

令和6年度最適化活動の目標の設定等

都道府県名： 埼

農業委員会名： 久喜市

I 農業委員会の状況(令和6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 R4 年 7 月 1 日			任期満了年月日 R7 年 6 月 30 日		
農業委員数	農業委員		農地利用最適化推進委員	定数	実数
	定数	実数		30	30
	—	19			
	認定農業者	—			
	認定農業者に準ずる者	—			
	女性	—			
	40代以下	—			
中立委員		—			

2 農家・農地等の概要

経営体数		農業者数(人)		経営	
総農家数	1,253	基幹的農業従事者数	3,920	認定農業者	
農業経営体数	1,254	女性	1,890	基本構想水準到達者	
※ 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		40代以下	1,213	認定新規就農者	
		※ 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		農業参入法人	
				集落営農経営	
				特定農業団体	
				集落営農組織	

※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	2,250	767				3,020

※ 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)/
	3,020 ha	536 ha		17.7
課題	農業従業者の減少・高齢化等による耕作放棄地の増加、農地の分散錯圃等が、農地効利用を図る上での課題となっている。			

※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15年度	集積率	56
今年度の新規集積面積	100 ha	農地面積(C)	3,02
今年度末の集積面積(累計)(D)	636 ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	21.

※ 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
	74 ha	28 ha	46
課題	農業従事者の減少・高齢化等による耕作放棄地の増加、農地の分散錯圃等が農地の利用を図る上での課題となっている。		

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	30 ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積	6 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の目標

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	50 ha
黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	農業委員、農地利用最適化推進委員による日常的なパトロールを実施する。遊休農地の所有者が希望する場合、農地の集積・集約に向けた調整をおこなう。

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	6 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4年度新規参入者	令和5年度新規参入者
	2 経営体	4 経営体	
	0.9 ha	2.5 ha	4 ha
課題	農業経営を開始するにあたり、農地・資金・営農技術・収益性が求められることから、新参者に受け入れには課題が多いのが現状である。		

※ 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2年度	令和3年度	令和4年度	
	103 ha	226 ha	166 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	16.5 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	19
		農地利用最適化推進委員の人数	30

(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
6月	農地の集積	農地の受け手・出し手の調整をする。
9月	遊休農地の解消	日常的な農地パトロールを実施する。
12月	遊休農地の解消	遊休農地の所有者が希望する場合、農地の集積・集約に向けた調査を行う。

※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	随時	相談会名	-
参加者数	1名以上	開催場所	-
相談会の内容	新規参入の相談があった場合には、関係機関と連絡を図り、新規参入を促進する。		

※ 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)

式1

埼玉県
農業委員会

担当区域数
30

体数(経営体)
142
20
5
3

／(A)
%
の確保・有

%
0 ha
1 %
における

木農地面積
ha
の確保・有効

面積を記入

る。 こなう。

見参入者
9 経営体
.7 ha
新規参入者

平均
165 ha

盤強化促進法
作の事業に供

人
人

調整を行う。
