

地域計画

策定年月日	令和7年3月28日
更新年月日	()
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	兵庫県三木市 (28215)
地域名 (地域内農業集落名)	志染町 (御坂)

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)	33.7 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	33.4 ha
② 田の面積	32.5 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	1.2 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	11.5 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65才以上の農業者の農地面積の合計	16.6 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	7.8 ha
(備考) 規模拡大意向 430 a (2名)	

- 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65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

<ul style="list-style-type: none"> ・御坂地区の農家戸数は41戸で、内、36戸が山田錦、キヌヒカリ等を中心とした水稲経営を行っている。 ・営農組織はなく、一部の農地は、周辺地区の認定農業者や大規模農家に集積しているが、大半は小規模な自己完結型の経営であるため、採算が取れず、機械更新も困難である。 ・意向調査回答者60名の内36名(60%)が65歳以上と高齢化が進んでおり、このうち21名(58%)が後継者の目途が立っていない。また、2名が規模拡大意向を有している一方、25名(41%)が規模縮小、離農の意向を持っており、今後の地域農業のあり方や将来の担い手対策、農地利用についての検討が必要になっている。 ・ほ場整備完了後30年以上が経過し、農業用給排水設備が老朽化しており、補修や設備更新の増加が見込まれる中、その財源確保が必要である。 ・高い法面が多く草刈り作業が重労働で、作業負担の軽減が必要である。 ・イノシシ防護柵を設置しているが、出没が止まらず被害が拡大している。また、毎年、柵のメンテナンスが必要であり作業負担が大きい。加えて、ジャンボタニシの生息ほ場が年々拡大している。これらに対し、有効な被害防止対策が必要である。
--

(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)

<ul style="list-style-type: none"> ・水稲栽培は、引き続き、水稲(品種:山田錦、キヌヒカリ等)を核に、個別完結型の営農を進める。 ・一方、空き農地が発生した場合は、地区内の規模拡大志向農家への集積を基本とし、周辺地区の認定農業者等大規模農家への集積を行う。 ・鳥獣害やジャンボタニシの拡大、重労働な法面・畦畔管理など将来不安が多い中、若者に魅力ある農業として、スマート農業で作業の合理化を図るなど、将来に明るい見通しを持てるような農業経営の在り方について、情報収集や、勉強会を通じて検討する。 ・担い手不足や農業機械代の高騰に対応した集落農業の新たな仕組みとして集落営農組織の組織化も検討していく。
--

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			
農家の高齢化が進む中、家族内で担い手が確保できるように努力する。しかし、家族内で労力が確保できず、営農継続が困難な場合は、農地バンクへの貸付けを進めつつ、地区内の規模拡大志向農家や周辺地区の認定農業者等への農地の集積・集約化を基本としつつ、周辺地域の担い手への集積も行いながら農地利用を進める。			
(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	7 %	将来の目標とする集積率	27 %
(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標			
現在は、個別に農地利用を行っているため、団地化は図られていない。今後、規模縮小や離農した農地を上記(1)に記載した担い手に集約する。団地数や団地面積は未定である。			

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			
認定農業者や規模拡大志向農家を中心に、農業委員や農地利用最適化推進委員と調整しながら、農地バンクを通じた集積、集約をすすめる。			
(2)農地中間管理機構の活用方法			
中間管理事業制度を地区農家に周知を行いながら、現在の利用権設定や規模縮小・離農に伴う権利設定は中間管理事業を活用するよう誘導する。			
(3)基盤整備事業への取組			
ほ場整備は完了しているが、機械作業や畔草管理・水管理の省力化を図るため、農地所有者の理解のもと、可能な範囲でほ場の大区画化を検討する。			
(4)多様な経営体の確保・育成の取組			
新規就農を希望する者がいる場合は、地域の貴重な担い手として受け入れるルールをつくり、三木市や加西農業改良普及センター、JAとも連携し多様な担い手確保に努める。			
(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			
引き続き、良質な山田錦生産に欠かせない病害虫の仕上げ防除や、水稻の乾燥調製作業をJA兵庫みらいに委託する。 また、(株)兵庫みらいアグリサポートに収穫を、窟屋営農組合に収穫、乾燥調製を委託する。			
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 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 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】			
①地域による鳥獣被害対策の集落点検マップ(侵入防止柵や檻の設置状況、放置果樹や目撃・被害発生場所等)づくりや、連絡網の整備、新たな捕獲人材を募集し、地域で育成していく。また、猟友会の協力を得て、個体の捕獲を進める。更に近年生息が拡大しているジャンボタニシの駆除対策を地域ぐるみで取り組む。			
③今後、機械を導入する際は、作業の省力化を図るため、トラクタや田植機の自動走行など、スマート農業技術の導入を検討する。			
⑦多面的機能支払交付金等の活用により、除草を省力化できる機械整備を検討し、農地、水路、法面等の保全を進める。 また、畦畔・法面の雑草管理対策として、ムカデ芝等の省力管理手法の導入を検討する。			

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
			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		
計			ha	ha		ha	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
		育苗、病害虫防除、乾燥調製	水稻
		収穫、乾燥調製	水稻
		収穫	水稻

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)

