

地域計画

策定年月日	令和7年3月25日
更新年月日	令和8年 月 日 (第1回)
目標年度	令和11年度
市町村名 (市町村コード)	西会津町 (07405)
地域名 (地域内農業集落名)	野沢地区 (本町、原町、西平、四岐、大久保、中野、芝草、芹沼、堀越、塩喰、牧、安座)

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)	190.0 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	190.0 ha
② 田の面積	171.4 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	18.6 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	0.3 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

- ・農作業従事者の高齢化と後継者不足により、農道や農業用水路の維持管理が難しくなっている。
- ・山間地域の圃場は基盤整備地であっても面積は小さく、形も歪で耕作条件が悪く、また用水路の延長が長い箇所があり水の確保にも苦慮している。
- ・有害鳥獣(特にイノシシ)の被害については山間部の圃場にとどまらず、平坦な地域の山際周辺でも年々増加傾向にある。
- ・連絡が取れない農地所有者や相続人が年々増えている。
- ・他地区と比べて担い手が比較的多い。
- ・中小規模の農家や入り作農家が耕作する圃場が多く点在しているが、地域によってはまとまりがあり集積・集約化が進みつつある。

(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)

- ・小規模農家や入り作農家、大規模農家それぞれが点在した圃場を耕作しているため、農地中間管理機構を活用し集積・集約化を進める。
- ・野沢地区では、8~9割が水稻で1~2割が園芸作物や家庭菜園であり、水稻を中心に生産を行っていくが、JAS有機(水稻)に取り組む生産者が1名おり、慣行栽培よりも有利な価格で取引されていることからJAS有機(水稻)に取り組む生産者と生産面積の増加を図る。
- ・集落営農や新たに法人化を目指す団体の支援等により担い手を確保し、集積・集約を進めると同時に、関係者による農道や水路などの保全管理について話し合いを進めていく。

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			
<ul style="list-style-type: none"> ・大規模農家等を中心に集積・集約化を図り、所有者不明等の農地については農地中間管理機構を活用して、農地の有効活用に努める。 ・良食味米の産地については、一層の生産振興を図るとともに、JAS有機など消費者が求める安心・安全な農産物栽培の拡大に努める。 			
(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	54.8	%	将来の目標とする集積率 57.3 %
(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標			
<ul style="list-style-type: none"> ・農地中間管理機構を活用して、大規模農家等に農用地の集積・集約化を進め、団地面積の拡大を図る。 			

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
<ul style="list-style-type: none"> ・農地中間管理機構を活用し、大規模農家等の営農拡大を進める。 ・営農継続が困難な経営体は、大規模農家等への農地の集積・集約化を進めていく。
(2)農地中間管理機構の活用方法
<ul style="list-style-type: none"> ・農地の貸借については、地域計画を基に農地中間管理機構を通じた農地の賃借を実施していく。 ・農地所有者本人や法定相続人との連絡が困難な相続人不明農地等については、農地中間管理機構を通して農地の貸借の実施に努める。
(3)基盤整備事業への取組
<ul style="list-style-type: none"> ・本町地区は、昭和50年代頃から基盤整備事業を実施し40年以上が経過しており、施設の老朽化が進んでいる。また、長年の耕作による土の堆積で地盤が高くなり、用水路からの取水が困難な圃場もある。このため、農地中間管理機構を活用した集積・集約化を進める中で必要に応じ基盤整備事業の取組みを検討する。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
<ul style="list-style-type: none"> ・認定農業者や新規就農者、認定新規就農者の確保に努め、関係機関(県、JA、農業法人等)との連携により相談体制を構築し、農地の斡旋や技術的指導の支援を行っていく。
(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
<ul style="list-style-type: none"> ・効率化が期待できる作業については農業法人への委託を進める。 ・スマート化やAI化など様々な技術の活用による作業の効率化や委託を図っていく。

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 checked="" type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input checked="" type="checkbox"/> ③スマート農業	<input 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 checked="" type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/> ⑨耕畜連携等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ①有害鳥獣防止対策は、集落点検マップ(電気柵や檻の設置状況、未利用果樹木の伐採、目撃状況や被害発生場所を地図に示したもの)の作成を進め、連絡網の整備や集落ぐるみでの具体的な被害防止対策を検討し具体的に実行する。
- ②有機栽培農家戸数の増加と面積拡大を図る。また、慣行栽培農家においては環境に配慮した肥料の使用を推進する。
- ③ドローンを活用した農薬散布を実施するなど、労働力の省力化に努めていく。
- ⑦農地の保全管理では遊休農地におけるソバの作付け面積の拡大を図る。また、ソバ以外の省力化作物の栽培について調査する。
- ⑦多面的機能支払交付金や中山間地域等直接支払交付金制度に取組み、遊休農地の発生や拡大を防止する。また、農道や用水路の保全管理に努める。
- ⑧農業用機械などの共同利用を促進し経費の縮減を図る。
- ⑩入り作農家と地主へ地域計画の周知徹底を図り理解を深めることで、集積・集約化を図っていく。

