

## 令和7年度最適化活動の目標の設定等

都道府県名： 岐阜県  
農業委員会名： 垂井町農業委員会

### I 農業委員会の状況(令和7年4月1日現在)

#### 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

任期満了年月日 令和8年7月19日

	農業委員	
	定数	実数
農業委員数	14	14
認定農業者	—	8
認定農業者に準ずる者	—	3
女性	—	4
40代以下	—	
中立委員	—	1

	定数	実数	担当区域数
農地利用最適化推進委員	11	11	7

#### 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	515
農業経営体数	216

※ 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	197
女性	67
40代以下	9

※ 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	29
基本構想水準到達者	2
認定新規就農者	1
農業参入法人	
集落営農経営	1
特定農業団体	
集落営農組織	1

※農業委員会調べ

単位:ha

	田	畠				計
			普通畠	樹園地	牧草畠	
耕地面積	889	112				1,000

※ 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)	
	1,000	ha	680.5	ha	68.1%	%
市街化区域を除く農地	913.9	ha	680.5	ha	74.5%	%
農業振興地域(農用地)	840.9	ha	680.5	ha	80.9%	%
課題	農業従事者の高齢化や退職年齢の引き上げに伴う就農者の減少に伴う後継者不足による、草刈り管理農地の増加や有害鳥獣被害の増加が課題である					

※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 12 年度	集積率	85	%
今年度の新規集積面積	1 ha	農地面積(C)	1,000	ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	681.5 ha	(目標) 今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	68.2%	%

※ 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
	0.20 ha	0.09 ha	0.11 ha
課題	農業者の高齢化による労働力不足と後継者不足が課題である		

##### 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	0.0717 ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積	0.0143 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	0.0759 ha
黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	農地中間管理機構、県、町、JAと協議し、工程表を策定する

###### 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	0.10 ha
---------------------------	---------

### (3)新規参入の促進

#### ①現状及び課題

現状	令和4年度新規参入者	令和5年度新規参入者	令和6年度新規参入者
	2 経営体	1 経営体	0 経営体
	1.26 ha	26.86 ha	0 ha
課題	収入が不安定、営農技術の習得に時間が掛かる、農機具が高いなどのさまざまな課題がある		

※ 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	令和4年度	令和5年度	令和6年度	平均
	3.1 ha	9.1 ha	2.4 ha	4.9 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			0.5 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	10 日／月	最適化活動を行う農業委員の人数	14 人
		農地利用最適化推進委員の人数	11 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
10月	②遊休農地の解消	遊休農地所有者への草刈指導の推進
11月	①農地の集積	翌年5月開始の利用権設定に向けて満期到達者への機構事業による更新の推進
2月	①農地の集積	扱い手間の利用権移転による集約化の協議

※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	2 回
---------------	-----

開催時期	随時	相談会名	新規就農相談会
参加者数	1	開催場所	垂井町役場
相談会の内容	新規就農を希望する地区の農業委員、推進委員、農業委員会事務局で新規就農に伴う技術的な助言や、農地等に関する情報提供を行う		
開催時期	令和8年1月	相談会名	企業等の農業参入セミナー
参加者数	1	開催場所	岐阜市
相談会の内容	企業の農業参入に関する情報提供 個別相談		

※ 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)