地域計画(変更案)

P	
策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	令和7年10月 日
更机平月口 	(第1回)
目標年度	令和16年度
市町村名	香南市
(市町村コード)	(39211)
地域名	夜須川・細川・国光・羽尾地区
(地域内農業集落名)	(添地、夜須川、国光、細川、沢谷、羽尾)

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)						
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	77.4 ha					
② 田の面積	61.2 ha					
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	16.2 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	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	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O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

当地区の主な作物:水稲、ショウガ、苗木、花木

<地域農業の現状>

- ・夜須川エリアでは、中山間地域等直接支払交付金を活用して、農用地の維持管理及び農道の草刈りや水路の泥 上げを行っている。
- ・当地区は農業生産条件の不利な中山間地域のほ場が多く、山林化が進んでいる。
- <地域農業の課題>
- ・担い手及び後継者の不足による将来的な農地の維持管理に不安がある。
- ・鳥獣被害が多くある。
- (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)
 - ・農業従事者が不足していることから、地域住民を含めて組織的に農用地を管理する仕組みを構築する。
 - ・中山間地域の特性(清浄な水や空気の確保、冷涼な気温や気候等)を生かし、有機農業を推進していく。

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									
	農地中間管理機構への貸付けを進めつつ、認定農業者や新規就農者への農地の集積・集約化を基本とする。									
	(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 2.0 % 将来の目標とする集積率 65 %									
	(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標									
	既存の認定農業者等が地区外の耕作地を地区内に集積・集約化することや、地区外の認定農業者、新規就農者等の受入れを行うことで農地利用の集積・集約化を促進する。									
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									
	農地中間管理機構を活用して、認定農業者や新規就農者への農地集積を進めるとともに、農用地の団地面積の拡大を進める。									
	(2)農地中間管理機構の活用方法									
	農地中間管理機構からの広報を通じて貸し借りのメリットについて知ってもらう。これにより、地域の農地の貸し借りには農地中間管理機構を活用、担い手の経営意向に沿った農地の集積・集約化を段階的に図る。									
	(3)基盤整備事業への取組									
	事業要望の聞き取りを行い、必要に応じて農地耕作条件改善事業等の活用を検討する。									
	(4) 多様な経営体の確保・育成の取組									
	地域内外から、多様な経営体を募集し、意向を踏まえながら担い手として育成するため、市、JA及び農業振興センター等によるサポートチームにより、就農等の相談から定着まで継続して支援する。									
	(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									
	特になし。									
	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)									
	☑ ①鳥獣被害防止対策☑ ②有機・減農薬・減肥料□ ③スマート農業□ ④畑地化・輸出等□ ⑤果樹等									
	□ ⑥燃料·資源作物等 □ ⑦保全·管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携等 □ ⑩その他									
	【選択した上記の取組内容】									
	①イノシシやシカの被害が多い。今後も被害防止のために侵入防止柵の設置を行う。 ②減農薬栽培等について検討する。									
	⑦今後も農用地等の維持管理のために中山間地域等直接支払交付金の活用を継続する。									

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)				
周江		経営作目等 経営		│ 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
		別紙のとおり							
	□ 別紙の								
	75.00								
	•								
計	46経営体		10.03 k	a 0 ha		10.03 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

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。

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、個人情報を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。

別紙1

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	現状			10年後 (目標年度:令和16年度)				
	冯 江	(氏名•名称)	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		野菜	0.97ha		野菜	0.97ha		53	
2	認農		野菜	0.32ha		野菜	0.32ha		374	
3	認農		果樹類	0.12ha		果樹類	0.12ha		1361	
4	認農		野菜	0.46ha		野菜	0.46ha		1867	
5	認農		野菜	0.33ha		野菜	0.33ha		10008	
6	利用者		野菜	0.11ha		野菜	0.11ha		407	
7	利用者		野菜、花き	0.71ha		野菜、花き	0.71ha		424	
8	利用者		野菜、果樹類	0.66ha		野菜、果樹類	0.66ha		459	
9	利用者		花き	0.04ha		花き	0.04ha		496	
10	利用者		果樹類、花き	0.49ha		果樹類、花き	0.49ha		528	
11	利用者		水稲、野菜	0.10ha		水稲、野菜	0.10ha		582	
12	利用者		野菜	0.06ha		野菜	0.06ha		700	
13	利用者		水稲	0.08ha		水稲	0.08ha		748	
14			水稲、野菜	0.33ha		水稲、野菜	0.33ha		1088	
15	利用者		水稲、野菜	0.62ha		水稲、野菜	0.62ha		1176	
	利用者		水稲、野菜	0.16ha		水稲、野菜	0.16ha		1389	
17	利用者		水稲	0.08ha		水稲	0.08ha		1428	
18	利用者		野菜	0.02ha		野菜	0.02ha		1429	
19	利用者		野菜	0.60ha		野菜	0.60ha		1442	
20	利用者		水稲	0.12ha		水稲	0.12ha		1475	
21	利用者		野菜	0.28ha		野菜	0.28ha		1477	
22	利用者		野菜	0.12ha		野菜	0.12ha		1658	
23	利用者		野菜	0.00ha		野菜	0.00ha		1703	
24	利用者		野菜	0.23ha		野菜	0.23ha		1719	
25	利用者		野菜	0.19ha		野菜	0.19ha		1740	
	利用者		野菜、果樹類	 		野菜、果樹類	0.42ha		1766	
27	利用者		野菜	0.08ha		野菜	0.08ha		1920	
28	利用者		果樹類	0.13ha		果樹類	0.13ha		2035	
29	利用者		野菜	0.07ha		野菜	0.07ha		2308	
30	利用者		野菜	0.21ha		野菜	0.21ha		2409	
	利用者		野菜	0.29ha		野菜	0.29ha		2638	
	利用者		果樹類、花き 野菜	0.13ha 0.21ha		果樹類、花き 野菜	0.13ha 0.21ha		2692 2919	
	利用者		┃ 野米 <u> </u> 果樹類	0.21na 0.24ha		果樹類	0.21na 0.24ha		2919	
	利用者		野菜	0.24na 0.17ha		野菜	0.24na 0.17ha		3141	
	利用者		野菜	0.17ha 0.20ha		野菜	0.17ha 0.20ha		3215	
	利用者		水稲	0.20na 0.17ha		水稲	0.20na 0.17ha		3474	
	利用者		野菜	0.17fla 0.09ha		野菜	0.17fla 0.09ha		3976	
	利用者		野菜	0.09na 0.10ha		野菜	0.09na 0.10ha		4141	
	利用者		野菜	0.10ha 0.08ha		野菜	0.10ha 0.08ha		4673	
			野菜	0.05ha		野菜	0.05ha		5281	
	利用者		野菜	0.03ha		野菜	0.03ha		5393	
	利用者		苗木	0.05ha		苗木	0.05ha		5526	
	利用者		野菜	0.05ha		野菜	0.05ha		5663	
	利用者		野菜	0.04ha		野菜	0.04ha		6121	
	利用者		野菜	0.02ha		野菜	0.02ha		6700	
. •	/ 13 🖂			2.52.10			2.22.10		2,00	
			合計	10.03ha			10.03ha			
						1			i .	











