

## 令和8年度最適化活動の目標の設定等

都道府県名: 奈良県

農業委員会名: 桜井市農業委員会

## I 農業委員会の状況(令和8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 2023 年 7 月 20 日

任期満了年月日 2026 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	—	5
認定農業者に準ずる者	—	4
女性	—	3
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	10	9	7

## 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	1,156
農業経営体数	529

※ 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	466
女性	121
40代以下	25

※ 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	25
基本構想水準到達者	29
認定新規就農者	1
農業参入法人	12
集落営農経営	4
特定農業団体	0
集落営農組織	4

※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	691	253				944

※ 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)
	944 ha	213 ha	22.6 %
課題	基盤整備されている農地の一部では集積が進んでいるものの、全体的に集積が進みにくい状況である。特に、中山間地域や不整形地の多い地域では更に集積が進みにくい状況となっている。		

※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	R15 年度	集積率	34 %
今年度の新規集積面積	8 ha	農地面積(C)	944 ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	221 ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	23.4 %

※ 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 ha	2 ha	1 ha
課題	担い手不足が深刻であり、特に獣害対策が進んでいない中山間地域で荒れている農地が拡大している。又、中間管理機構を通して使用貸借した土地についても期間途中で耕作を放棄し荒廃している農地が問題となっている。遊休農地発生防止の為、情報の共有を関係機関と図っていく。		

##### 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 ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積	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 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、市、担い手農地サポートセンター等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 ha
---------------------------	------

(3)新規参入の促進

①現状及び課題

現状	令和5年度新規参入者		令和6年度新規参入者		令和7年度新規参入者	
	12	経営体	17	経営体	19	経営体
	2.3	ha	2.9	ha	4.0	ha
課題	令和7年度は、個人事業主の法人化や、法人の名義変更などがあり面積が増加しているが、基本的には、下限面積の撤廃による家庭菜園規模の新規就農者の増加が多く、本格的な新規参入者は少ないのが現状であり、新規参入に適した農地の貸し出し希望も少ない等、マッチングが整いにくい状況にある。					

※ 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	平均
	32 ha	24 ha	47 ha	34 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	3.4 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	6 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	10 人

(2)活動強化月間の設定目標

活動強化月間の設定回数	5 回
-------------	-----

取組時期	取組項目	強化月間の内容
8~9月	②	利用状況調査を重点的に行い、遊休農地の情報を関係機関と共有し、早期解消を図っていく。
1~3月	①、③	次年度の作付けに向け関係機関と情報共有を行い、集積を進めていく。

※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	令和9年2月	相談会名	最適化推進研修会
参加者数	1~2名	開催場所	橿原市
相談会の内容	新規参入促進研修		
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)