

## 令和4年度最適化活動の目標の設定等

都道府県名： 静岡県

農業委員会名： 裾野市

## 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7月20日

任期満了年月日 令和5年7月19日

	農業委員	
	定数	実数
農業委員数	12	12
認定農業者	—	4
認定農業者に準ずる者	—	1
女性	—	3
40代以下	—	2
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	9	9	5

## 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	925
農業経営体数	311

※ 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	367
女性	154
40代以下	4

※ 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	31
基本構想水準到達者	8
認定新規就農者	0
農業参入法人	1
集落営農経営	0
特定農業団体	0
集落営農組織	0

※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	288	510	—	—	—	798

※ 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)
	798 ha	74 ha	9.27%
課題	農業者の高齢化や後継者不足により担い手が不足している。狭小な農地が多く、鳥獣被害の多い地域もあるため、これらの対策を行い、優良農地の創出・確保をしていく必要がある。		

※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	12 年度	集積率	80 %
今年度の新規集積面積	4 ha	農地面積(C)	798 ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	78 ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	9.7 %

※ 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
	8.1 ha	5.6 ha	2.5 ha
課題	農業者の高齢化・担い手不足が大きな課題であるが、地形や高低差による営農の非効率化や鳥獣被害等も遊休農地発生に起因している。担い手を確保するため、新規就農支援や農地の利用集積を推進していく必要がある。		

##### 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	5.6 ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積	1.1 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	2.5 ha
--------------------------	--------

黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	県、農地バンクと協議連携し、荒廃農地解消アクションプランをもとに作成する。
-------------------------	---------------------------------------

###### 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	1.7 ha
---------------------------	--------

(3)新規参入の促進

①現状及び課題

現状	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	1	経営体	0	経営体	1	経営体
	0.48	ha	0	ha	1	ha
課題	基盤整備が進んでいないため、狭小な農地が多く接道要件や水路条件も悪いことから安定経営を図ることが難しく新規就農が進まない。営農類型によっては地域との調整を図ることが難しいケースもある。					

※ 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	平成28年度		平成29年度		平成30年度		平均		
		4.6	ha	5.1	ha	3.1	ha	4.3	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					4.7	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	8	日/月	最適化活動を行う農業委員の人数	12	人
			農地利用最適化推進委員の人数	9	人

(2)活動強化月間の設定目標

活動強化月間の設定回数	2	回
-------------	---	---

取組時期	取組項目	強化月間の内容
7月～8月	遊休農地の解消	農地利用状況調査前に、利用が低い農地に対して保全管理等を呼び掛けする。
9月～10月 (農地パトロール後)	農地の集積 遊休農地の解消 新規参入の促進	農地意向調査発出時期に合わせて、同調査の内容について周知する。

※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月頃	相談会名	新規就農現地見学会
参加者数	5人	開催場所	静岡県内
相談会の内容	新規就農現地見学会の開催協力及び、見学会ほ場での研修、見学等をする。		

※ 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)