地域計画

策定年月日	令和7年3月31日					
更新年月日	()					
目標年度	令和16年度					
市町村名 (市町村コード)	福井市 18201					
地域名 (地域内農業集落名)	荒谷					

注:「地域名」欄には、協議の場が設けられた区域を記載し、農林業センサスの農業集落名を記載してください。

1 地域における農業の将来の在り方

(1) 地域計画の区域の状況

区域内の農用地等面積(農業上の利用が行われる農用地等の区域)	19.7 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	19.3 ha
② 田の面積	18.3 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	1.1 ha
④ 区域内において、規模縮小などの意向のある農地面積の合計	4.7 ha
⑤ 区域内において、今後農業を担う者が引き受ける意向のある農地面積の合計	0.0 ha
(参考)区域内における70才以上の農業者の農地面積の合計	- ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	- ha
(備考)	

- 注1:①については、農業振興地域担当部局と調整の上、記載してください。
 - 2:②及び③については、農業委員会の農地台帳の面積(現況地目)に基づき記載してください。
 - 3:④については、規模縮小又は離農の意向のある農地面積を記載してください。
 - 4:⑤については、区域内に特定することができない場合には、引き受ける意向のあるすべての農地面積を記載の上、 備考欄にその旨記載してください。
 - 5:(参考)の区域内における〇才以上の農業者の農地面積等については、できる限り記載するように努めてください。
 - 6:「区域内の農用地等面積」に遊休農地が含まれている場合には、備考欄にその面積を記載してください。
- (2) 地域農業の現状及び課題

【農業者】「農業を担う者」である集落営農組織(1経営体)、農業法人(1経営体)が担っている。

【主要作物】水稲、果樹、その他野菜

【その他】 集落営農組織に農地が集積されつつある。今後も個々の農業者、組織従事者の高齢化が想定されることから、将来にわたって営農継続を図るために、後継者の確保・育成に取り組んでいく必要がある。

(3) 地域における農業の将来の在り方(作物の生産や栽培方法については、必須記載事項)

【将来の農業者】「農業を担う者」である集落営農組織(1経営体)、農業法人(1経営体)が担っていく。

【将来の主要作物】水稲、野菜(にんにく)、果樹(柿)、景観植物の栽培を行っていく。

【その他】有機農業を取り入れる。農業用ドローン、ラジコン草刈機の導入を検討する。七瀬川の河川改修工事に伴う用 |地買収により、農地面積が減少する見込み。

2	2 農業の将来の在り方に向	けた農用地の効	率的かつ総合的	かな利用に関する	目標				
	(1)農用地の効率的かつ 「農業を担う者」である第			よ人(1経営体)が	担う。				
	(2)担い手(効率的かつ	安定的な経営を割	営む者)に対する	農用地の集積に	関する目標				
	現状の集積率	3	7 %	将来の目標とする	る集積率	47	%		
	(3)農用地の集団化(集組)			1 db 1 2 bb = 170 1					
	地域の4割の農地を2名 る範囲で集約化に取り組 改良工事と併行し県道~	みたい。集約化し	こ向け、基盤整備	備を行い農地の 条	と件を整える。(当日				
3	3 農業者及び区域内の関係	者が2の目標を	達成するためと	るべき必要な措置	<u>.</u> L				
	(1)農用地の集積、集団		5回3年41415	Sp.11をロカチェン 生	45.16.11.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.	あ 仕	ナ仁い曲地のタルナ		
	集落の農地の6割以上 整える。(当町を流れる七								
	 (2)農地中間管理機構の								
	集落全体で農地中間管		ることは考えて	おらず、必要があ	れば個人ごとに利	用し	ていく。		
	(3)基盤整備事業への取								
	基盤整備の実施を考え	-	₹:令和10年度》	0					
	(4)を挟む奴労仕の変児	本代の取织							
	(4)多様な経営体の確保 集落外から担い手を確		≣を委託していく	0					
	1								
	(5)農業協同組合等の農業支援サービス事業者等への農作業委託の取組 農薬散布を委託している。水稲の刈り入れ後の作業は、JA福井県(カントリー)に委託しているため、JA福井県再編が								
	課題である。								
	以下任意記載事項(地域	の実情に応じて	、必要な事項を	 選択し、取組内容	 を記載してください	<u>,)</u>			
	○ ①鳥獣被害防止対策	②有機・減	農薬·減肥料 C	③スマート農業	- ④輸出	0	5果樹等		
	- ⑥燃料・資源作物等	│○ ⑦保全・管	理等 -	⑧農業用施設	- ⑨耕畜連携		⑩その他		
	【選択した上記の取組内物で 10地域ぐるみで電気柵等		は獲押の目廻り	押設の協力など:	を行う(巫成95年)	-芒:	公开自附宝分等边議		
	会を設立)③農業用ドロー培、家庭菜園を行っているの質的向上を図る活動を	-ン、ラジコン草メ 、。多面的機能支	川機等の導入を	検討する。⑤果樹	(柿)の栽培を行っ	ってい	く。⑦景観植物の栽		
	マンストン・1一 こ声 の自動と	12 20							

