

令和8年度最適化活動の目標の設定等

都道府県名: 佐賀県
 農業委員会名: 太良町農業委員会

目標設定を行う年度の
 4月1日現在の状
 況を記載

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 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	8	8
認定農業者	—	5
認定農業者に準ずる者	—	1
女性	—	0
40代以下	—	0
中立委員	—	2

	定数	実数	担当区域数
農地利用最適化推進委員	11	11	3

2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	712
農業経営体数	567

※ 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	822
女性	371
40代以下	96

※ 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	88
基本構想水準到達者	31
認定新規就農者	10
農業参入法人	15
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

畑の内訳(普通畑、樹園地、牧草畑)は、市町村において把握しているデータがある場合に記載して下さい。

単位:ha

	田	畑			計
		普通畑	樹園地	牧草畑	
耕地面積	352	875			1,227

※ 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

直近の「耕地及び作付面積統計」における耕地面積とは、目標設定年度の前年度の統計データを指します。(令和7年度の目標設定においては、令和6年度の統計データから記載。)

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)
	1,230 ha	449 ha	36.5 %
課題	狭隘、急傾斜の中山間農地が多くを占め、農業従事者の高齢化等による遊休農地も進行している。平坦地については、自給的水稲栽培がほとんどで所有者の権利意識も強いいため、農地の利用集積が進まない状況にある。		

※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)

「新規集積面積(当該年中の集積面積(フロー))とは、非担い手の農地を新たに担い手に権利設定した面積のことであり、既に担い手に権利設定されている農地の再設定は含みません。

②目標

農地の集積の目標年度	令和15	年度	集積率	80.4 %
今年度の新規集積面積	77	ha	農地面積(C)	1,230 ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	505	ha	(目標)今年度末の集積率(E)=(D)/(C)	41.1 %

※ 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
	163.4 ha	94.3 ha	69.1 ha
課題	遊休農地の多くは、中山間地の樹園地で、耕作条件が悪く、農家の高齢化、後継者不足により毎年新たな遊休農地が発生している状況であり、解消が難しい。		

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	328.4	ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積	65.7	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

令和3年度の利用状況調査で判明した緑区分の遊休農地面積から、課長通知1の(2)に基づき、「用排水及び接道条件が悪い狭小地や傾斜地であるなど、農地として利用することが著しく困難であることが形状又は性質から明らかであり、かつ、今後、農地として利用する見込みがないもの」として除外した面積を差し引いた数値を記入する。記載例は、50-5=45ha

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	13.0	ha
--------------------------	------	----

黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	中山間地の狭隘、急傾斜の樹園地等の耕作条件が悪い山林化した農地については、回復することが難しいため非農地判断をして整理する。それ以外の農地については、基盤整備事業等を活用した農地再生に向けて推進を図る。
-------------------------	---

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	0.8	ha
---------------------------	-----	----

前年度末時点において「令和3年度時点の緑区分の遊休農地(既存の緑区分の遊休農地面積が5分の1未満になっている場合は、実態に応じた面積を目標として設定した。また、前年度末までに既存の緑区分の遊休農地を全て解消した場合は、目標面積は新規発生を防止することを目標としてください。

(3)新規参入の促進

①現状及び課題

現状	4年度新規参入者		5年度新規参入者		6年度新規参入者	
	1	経営体	5	経営体	1	経営体
	0.2	ha	6.1	ha	2.4	ha

課題 新規就農者については、親元就農が大部分を占めており、1ターン等での新規参入促進は人口減少が続く中で非常に厳しい現状である。

可能な限り直近3カ年度の実績を入力してください。
(令和7年度目標の設定においては、令和4～6年度の実績を入力する)

※ 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	5年度	6年度	7年度	平均
		29 ha	33 ha	30 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

	3.1 ha
--	--------

可能な限り直近3カ年度の実績を入力してください。
(令和7年度目標の設定においては、令和4～6年度の実績を入力する)

「権利移動面積」は、農地中間管理機構に農地中間管理権が設定された等に貸し付けられたものについて除外可能です。(課長通知の1の(3)なお、ここでいう「権利移動面積」は新規就農に係る権利移動面積ではありません。

※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(所有権有権移転(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

「最適化活動を行う農業委員の人数」は、農業委員のうち、最適化活動を行う者の人数を記載

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	8	人
		農地利用最適化推進委員の人数	11	人

・強化月間として、農業委員会や推進委員等がどのような活動を行うのか
・通常の月との違いや取組の概要を記載
(3月以上を設定することを目標として設定)
・なお、当該設定回数は取組期間で判断するため、8～10月と設定する回とカウントしてください。

(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
8月	農地の集積	農業従事者の利用意向も含め、後継者や賃借相談等を重点的に行う。
1月	遊休農地の解消	農業従事者の利用意向も含め、遊休農地の今後の活用対策を重点的に行う。
2月	新規参入の促進	中間管理機構、JA等と連携し、新規農業者参入のための強化活動を行う。

農地法に基づき年1回行うこととなっている「利用状況調査」及びその調査結果を踏まえて実施する「利用意向調査」とは別に、農業委員会が独自に行う利用状況調査や、農地利用アンケートや戸別訪問によって遊休農地の所有者に限らない農家の経営意向等の調査を集中的に行う場合は、活動強化月間として設定できます。

※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	太良町新規農業者参入相談会
参加者数	1名以上	開催場所	しおさい館
相談会の内容	事前に「相談会等の開催要領等」を参考に、イベントの内容を記載。新規に農業を開始しようとしている方を対象に相談会を開催する。		
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)