

## 令和7年度最適化活動の目標の設定等

都道府県名： 高知県

農業委員会名： 四万十町農業委員会

## I 農業委員会の状況(7年4月1日現在)

## 1 農業委員会の現在の体制

任命・委嘱年月日 令和6年9月1日

任期満了年月日 令和9年8月31日

	農業委員	
	定数	実数
農業委員数	19	19
認定農業者	—	12
認定農業者に準ずる者	—	—
女性	—	4
40代以下	—	3
中立委員	—	3

	定数	実数	担当区域数
農地利用最適化推進委員	20	20	16

## 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	1,542
農業経営体数	1,194

※ 直近の「農林業センサス」又は「農業構造動態調査」に基づいて記入

	農業者数(人)
基幹的農業従事者数	1,525
女性	634
40代以下	201

※ 直近の「農林業センサス」又は「農業構造動態調査」に基づいて記入

	経営体数(経営体)
認定農業者	209
基本構想水準到達者	86
認定新規就農者	35
農業参入法人	30
集落営農経営	82
特定農業団体	0
集落営農組織	82

※農業委員会調べ

単位:ha

	田	畑	畑			計
			普通畑	樹園地	牧草畑	
耕地面積	2,080	376	—	—	—	2,450

※ 直近の「耕地及び作付面積統計」に基づいて記入

## II 最適化活動の目標

### 1 最適化活動の成果目標

#### (1) 農地の集積

##### ①現状及び課題

現状	管内の農地面積(A)	これまでの集積面積(B)	集積率(B)/(A)
	2,450 ha	1,207 ha	49.3%
課題	担い手の高齢化や後継者不足、農産物価格の低迷などによる農業経営の不安定化などが課題。		

※1 農地面積は、直近の「耕地及び作付面積統計」における耕地面積を記入

※2 「農地の集積」は、経営局長通知の別表1に掲げる者への農地の集積をいう

※3 「集積面積」は、局長通知別表1に掲げる者へ集積された農地の面積をいう(以下同じ。)

##### ②目標

農地の集積の目標年度	R13 年度	集積率	58 %
今年度の新規集積面積	30.6 ha	農地面積(C)	2,450 ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	1237.6 ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	50.5%

※ 農地の集積の目標年度及び農地集積率には、設定した目標の根拠とした目標の目標年度及び当該目標年度における農地集積率を記入

### (2) 遊休農地の解消

#### ①現状及び課題

現状	直近の利用状況調査により判明した遊休農地の状況		
	1号遊休農地面積	うち緑区分の遊休農地面積	うち黄区分の遊休農地面積
	2.49 ha	2.49 ha	0 ha
課題	少子・高齢化による担い手・後継者不足や不在地主の増加などにより、中山間地域等の条件不利地では遊休化する農地の増加が懸念される。		

#### ②目標

##### ア 既存遊休農地の解消

##### a 緑区分の遊休農地の解消

令和3年度の利用状況調査における緑区分の遊休農地面積	2.28 ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積	0.46 ha

※ 緑区分の遊休農地の解消目標は、令和3年度の利用状況調査における緑区分の遊休農地面積の5分の1の面積を記入

##### b 黄区分の遊休農地の解消

令和3年度の利用状況調査における黄区分の遊休農地	0 ha
--------------------------	------

黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	黄区分の遊休農地が発生していないため、工程表の策定は行わない
-------------------------	--------------------------------

##### イ 新規発生遊休農地の解消

前年度に新規発生した緑区分の遊休農地の解消目標面積	0.14 ha
---------------------------	---------

(3)新規参入の促進

①現状及び課題

現状	R4年度新規参入者		R5年度新規参入者		R6年度新規参入者	
	6	経営体	3	経営体	3	経営体
	5.4	ha	2.1	ha	4.5	ha
課題	農家の高齢化による後継者不足の解消を図るため、新規参入者等の担い手の確保は重要であるが、新規参入者の為の農地の確保や地域の受け入れ環境等に課題が残る。					

※ 現状欄は、直近3年度の新規参入した経営体数と当該経営体の経営面積の合計の農地面積を記入

②目標

権利移動面積	R4年度	R5年度	R6年度	平均
	36.3 ha	36.9 ha	88.1 ha	53.8 ha
新規参入者への貸付等について農地所有者の同意を得た上で公表する農地の面積			5.4 ha	

※1 過去3年間の権利移動面積は、農地法(昭和27年法律第229号)第3条第1項に基づく許可及び農業経営基盤強化促進法第19条に基づき公告された農用地利用集積計画による権利移動面積(有償所有権移転(所有権に基づいて耕作の事業に供していたものに限る。)及び賃借権の設定並びに利用権の設定に限る。)を記入

※2 目標面積は、過去3年度の権利移動面積の平均の1割以上を記入

2 最適化活動の活動目標

(1)推進委員等が最適化活動を行う日数目標

1人当たりの活動日数	6 日/月	最適化活動を行う農業委員の人数	19 人
		農地利用最適化推進委員の人数	20 人

(2)活動強化月間の設定目標

活動強化月間の設定回数	3 回	
取組時期	取組項目	強化月間の内容
7月	②遊休農地の解消	遊休農地の発生防止のための活動を行う。
8月	②遊休農地の解消	利用意向調査とあわせて、遊休農地の発生防止のための活動を行う。
12月	①農地の集積	出し手受け手の掘り起こしを行う。

※1 取組項目欄は、①農地の集積、②遊休農地の解消、③新規参入の促進のいずれかを記入

※2 強化月間の内容欄は、活動強化月間の具体的な取組の内容を記入

(3)新規参入相談会への参加目標

新規参入相談会への参加回数	3 回		
開催時期	R7.8/R8.1(2回)	相談会名	新規就農相談会
参加者数	各1名	開催場所	JA高知県四万十支所ホール
相談会の内容	町内の就農希望者、後継者の発掘を目的として相談会を実施する。		
開催時期	R7.10	相談会名	れんけいこうち市町村合同就農相談会
参加者数	1名	開催場所	未定
相談会の内容	県内自治体が対面、オンラインにより、就農・移住についての相談を行う。		

※ 新規参入相談会への参加回数欄は、推進委員等が1名以上参加する相談会の数を記入(参加者数によらず、1名以上が参加する新規参入相談会ごとに1回とする)