

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)	別所町 (下石野)

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)	30.2 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	29.8 ha
② 田の面積	30.2 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	0 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	4.5 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

<ul style="list-style-type: none"> ・主な栽培品目は水稲である。農家戸数は40戸で、内、28戸が自己完結型で水稲経営を行っている(品種:山田錦、コシヒカリ)。 ・意向調査回答者86名のうち、63名(73%)が65歳以上と高齢化が進んでいる。 ・資材費(農薬、肥料等)や農業機械等の高騰により、農業経営が不安定となっている。 ・意向調査の結果では、将来、規模縮小意向が8戸、離農意向が20戸、後継者の目途が立っていないと回答した農家は58戸(77%)と多く、今後、空き農地の発生が予想される。 ・高齢化等で耕作できない農地の多くは、現在、地区内の大規模農家が耕作しているが、その大規模農家の中にも今後規模縮小意向の農家がいる。 ・地区内で集落営農組織「下石野営農作業互助組合」を立ち上げ、活動を開始した(構成員22名)。 ・農家の高齢化や後継者不足等が進み、空き農地がでてくることが見込まれており、今後の地域農業のあり方や将来の農地利用についての検討が必要となっている。
--

(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)

<ul style="list-style-type: none"> ・栽培品目は水稲(品種:山田錦、コシヒカリ)とする。また、野菜栽培に適した環境条件を生かし、下石野地区で栽培実績のあるレタスや、別所地域の推進品目であるタマネギの栽培を推進する。 ・今後、発生した空き農地は、地区内の農家に耕作を打診することを基本としつつ、耕作者が見つからない場合は、地区外の認定農業者等の大規模農家や法人、規模拡大志向農家に集積を図る。 ・売却希望農地が出てきた場合は、地区内の農家で利活用できるよう受け皿を確保する。 ・設立した集落営農組織は、当面、個人農家の基幹作業(耕耘、田植え、収穫)を補完する役割を果たすこととし、若手農家に作業の出役を促し、新たなオペレーター育成をすすめる。また、将来は、法人化も視野に入れた、経営体制を検討する。 ・レタスやタマネギ生産を希望する農家や法人が現れた場合は、農地を貸し付け、生産できる仕組みをつくる。 ・地域農業の活性化につなげるため、現在、市から管理委託を受けている三木市ふるさと交流館の有効利用を検討する。

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			
高齢化が進む中、家族内で担い手が確保できるよう努力する。今後、発生が予想される空き農地対策として、農地バンクへの貸し付けを進め、地区内外の認定農業者等規模拡大農家や、参入希望の企業など意欲ある農家への集積を進める。			
(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	0 %	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、規模拡大を目指す農家が出てきた場合は、農地の集団化により作業効率の向上を図る。団地数や団地面積は未定。			

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
農業委員、農地利用最適化推進員と調整し、大規模農家や法人等の担い手を中心に、農地バンクを通じた集積、集約化をすすめる。
(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・離農に伴う利用権設定は、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
既に、ほ場整備事業は完了している。
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組
今後、下石野地区において、新規就農を希望する者や企業・法人がある場合は、地域の貴重な担い手として、受け入れられるルールを作り、三木市、加西農業改良普及センター、JAみのりと連携し、多様な担い手育成確保に取り組む。
(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、病害虫防除や、乾燥調製をJAみのりに委託する。 ・個別農家に対し、集落営農組織による基幹3作業(耕耘、田植え、収穫)の委託を推進する。

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、連絡網の整備や新たな捕獲人材を募集し、地域で育成していく。
- ③集落営農組織において、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、農地、水路等の保全を進め、継続的な農業生産や快適な住環境づくりに取り組む。

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 ha	作業受託 面積 ha	経営作目等	経営面積 ha	作業受託 面積 ha	目標地図 上の表示	備考
			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
		耕耘、田植え、収穫	水稻
		育苗、病害虫防除、乾燥調製	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		水稲露地野菜	0.64 ha	ha	水稲露地野菜	0.51 ha	ha	8	
利用者			0.97 ha	ha		0.46 ha	ha	9	
利用者		水稲露地野菜	0.81 ha	ha	水稲露地野菜	0.72 ha	ha	13	
利用者		水稲	0.35 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲その他	2.22 ha	ha	水稲その他	2.00 ha	ha	15	
利用者		水稲	0.31 ha	ha	水稲	0.31 ha	ha	16	
利用者		露地野菜	0.30 ha	ha	露地野菜	0.30 ha	ha	19	
利用者		その他	0.40 ha	ha	その他	0.40 ha	ha	22	
利用者		水稲	0.25 ha	ha	水稲	0.25 ha	ha	24	
利用者		水稲	0.08 ha	ha	水稲	0.08 ha	ha	25	
利用者		水稲	0.60 ha	ha	水稲	0.54 ha	ha	26	
利用者		水稲露地野菜	0.65 ha	ha	水稲露地野菜	0.65 ha	ha	28	
利用者		水稲露地野菜	0.23 ha	ha	水稲露地野菜	0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.29 ha	ha	水稲	0.29 ha	ha	32	
利用者		水稲	0.13 ha	ha	水稲	0.13 ha	ha	34	
利用者		水稲	1.54 ha	ha	水稲	1.54 ha	ha	36	
利用者		水稲	0.04 ha	ha	水稲	0.04 ha	ha	40	
利用者		水稲	1.91 ha	ha	水稲	1.91 ha	ha	41	
利用者		水稲露地野菜	1.48 ha	ha	水稲露地野菜	0.90 ha	ha	50	
利用者		水稲	1.08 ha	ha	水稲	0.49 ha	ha	52	
利用者		水稲	0.59 ha	ha	水稲	0.59 ha	ha	54	
利用者		水稲	0.48 ha	ha	水稲	0.48 ha	ha	56	
利用者		水稲露地野菜果樹	2.21 ha	ha	水稲露地野菜果樹	1.91 ha	ha	57	
利用者		露地野菜	0.07 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲露地野菜	0.33 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		水稲	0.63 ha	ha	水稲	0.63 ha	ha	70	
利用者		水稲	0.29 ha	ha	水稲	0.29 ha	ha	74	
利用者		水稲露地野菜	0.10 ha	ha		0.00 ha	ha		
利用者		その他	0.24 ha	ha	その他	0.24 ha	ha	76	
利用者		水稲	0.25 ha	ha	水稲	0.25 ha	ha	79	
利用者		水稲露地野菜	3.52 ha	ha	水稲露地野菜	3.09 ha	ha	81	
利用者		水稲	0.16 ha	ha	水稲	0.16 ha	ha	85	
利用者		水稲	0.01 ha	ha	水稲	0.01 ha	ha	88	
利用者		水稲	0.14 ha	ha	水稲	0.14 ha	ha	100	
利用者		水稲	0.59 ha	ha	水稲	0.59 ha	ha	102	
利用者		露地野菜	0.15 ha	ha	露地野菜	0.15 ha	ha	107	
利用者		露地野菜	0.03 ha	ha	露地野菜	0.03 ha	ha	108	
利用者		水稲露地野菜	0.21 ha	ha	水稲露地野菜	0.21 ha	ha	109	
利用者		水稲	4.32 ha	ha	水稲	3.81 ha	ha	110	
利用者			0.05 ha	ha		0.05 ha	ha	118	
計			28.67 ha	ha		24.15 ha	ha		