

## 令和4年度最適化活動の目標の設定等

都道府県名： 滋賀県

農業委員会名： 近江八幡市

## I 農業委員会の状況（令和4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 2年 3 月 21 日

任期満了年月日 令和 5年 3 月 20 日

	農業委員	
	定数	実数
農業委員数	22	22
認定農業者	—	17
認定農業者に準ずる者	—	0
女性	—	1
40代以下	—	0
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	—	—	—

## 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	1,162
農業経営体数	984

※ 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	764
女性	234
40代以下	—

※ 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	230
基本構想水準到達者	12
認定新規就農者	2
農業参入法人	—
集落営農経営	13
特定農業団体	0
集落営農組織	13

※農業委員会調べ

単位:ha

	田	畑	計			
			普通畑	樹園地	牧草畑	
耕地面積	4,111	169	—	—	—	4,280

※ 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)	
	4,280	ha	3,104	ha	72.5	%
課題	認定農業者等の担い手が地域農業の相当部分を担う農業構造を確立するために、農地中間管理機構の活用と「人・農地プラン」の実質化を推進して、農地利用集積・集約化を積極的に支援する必要がある。					

※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	4	年度	集積率	80.0	%
今年度の新規集積面積	320.0	ha	農地面積(C)	4,280	ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	3,424	ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	80.0	%

※ 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		
	3.8	ha	2.7	ha	1.1
課題	農業者の高齢化と後継者不足により、遊休農地の発生が課題となっている。 これまで実施してきた遊休農地の発生防止の呼びかけや早期発見に努めることが重要であり、併せて速やかに所有者等への指導や耕作可能な農地にあつては担い手への利用集積推進と耕作困難な農地にあつては導入作物の提案などを併せておこなう必要がある。				

##### 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	2.7	ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積	0.5	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	1.1	ha
--------------------------	-----	----

黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	土地所有者への聞き取り及び利活用を促す。また、地域の農業者等に情報共有を行い、滋賀県農林業担い手育成基金と連携しながら解消に向けた土地利用を図る。
-------------------------	---

###### 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	0.07	ha
---------------------------	------	----

(3)新規参入の促進

①現状及び課題

現状	令和3年度新規参入者	令和2年度新規参入者	令和元年度(平成31年度)新規参入者
	3 経営体	4 経営体	1 経営体
	0.36 ha	4.6 ha	0.5 ha

課題 就農後の作目毎等に対する栽培技術や所得等の経営に関する支援体制。

※ 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	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平均
	454.7 ha	269.4 ha	212.2 ha	312 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 31.2 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	22 人
		農地利用最適化推進委員の人数	- 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	遊休農地の解消	農地パトロールの強化及び利用意向調査配布
10月	農地集積	担い手への農地集積調整
12月	新規参入の促進	若手農業者への農業者年金加入促進による新規参入の情報収集

※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	1 回
---------------	-----

開催時期	2月	相談会名	就農相談会
参加者数	1人	開催場所	滋賀県農業教育情報センター
相談会の内容	新規就農者を対象としたセミナーなど		
開催時期		相談会名	
参加者数		開催場所	
相談会の内容			

※ 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)