

実質化された人・農地プラン

市町村名	対象地区名(地区内集落名)	作成年月日	直近の更新年月日
幸田町	大字永野・菱池・野場地区	令和3年3月2日	—

1 対象地区の現状

①地区内の耕地面積	274.01ha	
②アンケート調査等に回答した地区内の農地所有者又は耕作者の耕作面積の合計	241.44ha	
③地区内における75才以上の農業者の耕作面積の合計	47.65ha	
i うち後継者の目途がついていない農業者の耕作面積の合計	11.52ha	
ii うち後継者について不明の農業者の耕作面積の合計	20.47ha	
iii うち後継者について具体的ではない農業者の耕作面積の合計	10.14ha	
④地区内において今後中心経営体が引き受ける意向のある耕作面積の合計	54.76ha	
⑤ 令和元年度遊休農地面積	合計	0.98ha
	田	0.63ha
	畑	0.35ha
(備考) 近い将来農地の出し手となる者と農地については記載なし		

注1:③の「75才以上」は、地域の実情に応じて、5～10年後の農地利用を議論する上で適切な年齢として記載しました。
 注2:④の面積は、下記の「中心経営体(別紙一覧のとおり)」の営農希望圃場内の拡大希望面積の総計を記載しています。
 注3:アンケート等により、農地中間管理機構の活用や基盤整備の実施、作物生産や鳥獣被害防止対策、災害対策等に関する意向を把握した場合、備考欄に地区の現状に関するデータとして記載しています。
 注4:プランには、話合いに活用する地図を添付しています。

2 対象地区の課題

圃場整備された農地が多い地区であり、現在受け手は十分にいます。地区の規模拡大を目指す中心経営体も多く、規模縮小を考える農家の保有する農地の受け手の見込みは、現状では立てやすい。

現在貸付けを行う農家を含めると、近い将来ほぼ半数の農家が貸付けを希望する予定である。

現在でも、圃場条件の悪い農地の貸付けは難しい状況である。また、畑では耕作放棄が急速に拡大すると予想している。

安定的な受け手の確保のためにも、農地所有者が中心経営体への貸付け等で農地集約を検討し、貸付け可能な農地にしていく必要がある。

大字永野では、高齢化が非常に進んでおり自作農地の維持は大変難しいと予想している。

注:「課題」欄には、「現状」を基に話合いを通じて提示された課題を記載しています。

3 対象地区内における中心経営体への農地の集約化に関する方針

水田利用は、既存の受け手である中心経営体や、地域農業を守ってきた小規模農家により支えられており、貸付けの際は農地集積を意識して対応していく。

土地改良事業実施を考える際は、要件である中心経営体への集積率80%~85%以上を目指す。

大字永野では畑利用での新規就農者受入れと農地集積を積極的に進めていく。また、多面的機能支払交付金の活動として、地域の農地保全管理の取り組みを行っていく。

中心経営体(別紙一覧のとおり)

4 3の方針を実現するために必要な取組に関する方針(任意記載事項)

農地所有者は、貸付け相手方と相談し、農地中間管理機構を利用することも検討する。

将来の経営農地の集約化を目指し、離農する際には中心経営体への貸付けを検討していく。

大字永野では、JA等と連携し、畑利用希望の新規就農者への農地集積に協力していく。

人・農地プラン 中心経営体

注1：「属性」欄には、個人の認定農業者は「認農」、認定新規就農者は「認就」、法人の認定農業者は「認農法」、基本構想水灌到達者は「到達」と記載してあります。
 注2：「今後の農地の引き受けの意向」は、現状からおおむね5年から10年後の意向を記載しています。
 注3：「地区別経営面積」は令和3年1月現在の農家台帳を基に記載しています。

属性	農家認定番号	氏名	広域付帯管理有無(円)	現状										今後の農地の引き受けの意向										農地中間管理機構からの(円)掛入希望
				地区別 経営面積 (ha)										営農を営む地区別 経営面積 (ha)										
認農	01	平岩 隆三 菜穂子 徹 瑞穂	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				水稲 麦 大豆 ぶどう さつまいも					3.31	0.49	12.47	36.59	水稲 麦 大豆 ぶどう さつまいも いちご	5.58				0.97	0.07	17.47	41.59	ハイブライ ン 有 傾灌取水可 10反以上 水田のみ 畦畔等刈条件 あり	無	
認農	03	清水 中 嘉隆 隆之	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				水稲 麦 大豆	0.58				5.32	43.5	3.83	24.69	水稲 麦 大豆 新規需要米	5.58				5.32	48.5	3.65			無	
認農	04	山本 篤	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				水稲					2.55				水稲					7.55					無	
認農	06	稲古 新一	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				水稲 麦 大豆	5.62		2.13		31.45	0.67			水稲 麦 大豆	6.62		2.13		36.45	1				ハイブライ ン 有 1反以上 畦畔等刈条件 あり	無
認農	11	鈴木 守	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				いちご 水稲					0.78				いちご					0.78					無	
認農	18	鈴木 剛	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				いちご 水稲					0.58				いちご					0.58					無	
認農	20	成瀬 敏弘	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				いちご				1.33	0.6	0.23			いちご					0.6					上水引き込み 可	無
認農	28	平岩 不二雄	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				なす									なす				1.33	0.1					無	
認農	31	本田 輝治	有	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	経営作物	葦池 開墾	深溝	大栗、上六 栗、柳山、 逆川	須美	葦池、 永野、 野増	横巻、荻、 芦谷	大栗、高 力、相見	坂崎、長 嶺、久保田	借受条件	無	
				いちご					0.25				いちご					0.25					無	

新H29 -2	村田 真吉	有	霧地オス 施設オス	0.25	11.16	151.7	11.15	58.81	68.02	霧地オス 施設オス	0.48	206.4	1.07	71.65	77.84	ハイプライン 有 1.5~3反 水田のみ 風当たりが弱 い場所	無		
新H30 -2	坂井 勇太	有	霧地いちじく			0.49				霧地いちじく ハウスいちじく	0.49					ハイプライン 有 加温ハウス	無		
新R1 -2	小出 和成	有	いちご			0.3				いちご	0.3			0.1		ハイプライン 有	無		
計	25		各地区別合計	25.9	14.77	5.78	11.16	151.7	11.15	58.81	68.02	41.9	14.87	6.21	14.16	206.4	1.07	71.65	77.84