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			5年後 (目標年度:令和 11 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	利用者	水稲	3.28 ha	0.00 ha	水稲	3.58 ha	0.00 ha	原町B・堀越A 牧A	
2	利用者	水稲	0.66 ha	0.00 ha	水稲	2.03 ha	0.00 ha	安座I	
3	利用者	水稲	0.87 ha	0.00 ha	水稲	0.82 ha	0.00 ha	西平E	
4	利用者	水稲	1.20 ha	0.00 ha	水稲	1.20 ha	0.00 ha	安座J	
5	利用者	水稲	0.64 ha	0.00 ha	水稲	0.64 ha	0.00 ha	安座R	
6	利用者	水稲	0.36 ha	0.00 ha	水稲	0.36 ha	0.00 ha	安座B	
7	利用者	水稲	0.44 ha	0.00 ha	水稲	0.44 ha	0.00 ha	安座T	
8	利用者	水稲	0.76 ha	0.00 ha	水稲	0.71 ha	0.00 ha	安座D	
9	利用者	水稲	0.80 ha	0.00 ha	水稲	0.80 ha	0.00 ha	安座G	
10	利用者	水稲	0.55 ha	0.00 ha	水稲	0.72 ha	0.00 ha	原町C	
11	利用者	水稲	0.83 ha	0.00 ha	水稲	0.39 ha	0.00 ha	牧C	
12	利用者	水稲	0.40 ha	0.00 ha	水稲	0.40 ha	0.00 ha	安座O	
13	利用者	水稲	0.32 ha	0.00 ha	水稲	0.65 ha	0.00 ha	安座C	
14	認就	水稲	0.50 ha	0.00 ha	水稲	0.15 ha	0.00 ha	安座F	
15	利用者	野菜	0.03 ha	0.00 ha	水稲	0.03 ha	0.00 ha	安座H	
16	利用者	水稲・野菜	0.56 ha	0.00 ha	水稲・野菜	0.56 ha	0.00 ha	安座K	
17	利用者	水稲	0.74 ha	0.00 ha	水稲	0.58 ha	0.00 ha	安座L	
18	利用者	水稲・野菜	0.72 ha	0.00 ha	水稲・野菜	0.72 ha	0.00 ha	安座N	
19	利用者	水稲	0.50 ha	0.00 ha	水稲	0.27 ha	0.00 ha	安座P	
20	利用者	野菜	0.04 ha	0.00 ha	野菜	0.04 ha	0.00 ha	塩喰A	
21	利用者	水稲	1.08 ha	0.00 ha	水稲	0.83 ha	0.00 ha	原町E	
22	利用者	水稲	0.89 ha	0.00 ha	水稲	0.66 ha	0.00 ha	牧E	
23	利用者	水稲	0.79 ha	0.00 ha	水稲	0.79 ha	0.00 ha	牧F	
24	利用者	水稲	1.06 ha	0.00 ha	水稲	1.06 ha	0.00 ha	牧J	
25	利用者	野菜	0.04 ha	0.00 ha	野菜	0.04 ha	0.00 ha	原町N	
26	認農	水稲	0.50 ha	0.00 ha	水稲	0.50 ha	0.00 ha	原町P	
27	利用者	水稲	0.26 ha	0.00 ha	水稲	0.23 ha	0.00 ha	西平D	
28	利用者	野菜	0.11 ha	0.00 ha	野菜	0.11 ha	0.00 ha	原町Q	
29	利用者	水稲	0.44 ha	0.00 ha	水稲	2.02 ha	0.00 ha	原町R・芝草E	
30	利用者	水稲	0.00 ha	0.00 ha	水稲	0.09 ha	0.00 ha	安座Q	
31	利用者	野菜	0.02 ha	0.00 ha	野菜	0.02 ha	0.00 ha	原町T	
32	利用者	水稲	0.15 ha	0.00 ha	水稲	0.72 ha	0.00 ha	原町U・西平G	
33	利用者	水稲	0.29 ha	0.00 ha	水稲	0.29 ha	0.00 ha	原町V	
34	利用者	水稲	0.00 ha	0.09 ha	水稲	0.09 ha	0.00 ha	原町G	
35	利用者	水稲	0.47 ha	0.00 ha	水稲	0.47 ha	0.00 ha	西平F	
36	利用者	野菜	0.01 ha	0.00 ha	野菜	0.01 ha	0.00 ha	原町X	
37	利用者	水稲	0.58 ha	0.00 ha	水稲	0.58 ha	0.00 ha	原町W	
38	利用者	野菜	0.00 ha	0.00 ha	野菜	0.05 ha	0.00 ha	原町O	
39	利用者	野菜	0.20 ha	0.00 ha	野菜	0.20 ha	0.00 ha	原町Y	
40	利用者	水稲・野菜	1.00 ha	0.00 ha	水稲・野菜	1.33 ha	0.00 ha	四岐E	
41	利用者	水稲	0.56 ha	0.00 ha	水稲	0.50 ha	0.00 ha	四岐A	
42	利用者	野菜	0.06 ha	0.00 ha	野菜	0.06 ha	0.00 ha	原町Z	
43	利用者	水稲	0.63 ha	0.00 ha	水稲	1.63 ha	0.00 ha	四岐D	
44	利用者	水稲	0.19 ha	0.00 ha	水稲	0.19 ha	0.00 ha	芝草C	
45	認農	水稲	0.58 ha	0.00 ha	水稲	0.58 ha	0.00 ha	芝草D	
46	利用者	水稲	0.17 ha	0.00 ha	水稲	0.00 ha	0.00 ha	芝草G	
47	利用者	果樹・野菜	0.34 ha	0.00 ha	果樹・野菜	0.34 ha	0.00 ha	堀越G	
48	利用者	水稲	1.52 ha	0.00 ha	水稲	1.52 ha	0.00 ha	西平A	
49	利用者	水稲	0.01 ha	0.00 ha	水稲	0.15 ha	0.00 ha	西平B	
50	利用者	水稲	1.25 ha	0.00 ha	水稲	1.69 ha	0.00 ha	西平C	
51	利用者	水稲	0.00 ha	0.00 ha		0.32 ha	0.00 ha	安座S	
52	利用者	水稲	0.74 ha	0.00 ha	水稲	1.22 ha	0.00 ha	西平H	
53	利用者	水稲	0.35 ha	0.00 ha	水稲	0.07 ha	0.00 ha	牧I	
54	利用者	水稲	0.36 ha	0.00 ha	水稲	0.36 ha	0.00 ha	牧K	
55	利用者	水稲	0.76 ha	0.00 ha	水稲	1.04 ha	0.00 ha	牧L	
56	利用者	水稲・野菜	1.34 ha	0.00 ha	水稲・野菜	1.37 ha	0.00 ha	堀越E	
57	利用者	水稲	0.00 ha	0.14 ha	水稲	0.24 ha	0.00 ha	本町B	
58	利用者		0.00 ha	0.00 ha	水稲	0.05 ha	0.00 ha	本町C	
59	利用者		0.00 ha	0.00 ha	水稲	0.11 ha	0.00 ha	堀越B	
60	集		0.00 ha	0.00 ha	水稲	37.81 ha	0.80 ha	本町D	
61	認農	水稲	23.80 ha	0.12 ha	水稲	0.54 ha	0.00 ha	原町F・四岐B	
62	認農	水稲	4.79 ha	0.00 ha	水稲	1.29 ha	0.00 ha	原町A	

