

## 別紙様式5

## 令和6年度農業委員会の農地利用の最適化の推進の状況その他事務の実施状況の公表

都道府県名: 新潟県  
農業委員会名: 新発田市農業委員会

## I 農業委員会の状況(令和6年4月1日現在)

※「I 農業委員会の現況」については、別紙様式1の内容を転記

## 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	19	19
認定農業者	—	14
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	22	22	9

## 2 農家・農地等の概要

	経営体数
総農家数	2,597
農業経営体数	1,860

※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	2,116
女性	739
40代以下	171

※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	666
基本構想水準到達者	106
認定新規就農者	21
農業参入法人	1
集落営農経営	14
特定農業団体	0
集落営農組織	14

※農業委員会調べ

単位:ha

	田	畠	普通畠			計
			普通畠	樹園地	牧草畠	
耕地面積	9,470	1,030	0	0	0	10,500

※直近の「耕地及び作付面積統計」に基づいて記入

## II 最適化活動の実施状況

### 【農業委員会の実績及び点検・評価結果】

※ 「現状及び課題」及び「目標」については、別紙様式1の内容を転記

#### 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)
	10,500 ha	8,518 ha	81.1 %
課題	農業者の高齢化や米価の低迷等により、離農や経営転換が増加している。農地中間管理事業等によって担い手への農地集積が進んではいるが、一層の効率的な農地利用のための集約化と経営基盤の強化が求められている。		

※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13 年度	集積率	90.0 %
今年度の新規集積面積	117 ha	農地面積(C)	10,500 ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	8,635 ha	(目標) 今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	82.2 %

※ 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

###### ③ 実績

今年度の新規集積面積	101 ha	農地面積(F)	10,500 ha
今年度末の集積面積(累計)(G)	8,619 ha	今年度末の集積率 (H)=(G)/(F)	82.1 %
目標に対する達成状況(H)/(E)	99.8 %		

農業委員会の点検結果	目標に対する達成状況が99.8%であり、概ね目標を達成できた。
------------	---------------------------------

※1 今年度の新規集積面積は、当該年中の集積面積(フロー)を記入

※2 今年度末の集積面積(累計)は、年度末時点の集積面積(ストック)を記入

#### (2) 遊休農地の発生防止・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
	3.5 ha	3.3 ha	0.2 ha
農業者の高齢化による労力不足や鳥獣被害等による遊休農地の発生が中山間地において懸念される。また、面積が狭小であるなど耕作条件が不利な遊休農地は、農地中間管理機構を活用した利用権設定も困難な状況である。			

##### ② 目標

###### ア 既存遊休農地の解消

###### ア 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	3.3 ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積(C)	0.6 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	0.2 ha
黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	関係機関との情報共有や連携により、圃場整備事業の計画がある場合には遊休農地の解消を図るよう働きかけを行う。

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	0.0 ha
---------------------------	--------

③実績

ア 既存遊休農地の解消

a 緑区分の遊休農地の解消

今年度の緑区分の遊休農地の解消実績面積(D)	0.3 ha
今年度の目標に対する達成状況(D)/(C)	50.0 %

b 黄区分の遊休農地の解消

黄区分の遊休農地の解消に向けた工程表の策定状況	基盤整備事業実施予定区域となっている農地も一部あり今後解消が見込まれる。工程表の策定には至っていないが、利用意向調査、関係機関との調整、連携を継続し、工程表の策定、黄色区分の遊休農地解消を目指すこととする。
-------------------------	---

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実績面積	0.0 ha
---------------------------	--------

④その他

農地の利用状況 調査	調査実施時期		調査結果取りまとめ時期	
	8月・11月		9月～11月	
1号遊休農地 の面積	3.5 ha		うち緑区分の遊休農地	3.3 ha
			うち黄区分の遊休農地	0.2 ha
農地の利用意向 調査	調査実施時期		調査結果取りまとめ時期	
	9月～		9月～10月	

農業委員会の点検結果	利用意向調査を実施し解消に向けて取り組んだが、達成状況は50%と目標達成には至らなかつた。新たな遊休農地の発生はなく、解消方向に進んでいる。
------------	--

(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	
	3 経営体		3 経営体		6 経営体	
	1 ha	1 ha	1 ha	4 ha	4 ha	4 ha
課題	新規参入後の経営を安定させるため、初期投資の軽減と栽培技術及び経営の支援を関係機関・団体と連携しながら充実する必要がある。					

※ 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に集積した農地面積を記入

②目標

権利移動面積	令和3年度	令和4年度	令和5年度	平均
	2,868 ha	2,629 ha	2,272 ha	2,590 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(A)	259.0 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

③実績

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した農地の面積(B)	0.0 ha
公表URL	(その他の公表方法)
目標に対する達成状況(B)/(A)	0.0 %
(参考)新規参入者の参入状況	参入経営体数 0 経営体 取得農地面積 0.0 ha

