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:
 愛知県

 農業委員会名:
 豊川市

# Ⅰ 農業委員会の状況(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 5 年 7 月 20 日

	農業	委員
	定数	実数
農業委員数	19	18
認定農業者		7
認定農業者に準ずる者		3
女性		4
40代以下	-	0
中立委員		1

任期満了年月日	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	15	15	15

# 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	2,990
農業経営体数	1,685

<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	2,806
女性	1,346
40代以下	378

<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

	経営体数(経営体)
認定農業者	205
基本構想水準到達者	
認定新規就農者	15
農業参入法人	
集落営農経営	
特定農業団体	
集落営農組織	

<sup>※</sup>農業委員会調べ

単位:ha

	ш	ŀШ				<del>計</del>
	Щ	畑	普通畑	樹園地	牧草畑	司
耕地面積	1,370	1,780				3,150

<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)		管内の農地面積(A) これまでの集積面積(B)		集積率(B)/(A)	
元八	3,170	ha	659	ha	20.8	%
	すでにある程度の面積 い手を育成する必要が		に集積されており、今	、以上に集積	責を進めていくためには、	新たな担

- ※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	12	年度	集積率	80	%
今年度の新規集積面積	268	ha	農地面積(C)	3,170	ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	927	ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	29.2	%

<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	0	ha	農地面積(F)	3,170	ha
今年度末の集積面積(累計)(G)	659	ha	今年度末の集積率 (H)=(G)/(F)	20.8	%
目標に対する達成状況(H)/(E)	71.1	%			

農業委員会の 点検結果 目標を下回る結果となった。地域計画に位置付けられた担い手へ集積集約を進めていくととも に、新たな担い手を育成する必要がある。

- ※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.早游休典地面£	書						
	1号遊休農地面積		うち緑区分の遊休農	<b>農地面積</b>	うち黄区分の遊休農	地面積		
現状	90	ha	57	ha	33	ha		
	高齢化や営農条件の悪 るため、荒れてしまう前に	い農地が	が耕作放棄地化されて の担い手にどのように	「おり、耕作 マッチングる	放棄地になると借手がく させていくかが課題である	つかなくな 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	46.0	ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積(C)	9.0	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	25.0	ha		
黄区分の遊休農地の解消 のための工程表の策定方 針	推進委員会や地域協議の場で黄区分	の解消に向け	た協議	を行う。

### 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 12
------------------------------

#### ③実績

#### ア 既存遊休農地の解消

a 緑区分の遊休農地の解消

101 // 101/20 / 111/20		
今年度の緑区分の遊休農地の解消実績面積(D)	17.2	ha
今年度の目標に対する達成状況(D)/(C)	190.0	%

### 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
沪

黄色区分の農地の現状把握はできたが、解消に向けた協議については行うことが できなかった。

#### イ 新規発生遊休農地の解消

#### 4)その他

農地の利用状況	調査実施時期			調査結果取りまとめ時期				
	令和6年6月~10月			令和6年11月~12月				
調査	1号遊休農地 165.0 ha		うち	うち緑区分の遊休農地 110.				
	の面積 165.0 ha	うち	黄区分の遊休農地	55.0	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	f	6和6年12月	令和6年12月			令和7年1月~3月		

農業委員会の
点検結果

既存遊休農地の解消面積が目標を上回ったが、前年度の新規発生分の解消は目標を下回っ た。遊休農地面積を減少させるには、新規発生分を早期に解消させ、担い手へマッチングさ せていく必要がある。

# (3)新規参入の促進

# ①現状及び課題

		3年度新規参	入者	4年度新規	参入者	5年度新規参入者		
	現状	28	経営体	22	経営体	19	経営体	
		1.1	ha	1.9	ha	5.8	ha	
			で農地を拡え	大してくれるかは不		曽加した。しかし、新 バある。今後は、新規		

## ※ 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

権利移動面積	令和3年度		令和4年度		令和5年度		平均	
作作小分數加工作	50	ha	62	ha	88	ha	67	ha
新規参入者への貸付等について農地所有者( 農地の西籍(A)	の同意を行	导た上"	で公表する	6.	7 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

<sup>※2</sup> 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

	者への貸付等について農地所有者の同意を得た上で公 也の面積(B)	3.4	ha		
公表URL	(その他の公割	表方法)	窓口で	の閲覧	
目標に対	50.7	%			
(女女) 如	参入経営	体数	18	経営体	
(参考)新規参入者の参入状況		取得農地	面積	3.4	ha

農業委員会の 点検結果

農地情報バンク制度の活用により、継続して新規就農の促進に注力する。

※ 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

### 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	19	人
1八ヨた50万位勤日数	U	н/ Л	農地利用最適化推進委員の 人数	15	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	3	口
-------------	---	---

取組時期	取組項目	強化月間の内容
9月~10月	遊休農地の解消	遊休農地について担い手情報の収集を行う
12月~1月	遊休農地の解消	利用意向調査未提出者に対し、個別に訪問し回収をする
2月~3月	農地の集積・集約	意向調査結果を基に、中心経営体へマッチングを進める

- ※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
8月~10月	農地の集積・集約	遊休農地の現状把握に努めた。
12月	農地の集積・集約	目標地図の完成に向けて、地区の担い手の意向調査に努めた。
3月		利用意向調査結果を地域の委員に情報提供し、マッチングに向けて情報共有を図った。

※ 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

### (3)新規参入相談会への参加

新規参入相談会への参加回数

①目標

新規参入相談会への参加回数 1 回

開催時期	毎月中旬	相談会名	
参加者数	未定	開催場所	
相談会の内容	新規参入者が農地を取得する際	祭に面談し、営農計画に対するア	ドバイスを行う。
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

開催時期	7月 相談会名 農地利用最適化推進委員会						
参加者数	1名 開催場所 豊川市役所						
相談会の内容	新規就農希望者と面談し、アドバイス等を行った。						
開催時期	11月 相談会名 農地利用最適化推進委員会						
参加者数	1名 開催場所 豊川市役所						

口

| \*\*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)

相談会の内容 新規就農希望者と面談し、アドバイス等を行った。

※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

### 目標に対して期待どおりの結果が得られた

※ 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	
目標に対し期待を上回る結果が得られた	1人
目標に対して期待どおりの結果が得られた	2人
目標に対して期待を(やや)下回る結果となった	31人

※ 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 :
 愛知県

 農業委員会名 :
 豊川市

# 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	2	
事前検討委員会	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
農地利用最適 化		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	95 件	うち許可	95	件			
An 7FR #0 88	実施状況	標準処理期間	申請書受理	里から 30 日	処理其	期間(平均)	30	日
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	る表してい	る して	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項の規定に基づく指定市町村に指定									
権限移譲の状況 (当てはまるものに○)		・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ī	有町村	長から農業委員	員会へ!	事務委任			
1年間の処理件数	1	11 件	うち許可相当	111	件	うち不許可相	当 (	件			
処理期間	標準	処理期間	申請書受理から	20 目	処理	里期間(平均)	20	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		3,170	ha	調査中	ha		
		農地利用状況調査時にリストア 状況調査を行った。	ップされた農	地について、個別訪問を行い、聞き取	りによる		
実	績	違反転用解消面積	0.2	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