

地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	令和8年3月31日(予定) ()
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	小諸市 (202088)
地域名 (地域内農業集落名)	県営浅麓地区 ()

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)	12.7 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	12.7 ha
② 田の面積	0 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	12.7 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	0 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	12.7 ha
(参考)区域内における〇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

浅間山麓南斜面の標高1,000mから1,200mの傾斜地に農地及び採草放牧地が広がっている。夏の冷涼な気候を活かした高原野菜の産地として市場から高い評価を受けている地域であり、豊かで競争力ある農業を実現するため、土地改良事業による大区画化や農道の整備が計画されている。

(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)

地域が持つ自然的・気候的な条件を活用し、ブロッコリー・サニーレタスの二毛作を主体とした営農を図る。農地造成の実施により、大規模営農への転換、生産性の向上、担い手への農地集積の加速化を図る。特にブロッコリーについては、市場への供給が不足する盛夏期(8~9月)に生産が可能な高標高地である強みを活用してブランド化を図り、高収益を確保する。

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

地区内に分散・錯綜する農地を担い手に集積し、農地の集積・集約化を実現する。

(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	0 %	将来の目標とする集積率	100 %
--------	-----	-------------	-------

(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標 担い手を中心に今後の集積について話し合いを進める。
--

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 土地改良事業による農地造成と大区画化等により優良農地を確保する。
(2)農地中間管理機構の活用方法 農地中間管理機構に貸し付け、集約する。
(3)基盤整備事業への取組 土地改良事業により大区画化等の基盤整備を行う。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組 担い手を確保し集約する。
(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 必要に応じ受け入れ先があれば作業委託を検討する。

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)

<input checked="" type="checkbox"/> ①鳥獣被害防止対策	<input type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input type="checkbox"/> ③スマート農業	<input checked="" type="checkbox"/> ④畑地化・輸出等	<input type="checkbox"/> ⑤果樹等
<input type="checkbox"/> ⑥燃料・資源作物等	<input type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/> ⑨耕畜連携等	<input type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ①市鳥獣対策担当と連携し、小諸市有害鳥獣対策協議会で報告された各地域の代表区長の意見や農業経営者の被害報告に基づき、電気柵等の防除、駆除を行い、農業被害防止に取り組む。
- ④農地・採草放牧地を一体的に畑地化し、土壌改良剤の投入により高原野菜の生育に適した農地を整備する。

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	備考
認農		水稻、野菜	0 ha	ha	水稻、野菜	2.6 ha	ha	A1	
認農		野菜	0 ha	ha	野菜	1.3 ha	ha	D	
利用者		野菜	0 ha	ha	野菜	1.4 ha	ha	G	
利用者		野菜	0 ha	ha	野菜	1.4 ha	ha	A4	
認農		野菜	0 ha	ha	野菜	1.3 ha	ha	A5	
認農		野菜	0 ha	ha	野菜	1.3 ha	ha	H	
認農		野菜	0 ha	ha	野菜	1.3 ha	ha	A7	
利用者		野菜	0 ha	ha	野菜	2.1 ha	ha	A8	
			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		0 ha	0 ha		12.7 ha	0 ha		

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、野菜	0 ha	ha	水稻、野菜	2.6 ha	ha	A1	
2	認農	葉洋菜	0 ha	ha	葉洋菜	1.3 ha	ha	D	
3	利用者	露地野菜	0 ha	ha	露地野菜	1.4 ha	ha	G	
4	利用者	露地野菜	0 ha	ha	露地野菜	1.4 ha	ha	A4	
5	認農		0 ha	ha		1.3 ha	ha	A5	
6	認農	露地野菜	0 ha	ha	露地野菜	1.3 ha	ha	H	
7	認農	露地野菜	0 ha	ha	露地野菜	1.3 ha	ha	A7	
8	利用者	葉洋菜	0 ha	ha	葉洋菜	2.1 ha	ha	A8	
9				ha		ha	ha		
10				ha		ha	ha		
11				ha		ha	ha		
12				ha		ha	ha		
13				ha		ha	ha		
14				ha		ha	ha		
15				ha		ha	ha		
16				ha		ha	ha		
17				ha		ha	ha		
18				ha		ha	ha		
19				ha		ha	ha		
20				ha		ha	ha		
21				ha		ha	ha		
22				ha		ha	ha		
23				ha		ha	ha		
24				ha		ha	ha		
25				ha		ha	ha		
26				ha		ha	ha		
27				ha		ha	ha		
28				ha		ha	ha		
29				ha		ha	ha		
30				ha		ha	ha		
31				ha		ha	ha		
32				ha		ha	ha		
33				ha		ha	ha		
34				ha		ha	ha		
35				ha		ha	ha		
36				ha		ha	ha		
37				ha		ha	ha		
38				ha		ha	ha		
39				ha		ha	ha		
40				ha		ha	ha		
41				ha		ha	ha		
42				ha		ha	ha		
43				ha		ha	ha		
44				ha		ha	ha		
45				ha		ha	ha		
46				ha		ha	ha		
47				ha		ha	ha		
48				ha		ha	ha		
49				ha		ha	ha		
50				ha		ha	ha		
51				ha		ha	ha		
52				ha		ha	ha		
53				ha		ha	ha		
54				ha		ha	ha		
55				ha		ha	ha		
56				ha		ha	ha		
57				ha		ha	ha		
58				ha		ha	ha		
59				ha		ha	ha		
60				ha		ha	ha		