【別紙】

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
利用者		水稲	1.12 ha	ha	露地野菜	0.03 ha	ha		2
利用者		水稲・露地野菜・保全管理	1.23 ha	ha	水稲・露地野菜・保全管理	1.23 ha	ha		4
利用者		水稲・麦大豆・露地野菜・ハウス野菜	1.14 ha	ha	水稲・麦大豆・露地野菜・ハウス野菜	1.14 ha	ha		6
利用者		水稲・露地野菜	1.01 ha	ha	水稲・露地野菜	1.01 ha	ha		7
利用者		水稲	1.11 ha	ha	露地野菜	0.31 ha	ha		10
利用者		水稲・麦大豆・露地野菜	1.07 ha	ha	水稲・麦大豆・露地野菜	1.07 ha	ha		12
利用者		水稲	1.57 ha	ha	水稲	1.57 ha	ha		13
利用者		水稲・麦大豆・露地野菜	1.03 ha	ha	麦大豆・露地野菜	0.06 ha	ha		14
利用者		保全管理	0.43 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲・露地野菜	0.26 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.56 ha	ha	水稲	0.56 ha	ha		18
利用者		水稲・露地野菜	0.50 ha	ha	水稲・露地野菜	0.50 ha	ha		19
利用者		水稲	0.30 ha	ha	水稲	0.30 ha	ha		21
利用者		水稲	0.50 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.16 ha	ha	水稲	0.20 ha	ha		24
利用者		露地野菜	0.11 ha	ha	露地野菜	0.11 ha	ha		25
利用者		保全管理・露地野菜	0.11 ha	ha	露地野菜	0.04 ha	ha		27
利用者		水稲	1.49 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.77 ha	ha	水稲	0.77 ha	ha		30
利用者		水稲・保全管理	0.26 ha	ha	水稲	0.13 ha	ha		31
利用者		露地野菜	0.03 ha	ha	露地野菜	0.03 ha	ha		32
利用者		水稲	1.08 ha	ha	水稲	1.08 ha	ha		33
利用者		水稲	0.58 ha	ha	水稲	0.06 ha	ha		34
利用者		水稲・露地野菜	0.37 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.18 ha	ha	水稲	0.18 ha	ha		36
利用者		水稲・露地野菜	0.93 ha	ha	水稲・露地野菜	0.22 ha	ha		37
利用者		水稲・露地野菜	0.66 ha	ha	水稲・露地野菜	0.66 ha	ha		39
利用者		水稲・露地野菜	0.43 ha	ha	露地野菜	0.03 ha	ha		40
利用者		水稲・露地野菜	0.52 ha	ha	露地野菜	0.05 ha	ha		41
利用者		水稲・露地野菜	0.93 ha	ha	水稲・露地野菜	0.93 ha	ha		42
利用者		保全管理	0.14 ha	ha	保全管理	0.14 ha	ha		44
利用者		水稲	0.55 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		露地野菜	0.08 ha	ha	露地野菜	0.08 ha	ha		50
利用者		水稲・露地野菜	0.90 ha	ha	水稲・露地野菜	0.90 ha	ha		51
利用者		水稲・露地野菜	0.76 ha	ha	露地野菜	0.12 ha	ha		53
利用者		水稲・露地野菜	0.26 ha	ha	水稲・露地野菜	0.26 ha	ha		55
利用者		水稲	0.68 ha	ha	水稲	0.68 ha	ha		56
利用者		水稲・ハウス野菜	1.93 ha	ha	水稲・ハウス野菜	1.93 ha	ha		57
利用者		水稲	0.67 ha	ha	保全管理	0.03 ha	ha		59
利用者		露地野菜	0.06 ha	ha	露地野菜	0.06 ha	ha		60
利用者		水稲	0.07 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.27 ha	ha	水稲	0.42 ha	ha		62
利用者		水稲	0.15 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		ハウス野菜	0.05 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		保全管理	0.27 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲・露地野菜	0.23 ha	ha	水稲・露地野菜	0.23 ha	ha		70
利用者		水稲	0.08 ha	ha	水稲	0.08 ha	ha		71
利用者		水稲	0.32 ha	ha	水稲	0.32 ha	ha		72
利用者		露地野菜	0.15 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.11 ha	ha		0.00 ha	ha		
認農		水稲	0.60 ha	ha	水稲	0.60 ha	ha		78
利用者		水稲	0.98 ha	ha	水稲	0.87 ha	ha		79
利用者		保全管理	0.30 ha	ha	保全管理	0.30 ha	ha		80
利用者		露地野菜	0.06 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	1.06 ha	ha	水稲	1.06 ha	ha		84
利用者		保全管理	0.12 ha	ha		0.00 ha	ha		
認農		水稲	1.70 ha	ha	水稲	1.32 ha	ha		87
利用者		その他	0.20 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.21 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		その他	0.06 ha	ha	その他	0.02 ha	ha		92
利用者		その他	0.05 ha	ha	その他	0.05 ha	ha		96
利用者		そば・保全管理	0.13 ha	ha	そば・保全管理	0.26 ha	ha		97
利用者		保全管理	0.04 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者			0.00 ha	ha	水稲・露地野菜	0.26 ha	ha		99
利用者			0.00 ha	ha	露地野菜	0.11 ha	ha		101
計			33.67 ha	ha		22.36 ha	ha		