別紙様式5

# 令和6年度農業委員会の農地利用の最適化の推進の状況その他事務の実施状況の公表

都道府県名: 高知県

農業委員会名: 佐川町農業委員会

# Ⅰ 農業委員会の状況(令和7年4月1日現在)

※「I 農業委員会の現況」については、別紙様式1の内容を転記

## 1 農業委員会の現在の体制

任命・委嘱年月日 令和5年7月20日

	農業委員		
	定数	実数	
農業委員数	9	9	
認定農業者	_	2	
認定農業者に準ずる者		5	
女性	1	3	
40代以下	_	0	
中立委員		1	

任期満了年月日 令和8年7月19日

	定数	実数	担当区域数
農地利用最適化推進委員	13	13	13

## 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	725
農業経営体数	474

<sup>※</sup> 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	610
	女性	241
	40代以下	73

<sup>※</sup> 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

	経営体数(経営体)
認定農業者	39
基本構想水準到達者	
認定新規就農者	2
農業参入法人	
集落営農経営	4
特定農業団体	
集落営農組織	4
**************************************	

<sup>※</sup>農業委員会調べ

単位:ha

	田	畑	普通畑	樹園地	牧草畑	計
耕地面積	618	160				778

<sup>※</sup> 直近の「耕地及び作付面積統計」に基づいて記入

# Ⅱ 最適化活動の実施状況

#### 【農業委員会の実績及び点検・評価結果】

※「現状及び課題」及び「目標」については、別紙様式1の内容を転記

#### 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	ī積(B)	集積率(B)/(A)	
光扒	802	ha	92.7	ha	11.6	%
課題		難な場合	も多い。そのため、今		ヽが、担い手の内には、これ 就農者、集落営農や農業≦	

- ※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	令和 13	年度	集積率	58	%
今年度の新規集積面積	37.2	ha	農地面積(C)	802	ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	129.9	ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	16.2	%

<sup>※</sup> 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

#### ③実績

今年度の新規集積面積	14.2	ha	農地面積(F)	778	ha
今年度末の集積面積(累計)(G)	90.4	ha	今年度末の集積率 (H)=(G)/(F)	11.6	%
目標に対する達成状況(H)/(E)	71.7	%			

農業委員会の 点検結果 地域の農家の情報や新規就農者、規模拡大意欲のある農家等についての情報収集に努め、関係機関とも情報の共有を図ったが、昨今の農業情勢などから集積率が伸び悩んだ。

- ※1 今年度の新規集積面積は、当該年中の集積面積(フロー)を記入
- ※2 今年度末の集積面積(累計)は、年度末時点の集積面積(ストック)を記入

#### (2)遊休農地の発生防止・解消

#### ①現状及び課題

	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				
	1万姓阶辰地面傾		うち緑区分の遊休農地面積	うち黄区分の遊休農地面積	
現状	28.1	ha	13.5 ha	14.6 ha	
	農業委員会の指導に関す や、実践活動が重要な課題			解消策、防止策についての研究	

## 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	11.5	ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積(C)	2.3	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	3.4	ha
--------------------------	-----	----

黄区分の遊休農地の解消 のための工程表の策定方 針

関係機関等と協議を行い、基盤整備事業の工程表を作成する

## 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	7.1	ha
---------------------------	-----	----

## ③実績

#### ア 既存遊休農地の解消

a 緑区分の游休農地の解消

- 10 PS - 10 PS - 1 PS		
今年度の緑区分の遊休農地の解消実績面積(D)	9.9	ha
今年度の目標に対する達成状況(D)/(C)	430.1	%

## b 黄区分の遊休農地の解消

黄区分の遊休農地の解消 に向けた工程表の策定状 況

関係機関等と協議を行い、基盤整備事業の工程表を作成する

## 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実績面積	1.9 ha
---------------------------	--------

#### 4)その他

	調査実施時期				調査結果取りまとめ時期		
農地の利用状況	令和6年7~9月末			令和6年8~12月			
調査	1号遊休農地	32.4	20.4 1		うち緑区分の遊休農地 17		ha
	の面積	32.4 ha		うち	黄区分の遊休農地	15.4	ha
農地の利用意向	調査実施時期			調査結果取りまとめ時期			
調査	7.77.27.7			令和7年3~5月			

遊休地解消の取り組みは、関係機関と連携を取って行っているが、地理的、立地的に不利な要件の 農業委員会の 点検結果 広検結果 遊休農地について、全件、意向調査を実施することにより、調査結果の分析等により今後効果的な解 消策を図る。

## (3)新規参入の促進

#### ①現状及び課題

	令和3年度新規参入者		令和4年度新	規参入者	令和5年度新規参入者		
現状	1	経営体	2	経営体	2	経営体	
	0.4	ha	1.0	ha	1.9	ha	
課題	農地の確保や資金調達及び技術の習得に一定の期間を要することから、早期に安定した所得を 得ることが困難である。また、簿記の未経験者も多いため、農業経営力の強化が今後の課題であ 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に集積した農地面積を記入

## ②目標

<u> </u>								
権利移動面積	令和3年度		令和4年度		を 令和5年度		平均	
惟小竹多野山竹	17.6	ha	23.7	ha	18.3	ha	19.9	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(A)					0 ha			

<sup>※1</sup> 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

#### ③実績

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した農地の面積(B)	13.7 ha		
公表URL https://www.town.sakawa.lg.jp/life/dtl.php?hdnKev=2605	(その他の公表方法)		
目標に対する達成状況(B)/(A)	682.8 %		
(参考)新規参入者の参入状況	参入経営体数	7	経営体
(参与)利风参八百00参八仆(儿	取得農地面積	1.2	ha