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			5年後 (目標年度:令和 11 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
63	認農	水稲	3.98 ha	0.00 ha	水稲	0.53 ha	0.00 ha	四岐C	
64	認農	水稲・きゅうり	13.29 ha	0.00 ha	水稲・きゅうり	14.64 ha	0.00 ha	原町L・芝草B 堀越F・安座E	
65	認農	水稲	15.06 ha	0.00 ha	水稲	12.25 ha	0.00 ha	原町D・芝草A 牧B	
66	認農	水稲・野菜	8.04 ha	0.00 ha	水稲	9.60 ha	0.00 ha	安座A	
67	認農	水稲	11.75 ha	0.00 ha	水稲	9.26 ha	0.46 ha	本町A・原町I 牧G	
68	認農	水稲・野菜	6.12 ha	0.00 ha	水稲・野菜	5.86 ha	0.00 ha	原町J・牧H	
69	認農	水稲・きゅうり	4.97 ha	0.00 ha	水稲・きゅうり	5.26 ha	0.00 ha	原町H・牧D 堀越D	
70	利用者	水稲	2.33 ha	0.00 ha	水稲	0.75 ha	0.00 ha	原町S・芝草F	
71	利用者	水稲	1.35 ha	0.00 ha	水稲	1.35 ha	0.54 ha	安座M	
72	利用者	水稲	8.53 ha	0.00 ha	水稲	8.53 ha	0.00 ha	原町M	
73	認就		0.00 ha	0.00 ha	水稲	0.02 ha	0.00 ha	安座U	
74	認農		0.00 ha	0.00 ha	水稲・野菜	10.59 ha	0.00 ha	原町K・堀越C	
75			ha	ha		ha	ha		