	-	0.04 ha	- ha	AT
47 利用者		野菜	0.53 ha	- ha	野菜	0.04 ha	- ha	AU
48 利用者		-	0.03 ha	- ha	-	0.03 ha	- ha	AV
49 利用者		野菜	0.06 ha	- ha	野菜	0.06 ha	- ha	AW
50 認農		飼料用	0.37 ha	- ha	飼料用	0.37 ha	- ha	AX