農業委員会の点検結果	実施には至っていないが、今後は地域計画等とも調整、連携した取り組みを検討していく予定。
------------	---

※ 参入経営体数は、農地を取得して新たに農業に参入した経営体数を記入

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 人
		農地利用最適化推進委員の人数	22 人

(2)活動強化月間の設定

①目標

活動強化月間の設定回数	3 回
取組時期	取組項目
8月	遊休農地の解消
10月	農地の集積
11月	農地の集積

※1 取組項目欄は、①農地の集積、②遊休農地の発生防止・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

②実績

活動強化月間の設定回数	3 回
取組時期	取組項目
8月	遊休農地の解消
10月	農地の集積
11月	農地の集積

※ 強化月間の結果欄は、強化月間に行った具体的な取組の内容とその結果生じた効果等の内容を記入

(3)新規参入相談会への参加

①目標

新規参入相談会への参加回数	1回		
開催時期	令和6年12月	相談会名	農林業新規就農・就業チャレンジフェア
参加者数	1名	開催場所	新潟市内
相談会の内容	新規就農相談センターが実施する「農林業新規就農・就業チャレンジフェア」に参加し、農業への就業希望者へ関連情報の提供を行うとともに、就農に関する相談等に対応する。		
開催時期	随時	相談会名	農業支援ワンストップ窓口
参加者数	1名	開催場所	新発田市加治川庁舎
相談会の内容	新規就農希望者がいた場合に、市農林水産課を窓口として県普及指導センター・JA・農業委員会が一堂に集まり、営農計画や補助制度等について助言を行い、スムーズな就農及び就農後の安定経営につなげていく。		

※1 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)

※2 複数の新規参入相談会に参加する場合は、適宜、開催時期以下 の欄を追加する

②実績

新規参入相談会への参加回数	1回		
開催時期	令和6年12月14日	相談会名	農林業新規就農・就業チャレンジフェア
参加者数	2	開催場所	新潟県農業大学校
相談会の内容	新規就農相談センターが実施する「新規就農チャレンジフェア」に参加した。		
開催時期		相談会名	
参加者数		開催場所	
相談会の内容			

※1 新規参入相談会への参加回数欄は、推進委員等が1名以上参加した相談会の数を記入  
(参加者数によらず、1名以上が参加した新規参入相談会ごとに1回とする)

※2 複数の新規参入相談会に参加した場合は、適宜、開催時期以下 の欄を追加する(評価点欄は追加しない)

目標の達成状況の評語

目標に対して期待どおりの結果が得られた

※ 別表に基づいて成果目標及び活動目標の各目標の達成状況に対する評語を記入

【推進委員等の点検・評価結果】

評語	推進委員等の人数
目標に対し期待を大幅に上回る結果が得られた	
目標に対し期待を上回る結果が得られた	
目標に対して期待どおりの結果が得られた	41
目標に対して期待を(やや)下回る結果となった	

※ 別表に基づいて成果目標及び活動目標の各目標の達成状況に対する評語ごとの該当する推進委員等の人数を記入

### III 事務の実施状況

都道府県名：新潟県  
農業委員会名：新発田市農業委員会

#### 1 総会、部会の開催実績

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考(定例開催以外の理由)
総会	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
農地調整部会			1								1		
農政推進部会			1							1		1	
情報活動部会		1		1			1	1				1	

※ 総会又は部会の月ごとの開催回数を記入

#### 2 農地法第3条に基づく許可事務

1年間の処理件数		51 件	うち許可 51 件		
処理期間	実施状況	標準処理期間	申請書受理から 28 日	処理期間(平均)	35 日
	総会開催日の公表	公表している	申請書締切日の公表	公表している	

#### 3 農地転用に関する事務(意見を付して知事への送付)

権限移譲の状況 (当てはまるものに○)	・農地法第4条第1項の規定に基づく指定市町村に指定
	・地方自治法第252条の17の2第1項に基づき市町村長へ事務委任
	○・地方自治法第180条の2に基づき市町村長から農業委員会へ事務委任
1年間の処理件数	31 件 うち許可相当 31 件 うち不許可相当 0 件
処理期間	標準処理期間 申請書受理から 35 日 処理期間(平均) 35 日

#### 4 違反転用への対応

現 状	管内の農地面積		年度末時点の違反転用面積	
	10,500	ha	0.5731	ha
違反転用解消のために実施した活動内容	・農地パトロール(8月)の実施。 ・市広報誌(6月号)で「農地転用は許可等申請手続きが必要」である旨を周知徹底。 ・違反転用者及び関係者等への違反転用解消のための働きかけ(助言・指導)。			
実 績	違反転用解消面積 1.0936 ha			

※1 管内の農地面積は、耕地及び作付面積統計における耕地面積を記入

※2 違反転用面積は、管内で農地法第4条第1項又は第5条第1項の規定に違反して転用されている農地の面積を記入

※3 活動内容は、違反転用の解消や早期発見・未然防止のために何月に何日何を行ったのか等について具体的に記入