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

	農業を担う者(氏名・名称)	現状		10年後 (目標年度:令和 年度)					
属性		経営作目等	経営面積	作業受託 面積	経営作目等	経営面積	作業受託	目標地図 上の表示	備考
		水稲、ばれいしょ、さといも	7.1 ha		水稲、ばれいしょ、さといも	9.2 ha	0.0 ha	黄	
		水稲、野菜	0.3 ha	0.0 ha	水稲、野菜	0.2 ha	0.0 ha	水色	
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
計			7.4 ha	3.7 ha		9.4 ha	0.0 ha		

注1:「属性」欄には、認定農業は「認農」、認定新規就農者は「認就」、法人化を行うことが確実であると市町村が判断する 集落営農は「集」、基本構想水準到達者は「到達」、農業協同組合は「農協」、農業支援サービス事業者(農協を除く)は 「サ」、上記に該当しない農用地等を継続的に利用する者は「利用者」の属性を記載してください。

^{2:「}経営面積」「作業受託面積」欄には、地域計画の対象地域内における農業を担う者の経営面積、作業受託面積を記載してください。

^{3:}農業を担う者に位置付ける場合は、できる限りその者から同意を得ていること。

^{4:}作業受託面積には、基幹3作業の実面積を記載してください。なお特定農作業受託面積は、作業受託面積に含めず、 経営面積に含めてください。

^{5:} 備考欄には、農業を担う者として位置付けられた者に不測の事態に備えて、代わりに利用する者を記載するよう努めてください。

5 農業支援サービス事業者一覧(任意記載事項)

番号	事業体名 (氏名·名称)	作業内容	対象品目
1		農薬散布、乾燥調製	水稲

6 目標地図(別添のとおり)

7 基盤法第22条の3(地域計画に係る提案の特例)を活用する場合には、以下を記載してください。

農用地所有者等数(人)	うち計画同意者数(人・%)	

注1:「農用地所有者等」欄には、区域内の農用地等の所有者、賃借人等の使用収益権者の数を記載してください。

注2:「うち計画同意者数」欄には、同意者数を記載してください。

注3:提案する地区の対象となる範囲を目標地図に明記してください。

(留意事項)

農業を担う者を位置付ける際、これらの者の氏名が含まれた地域計画について、法令に基づく手続として、本人の同意なく、関係者の意見聴取や、地域計画の案の縦覧、地域計画の公告を行うことができますが、個人情報を保有するに当たっては、利用目的をできる限り特定し、本人から直接書面に記録された個人情報を取得するときは、あらかじめ、本人に対し、その利用目的を明示してください。

また、市町村の公報への掲載等とは別に、インターネットの利用により関係者以外の不特定多数に対して情報を提供する場合は、氏名を削除するなど配慮してください。

必要に応じて区域内の農用地の一覧を参考として添付してください。