

地域計画

策定年月日	令和7年3月26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)	高萩市 82147
地域名 (地域内農業集落名)	高岡地区 (若栗、横川、下君田、上君田、大能、中戸川)

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)	464 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	397 ha
② 田の面積	98 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	14 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	39 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	0.9 ha
(参考)区域内における65才以上の農業者の農地面積の合計	88 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	87 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

基盤整備が行われていない農地が多く谷津田的な農地のため、大型機械の導入による生産性の向上や作業効率を上げることができず、他地区と比べると農業生産性が低い。

担い手が少なく、耕作を拡大する人もいない。有害鳥獣の農作物への被害が深刻である。

(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)

小型機械の導入に即応した小規模基盤整備を実施するとともに、農道水路の整備を実施し農地の有効活用を図る。

水稻以外に、地域特性を活かした有機野菜等の振興を図る。

採草放牧地については、今後も草地改良等により効率的利用度の高い農地としての利用を図る。

中山間地域等直接支払交付金等を引き続き活用しながら、担い手以外の農業者においても耕作を継続していく。

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な利用に関する目標

(1)農用地の効率的かつ総合的な利用に関する方針

担い手への集積・集約を図り、担い手以外の農業者においても引き続き農地の保全に努める。

(2)担い手(効率的かつ安定的な経営を営む者)に対する農用地の集積に関する目標

現状の集積率	8.9 %	将来の目標とする集積率	8.8 %
--------	-------	-------------	-------

(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標

農家同士で耕作・管理しやすいように農地の交換も検討し、団地面積の増加を目指す。

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

(1)農用地の集積・集団化の取組

地域内の担い手を中心に集積・集約化を進める。

(2)農地中間管理機構の活用方法

利用権設定での貸借については、更新の際に農地中間管理機構をとおした契約へ移行していく。その他、新規での貸借については、農地中間管理機構をとおして契約を行う。

(3)基盤整備事業への取組

農道水路の整備を行い、有効活用を図っていく。

(4)多様な経営体の確保・育成の取組

新規就農者・認定農業者の確保に向け、関係機関と連携を図りながら農地の斡旋や技術支援等を行っていく。

(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

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)

<input checked="" type="checkbox"/>	①鳥獣被害防止対策	②有機・減農薬・減肥料	③スマート農業	④畑地化・輸出等	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耕畜連携等	⑩その他

【選択した上記の取組内容】

①市の補助金等を活用しながら、防護柵の設置・維持管理を行う。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 年度)			
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上の表示
		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	0経営体	67 ha	0 ha		67.7 ha	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)

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:提案する地区的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。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 16 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
1	認農	水稻	1 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	A	
2	認農	水稻、肉用牛	0.5 ha	ha	水稻、肉用牛	0.5 ha	ha	B	
3	認農	肉用牛	10.5 ha	ha	肉用牛	10.5 ha	ha	C	
4	認農	肉用牛	12 ha	ha	肉用牛	12 ha	ha	D	
5	認農	水稻・穀物	3.4 ha	ha	水稻・穀物	3.4 ha	ha	E	
6	利用者	野菜	1.3 ha	ha	野菜	3 ha	ha	F	
7	認就	定置養蜂	0.1 ha	ha	定置養蜂	0.1 ha	ha	G	1蜂場
8	認農	酪農	14 ha	ha	酪農	14 ha	ha	H	
9	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	I	大能集落
10	利用者	水稻	0.9 ha	ha	水稻	0.9 ha	ha	J	大能集落
11	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	K	大能集落
12	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	L	大能集落
13	利用者	水稻	0.7 ha	ha	水稻	0.7 ha	ha	M	大能集落
14	利用者	水稻	0.5 ha	ha	水稻	0.5 ha	ha	N	大能集落
15	利用者	保全管理	0.1 ha	ha	保全管理	0.1 ha	ha	O	大能集落
16	利用者	水稻	0.5 ha	ha	水稻	0.5 ha	ha	P	大能集落
17	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	Q	大能集落
18	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	R	大能集落
19	利用者	水稻	0.7 ha	ha	水稻	0.7 ha	ha	S	大能集落
20	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	T	大能集落
21	利用者	水稻	0.8 ha	ha	水稻	0.8 ha	ha	U	大能集落
22	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	V	大能集落
23	利用者	水稻	0.5 ha	ha	水稻	0.5 ha	ha	W	大能集落
24	利用者	保全管理	0.3 ha	ha	保全管理	0.3 ha	ha	X	大能集落
25	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	Y	大能集落
26	利用者	水稻	0.5 ha	ha	水稻	0.5 ha	ha	Z	大能集落
27	利用者	保全管理	0.1 ha	ha	保全管理	0.1 ha	ha	AA	大能集落
28	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	AB	大能集落
29	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	AC	大能集落
30	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	AD	大能集落
31	利用者	水稻	1 ha	ha	水稻	1 ha	ha	AE	大能集落
32	利用者	水稻	1.3 ha	ha	水稻	1.3 ha	ha	AF	大能集落
33	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	AG	大能集落
34	利用者	水稻	0.8 ha	ha	水稻	0.8 ha	ha	AH	大能集落
35	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	AI	大能集落
36	利用者	穀物	0.6 ha	ha	穀物	0.6 ha	ha	AJ	大能集落
37	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	AK	下君田下集落
38	利用者	保全管理	0.4 ha	ha	保全管理	0.4 ha	ha	AL	下君田下集落
39	利用者	水稻	0.5 ha	ha	水稻	0.5 ha	ha	AM	下君田下集落
40	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	AN	下君田下集落
41	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	AO	下君田下集落
42	利用者	水稻	0.5 ha	ha	水稻	0.5 ha	ha	AP	下君田下集落
43	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	AQ	下君田下集落
44	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	AR	下君田下集落
45	利用者	水稻	1.1 ha	ha	水稻	1.1 ha	ha	AS	下君田下集落
46	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	AT	下君田下集落
47	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	AU	下君田下集落
48	利用者	水稻	0.3 ha	ha	水稻	0.3 ha	ha	AV	下君田下集落
49	利用者	水稻	0.6 ha	ha	水稻	0.6 ha	ha	AW	下君田下集落
50	利用者	水稻	0.8 ha	ha	水稻	0.8 ha	ha	AX	下君田下集落
51	利用者	水稻	0.8 ha	ha	水稻	0.8 ha	ha	AY	下君田下集落
52	利用者	水稻	0.1 ha	ha	-	0 ha	ha	AZ	下君田下集落
53	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	BA	下君田下集落
54	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	BB	下君田下集落
55	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	BC	下君田下集落
56	利用者	水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	BD	下君田下集落
57	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	BE	下君田下集落
58	利用者	水稻	0.7 ha	ha	水稻	0.7 ha	ha	BF	下君田下集落
59	利用者	水稻	0.1 ha	ha	-	0 ha	ha	BG	下君田下集落
60	利用者	保全管理	0.1 ha	ha	保全管理	0.1 ha	ha	BH	下君田下集落
61	利用者	水稻	0.2 ha	ha	水稻	0.2 ha	ha	BI	下君田下集落
62	利用者	水稻	0.9 ha	ha	水稻	0.9 ha	ha	BJ	下君田下集落
63	利用者	水稻	0.4 ha	ha	水稻	0.4 ha	ha	BK	下君田下集落

64	利用者		水稻	0.6 ha	ha	水稻	0.6 ha	ha	BL	下君田下集落
65	利用者		水稻	0.6 ha	ha	水稻	0.6 ha	ha	BM	下君田下集落
66	利用者		水稻	0.1 ha	ha	水稻	0.1 ha	ha	BN	下君田下集落