

令和4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：上越市

I 農業委員会の状況(5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 2 年 4 月 29 日

任期満了年月日 5 年 4 月 28 日

	農業委員	
	定数	実数
農業委員数	24	23
認定農業者	—	17
認定農業者に準ずる者	—	0
女性	—	1
40代以下	—	1
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	36	36	16

2 農家・農地等の概要

総農家数		4,882	基幹的農業従事者数		2,873	認定農業者		892
農業経営体数		3,111	女性		990	基本構想水準到達者		192
			40代以下		176	認定新規就農者		9
						農業参入法人		9
						集落営農経営		61
						特定農業団体		-
						集落営農組織		61

※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	15,700	1,030	-	-	-	16,730

※ 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)
	16,730 ha	11,960 ha	71.5 %
課題	・ほ場整備や農業法人設立等に伴い、担い手への農地集積が進んでいる地域がある一方、特に中山間地域においては、耕作条件の厳しさや担い手不足等により農地集積を進めることが困難になっている。		

※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	4年度	集積率	80.0 %
今年度の新規集積面積	1,424 ha	農地面積(C)	16,730 ha
今年度末の集積面積(累計)(D)	13,384 ha	(目標)今年度末の集積率 (E)=(D)/(C)	80.0 %

※ 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	41 ha	農地面積(F)	16,730 ha
今年度末の集積面積(累計)(G)	12,001 ha	今年度末の集積率 (H)=(G)/(F)	71.7 %
目標に対する達成状況(H)/(E)	89.6 %		

農業委員会の点検結果	担い手への農地集積が一定程度進んでいるため、農地集積が進みにくく、目標を達成できなかった。
------------	---

※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	うち黄区分の遊休農地面積
	1.35 ha	1.35 ha	— ha
課題	・農村集落の過疎化や農業従事者の高齢化等により、遊休農地の拡大が懸念される。 ・現在把握している遊休農地については、当該農地の耕作条件が悪く、耕作者の確保が困難である。		

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	1.35 ha
緑区分の遊休農地の解消目標面積(C)	0.27 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	— ha
黄区分の遊休農地の解消のための工程表の策定方針	—

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	— 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)	1.35 ha
今年度の目標に対する達成状況(D)／(C)	500.0 %

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	—
-------------------------	---

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	— 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	
	6月～8月		7月～2月	
	1号遊休農地の面積	0.0 ha	うち緑区分の遊休農地	— ha
			うち黄区分の遊休農地	— 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	
	—		—	

農業委員会の点検結果	当初把握していた遊休農地については、所有者等による保全管理がされているため解消済みとなり、目標を達成した。また、本年度、新たに発生した遊休農地はなかった。
------------	---

(3)新規参入の促進

①現状及び課題

現状	元年度新規参入者	2年度新規参入者	3年度新規参入者
	4 経営体	2 経営体	1 経営体
	0.8 ha	18.3 ha	0.2 ha
課題	・新たに農業経営を始めるには、農業機械や農地等の確保のほか、周辺農家との友好的な関係性の構築が必要であり、定着に向けて関係機関や地域の支援は必須である。		

※ 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に集積した農地面積を記入

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
	361 ha	2,213 ha	744 ha	1,106 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)	110.6 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)		232.0 ha	
公表URL	https://www.city.joetsu.niigata.jp	(その他の公表方法)	—
目標に対する達成状況(B)/(A)		209.8 %	
(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	— ha

農業委員会の点検結果	農地所有者に対するアンケート調査により所有者の意向を確認し、目標を達成することができた。
------------	--

※ 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	7 日／月	最適化活動を行う農業委員の人数	23 人
		農地利用最適化推進委員の人数	36 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	1 回
-------------	-----

取組時期	取組項目	強化月間の内容
12月～2月	①農地の集積 ③新規参入の促進	・担当地区内の認定農業者等を戸別訪問し、経営面積の拡大意向と新規参入者に貸付可能な農地を把握する。

※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	1 回
-------------	-----

取組時期	取組項目	強化月間の結果
1月～3月	①農地の集積 ③新規参入の促進	・担当地区内の認定農業者等に対し、将来的な経営意向や新規参入者への貸付可能農地等について聴き取り等を行った。今後作成する地域計画の素案作りの基礎資料として活用する。

※ 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	2 回
---------------	-----

開催時期	6月頃	相談会名	学校訪問
参加者数	—	開催場所	県内の大学・専門学校
相談会の内容	農業学科が設置されている県内の大学と専門学校を訪問し、当市への就農をPRする。		
開催時期	9月	相談会名	新農業人フェア
参加者数	10名程度	開催場所	東京都 又は Web開催
相談会の内容	複数の市町村等が出展し、地方に移住し就農を希望する人とのマッチングを行う。		

※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	2 回
---------------	-----

開催時期	6月24日	相談会名	学校訪問
参加者数	—	開催場所	県内の大学・専門学校
相談会の内容	農業学科が設置されている県内の大学と専門学校を訪問し、当市の魅力や就農支援制度、農業の実態等について説明した。		
開催時期	6月25日	相談会名	農業就職マッチングフェア
参加者数	12人	開催場所	新潟県農業大学校
相談会の内容	市職員とともに就農相談に来られた方に対し、上越市の就農支援制度等について説明した。		

※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

目標に対して期待を上回る結果が得られた

※ 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	1
目標に対し期待を上回る結果が得られた	6
目標に対して期待どおりの結果が得られた	9
目標に対して期待を(やや)下回る結果となった	43

※ 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 : 上越市

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		
農地部会	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
農政部会								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	20 日	処理期間(平均)	20 日
	総会開催日の公表	公表している	していない	申請書締切日の公表	公表している	していない

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	286 件	うち許可相当	286 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	40 日	処理期間(平均)	20 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
	16,730 ha	0.06 ha
違反転用解消のために 実施した活動内容	違反転用を行った者に対し、随時、違反転用の解消に向けた取組の進捗状況を確認した。	
実 績	違反転用解消面積	0.06 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