農業委員会の 点検結果 令和6年度の農地利用意向調査で同意を得た農地を公表している。令和6年度の農地利用状況調査からタブレット端末を使用した現地確認アプリを使用したが、令和6年度での農地紐づけ率が40%弱だったため、紙媒体を併用した調査となったことにより、調査機関もその後のとりまとめも時間がかかった。令和7年度は農地の紐づけ率が80%弱になったため、現地確認アプリをメインに調査し、調査機関も1ヶ月前倒しする予定である。

## 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	п / П	最適化活動を行う 農業委員の人数	9	人
1八日/こググ伯野日数		н/ Л	農地利用最適化推進委員の 人数	13	人

#### (2)活動強化月間の設定

①目標

活動強化月間の設定回数 5 回

取組時期	取組項目	強化月間の内容
4~5月	①農地の集積	目標地図作成に向けて、各委員の担当地域ごとに、戸別訪問や電話により、農地の集積に関する意向確認を行う。
1~3月	②遊休農地の解消	農地パトロールとして、利用状況調査・利用意向調査後の現地確認を行う。

※1 取組項目欄は、①農地の集積、②遊休農地の発生防止・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

②実績

活動強化月間の設定回数 3 回

取組時期	取組項目	強化月間の結果
1~3月	②遊休農地の解消	担当地区内のパトロールを各委員が行い、遊休農地の状況確認を行った。

※ 強化月間の結果欄は、強化月間中に行った具体的な取組の内容とその結果生じた効果等の内容を記入

<sup>※</sup> 参入経営体数は、農地を取得して新たに農業に参入した経営体数を記入

## (3)新規参入相談会への参加

①目標

新規参入相談会への参加回数	1	口
---------------	---	---

開催時期	6月	相談会名	高知くらしフェア
参加者数	1	開催場所	大阪府
相談会の内容	新規就農者を対象とする支援施 就農希望者との個別面談等の事	[策の周知・啓発。 ξ施。	
開催時期		相談会名	
参加者数		開催場所	
相談会の内容			

- ※1 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)
- ※2 複数の新規参入相談会に参加する場合は、適宜、開催時期以下の欄を追加する

#### ②実績

新規参入相談会への参加回数 0 回

開催時期	相談会名
参加者数	開催場所
相談会の内容	
開催時期	相談会名
参加者数	開催場所
相談会の内容	

- ※1 新規参入相談会への参加回数欄は、推進委員等が1名以上参加した相談会の数を記入 (参加者数によらず、1名以上が参加した新規参入相談会ごとに1回とする)
- ※2 複数の新規参入相談会に参加した場合は、適宜、開催時期以下の欄を追加する(評価点欄は追加しない)

## 目標の達成状況の評語

## 目標に対し期待を上回る結果が得られた

※ 別表に基づいて成果目標及び活動目標の各目標の達成状況に対する評語を記入

## 【推進委員等の点検・評価結果】

評語	推進委員等の人数
目標に対し期待を大幅に上回る結果が得られた	7
目標に対し期待を上回る結果が得られた	14
目標に対して期待どおりの結果が得られた	
目標に対して期待を(やや)下回る結果となった	

※ 別表に基づいて成果目標及び活動目標の各目標の達成状況に対する評語ごとの該当する推進委員等の人数を記入

# Ⅲ 事務の実施状況

都道府県名: 高知県

農業委員会名: 佐川町農業委員会

# 1 総会、部会の開催実績

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考(定例開催以外の理由)
総会	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

<sup>※</sup> 総会又は部会の月ごとの開催回数を記入

# 2 農地法第3条に基づく許可事務

1年間	の処理件数	43 件	うち許可	40	件			
加工田井田目	実施状況	標準処理期間	申請書受理	!から 31 目	処理	期間(平均)	19.8	田
処理期間	総会開催日の公表(	公表している	していない	申請書締切日	日の公	表公表してい	<b>る)</b> してい	いない

# 3 農地転用に関する事務(意見を付して知事への送付)

		•農地法第	4条第1項の規定	ごに基づ	に 指分	官市町村に指定	?					
権限移譲の状況 (当てはまるものに○)	0	·地方自治	地方自治法第252条の17の2第1項に基づき市町村長へ事務委任									
		·地方自治	法第180条の2に	基づき言	<b>肯町村</b>	長から農業委員	員会へ事務	委任				
1年間の処理件数		6 件	うち許可相当	6	件	うち不許可相	当 0	件				
処理期間	標準	<b>美</b> 処理期間	申請書受理から	31 ∃	処理	里期間(平均)	20.2	日				

# 4 違反転用への対応

		管内の農地面積		年度末時点の違反転用面積			
現	状	778 ha		0.0192	ha		
違反転用解消のために 実施した活動内容		文書指導・口頭指導後の回答内	羽容の対応待	ち			
実 績		違反転用解消面積	0	ha			

<sup>※1</sup> 管内の農地面積は、耕地及び作付面積統計における耕地面積を記入

<sup>※2</sup> 違反転用面積は、管内で農地法第4条第1項又は第5条第1項の規定に違反して転用されている農地の 面積を記入

<sup>※3</sup> 活動内容は、違反転用の解消や早期発見・未然防止のために何月に何日何を行ったのか等について 具体的に記入