

地域計画

策定年月日	令和6年3月29日
更新年月日	
目標年度	令和11年度
市町村名 (市町村コード)	南会津町 (073687)
地域名 (地域内農業集落名)	桧沢地区 (高野・上塩江・下塩江・福米沢・金井沢・大豆渡・黒沢・針生)

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)	360.36 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	299.88 ha
② 田の面積	304.88 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	85.98 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	126.37 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	13.64 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	208.78 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	82.09 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70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

<p>調査の回答で「後継者がいない」と回答した人が7割に上り、後継者不足が進んでいる。また、耕作地については、場所によっては山間部、小面積、湿田など耕作条件が悪い水田があり土地利用型作物(水稻)の栽培が困難な箇所がある。</p> <p>近年はイノシシ、サル、シカ等による獣害で栽培意欲が低下しており、離農者や遊休農地増加への影響が懸念される。</p> <p>今後は、地域の農地の維持・管理を行いながら持続的な営農、新規就農者の確保、後継者の育成が必要である。</p>

(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)

<p>後継者の育成や確保について検討しつつ、引き受け意向のある担い手を中心に、水稻生産や高収益作物の振興を図る。</p>
--

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"> ・離農者や規模縮小する農家が現れた場合は、担い手へ集積する。受入れきれない分は他地区の認定農業者や農地所有適格法人(法人)の受け入れを促進する事で対応していく。 ・担い手へ農地を貸付する際は条件の良い農地を優先して貸付ける。 ・担い手へ農地を集約する際は、農地中間管理事業を活用する。 			
(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	26.94 %	将来の目標とする集積率	31.44 %
(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標			
<p>離農者や規模縮小による遊休農地化を防止するため、引き受け意向のある担い手へ集積する。受入れ切れない農地は、他地区の認定農業者や法人の受け入れを促進することで対応する。</p>			

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
担い手への集積を基本に、認定農業者への集積を図る。
(2)農地中間管理機構の活用方法
担い手が農地を貸し借りするときに、農業委員会の利用権設定により契約しているところが多いが、農地中間管理事業を活用することにより地域集積協力金を受けることもできることから、農地中間管理事業へ移行する。
(3)基盤整備事業への取組
作業の効率化や生産コスト低減により中心経営体の負担軽減と農業生産性の向上を図るため、必要に応じ近隣地区と検討する。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
町やJAなど関係機関と連携し認定農業者や新規就農者の確保、育成に努める。また、集落内担い手にも高齢化・後継者不足の懸念があるため、後継者の確保について検討し、新たに引き受け可能な担い手の育成を目指す。
(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
組織化された事業体が存在しないため、集落内の担い手により維持を図る。

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 type="checkbox"/> ④輸出	<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 type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input checked="" type="checkbox"/> ⑨耕畜連携	<input type="checkbox"/> ⑩その他
【選択した上記の取組内容】				
①鳥獣被害防止対策 研修会を開催し、専門化から効果的な対策等を学習し、被害防止活動に活用する。 被害防止施設(ワイヤーメッシュ柵)を計画的に設置する。				
⑦保全・管理等 農地の維持・保全を図るため多面的支払制度・中山間地域直接支払制度に可能な限り取り組む。				

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15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	A	水稻	37.37 ha	0 ha	水稻	38.97 ha	0 ha	A	
認就	B	水稻	39.67 ha	0 ha	水稻	48.77 ha	0 ha	B	
認農	C	水稻	3.29 ha	0 ha	水稻	6.09 ha	0 ha	C	
認農	D	花卉	0.46 ha	0 ha	花卉	0.48 ha	0 ha	D	
			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	4経営体		80.79 ha	0 ha		94.31 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)

番号	事業体名 (氏名・名称)	作業内容	対象品目

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、個人情報保有に当たっては、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。