

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24日 (第1回)
目標年度	令和15年度
市町村名 (市町村コード)	福井県坂井市 (182109)
地域名 (地域内農業集落名)	三里浜砂丘地地区 (下野・黒目・米納津・山岸・西野中・沖野々・横越)

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)	225.8 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	- ha
② 田の面積	- ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	127.4 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	1.1 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	0.2 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	67.9 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	59.4 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

三里浜砂丘地は、令和元年度に5名が新規就農するなど就農希望者が多い地区であるが、他地域同様、農業者の高齢化及び後継者不足が課題である。
 さらに近年では、イノシシや中獣類(アライグマ等)による農作物や農業用施設の被害が三里浜砂丘地にも拡大しており、その対策が課題である。

(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)

- ・山岸地域の農地利用は、ニンジン等を生産する認定農業者1経営体や生産者グループ1経営体、ミディトマト等を生産する認定新規就農者7経営体などが担う。
- ・黒目地域の農地利用は、コカブやメロン等を生産する認定農業者3経営体、ミディトマト等を生産する認定新規就農者2経営体などが担う。
- ・米納津地域の農地利用は、スイカやダイコン、コカブ等を生産する認定農業者5経営体、コカブ等を生産する1経営体などが担う。
- ・下野地域の農地利用は、コカブ等を生産する1経営体などが担う。また、沖野々地域の農地利用は、コカブ等を生産する1経営体などが担う。

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			
農地バンクへの貸付けを進めつつ、担い手(認定農業者、〇〇法人、集落営農法人)への農地の集積・集約化を基本としつつ、担い手の農作業に支障がない範囲で農業を担う者により農地利用を進める。			
(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	42 %	将来の目標とする集積率	42 %

(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標
 砂丘地全域において、認定新規就農者の受入れを推進することで対応していく。認定農業者はもちろん、中小・家族経営など多様な経営体の強化を通じた農業経営の底上げも必要である。

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
三里浜砂丘地農業支援センターが中心となり、新規就農者や規模拡大を目指している既存の農家に農地を斡旋していく。
(2)農地中間管理機構の活用方法
地域全体を農地バンクに貸し付け、担い手への経営意向を踏まえ、段階的に集約化する。その際農地利用最適化推進委員及び現地相談員と調整し、所有者の貸付意向時期に配慮する。
(3)基盤整備事業への取組
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
新規就農者に対し、行政やJAのみならず、里親を含む地域がサポートする。 また、既存品目の作付面積の維持拡大を図る。 園芸カレッジ入校生との繋がりを深め、将来的に独立就農する人材を確保する。
(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

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 checked="" 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 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	<input type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ③ スマート農業実施に向けた事業を活用する。
- ① 圃場等に有害鳥獣を寄せ付けない環境づくりの推進。
電気柵や固定柵の設置など有害獣の確実な侵入防止対策を行う。
農家や捕獲隊などと連携した有害獣捕獲の推進。
- ⑧ 大雪によるハウスの倒壊被害防止のため、耐雪型ハウスの導入に取り組む。

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
	別添のとおり		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 ha	0 ha		0 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。

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		ダイコン、カボチャ	0.69 ha	- ha	ダイコン、カボチャ	0.69 ha	- ha	A	担い手
認農法		ラッキョ	6.54 ha	- ha	ラッキョ	6.54 ha	- ha	B1	担い手
到達		カンショ	2.20 ha	- ha	カンショ	2.20 ha	- ha	B2	担い手
認農		ダイコン、カンショ	1.50 ha	- ha	ダイコン、カンショ	1.50 ha	- ha	B3	担い手
到達		カンショ、コカブ	0.85 ha	- ha	カンショ、コカブ	0.85 ha	- ha	B4	担い手
到達		メロン、コカブ	0.23 ha	- ha	メロン、コカブ	0.23 ha	- ha	B5	担い手
到達		メロン、コカブ	1.24 ha	- ha	メロン、コカブ	1.24 ha	- ha	B6	担い手
認農		ニンジン、ダイコン	1.90 ha	- ha	ニンジン、ダイコン	1.90 ha	- ha	B7	担い手
認農		トマト	0.35 ha	- ha	トマト	0.35 ha	- ha	B8	担い手
到達		トマト、コカブ	0.48 ha	- ha	トマト、コカブ	0.48 ha	- ha	B9	担い手
認農		ニンジン、コカブ	1.90 ha	- ha	ニンジン、コカブ	1.90 ha	- ha	B10	担い手
認農		ニンジン、スイカ	1.23 ha	- ha	ニンジン、スイカ	1.23 ha	- ha	B11	担い手
認農		カンショ、コカブ	1.40 ha	- ha	カンショ、コカブ	1.40 ha	- ha	B12	担い手
到達		コカブ	0.73 ha	- ha	コカブ	0.73 ha	- ha	B13	担い手
到達		メロン、コカブ	0.34 ha	- ha	メロン、コカブ	0.34 ha	- ha	B14	担い手
認農		メロン、コカブ	1.15 ha	- ha	メロン、コカブ	1.15 ha	- ha	B15	担い手
認農		ダイコン、スイカ	1.20 ha	- ha	ダイコン、スイカ	1.20 ha	- ha	B16	担い手
到達		メロン、コカブ	0.90 ha	- ha	メロン、コカブ	0.90 ha	- ha	B17	担い手
到達		メロン、コカブ	0.90 ha	- ha	メロン、コカブ	0.90 ha	- ha	B18	担い手
到達		コカブ、ダイコン、ラッキョ	6.00 ha	- ha	コカブ、ダイコン、ラッキョ	6.00 ha	- ha	B19	担い手
到達		コカブ、ダイコン	0.15 ha	- ha	コカブ、ダイコン	0.15 ha	- ha	B20	担い手
到達		コカブ、ダイコン、ラッキョ	1.50 ha	- ha	コカブ、ダイコン、ラッキョ	1.50 ha	- ha	B21	担い手
認農		コカブ、ブドウ	1.50 ha	- ha	コカブ、ブドウ	1.50 ha	- ha	C	担い手
認農		ニンジン、ダイコン	1.40 ha	- ha	ニンジン、ダイコン	1.40 ha	- ha		担い手
認農		ダイコン、コマツナ	15.00 ha	- ha	ダイコン、コマツナ	15.00 ha	- ha		担い手
認農		メロン、ダイコン	1.20 ha	- ha	メロン、ダイコン	1.20 ha	- ha		担い手
到達		コカブ	1.10 ha	- ha	コカブ	1.10 ha	- ha		担い手
認農		ラッキョ、スイカ	1.6 ha	- ha	ラッキョ、スイカ	1.6 ha	- ha		担い手
認農		コカブ、ニンジン	2.7 ha	- ha	コカブ、ニンジン	2.7 ha	- ha		担い手
認農		メロン、ニンジン	2.18 ha	- ha	メロン、ニンジン	2.18 ha	- ha		担い手
到達		ミディマト	0.42 ha	- ha	ミディマト	0.42 ha	- ha		担い手
認農		ミディマト、ブドウ	0.68 ha	- ha	ミディマト、ブドウ	0.68 ha	- ha		担い手
認農		ミディマト、ブドウ	0.78 ha	- ha	ミディマト、ブドウ	0.78 ha	- ha		担い手
認農		ミディマト、ブドウ	0.73 ha	- ha	ミディマト、ブドウ	0.73 ha	- ha		担い手
認農		ラッキョ、スイカ	1.29 ha	- ha	ラッキョ、スイカ	1.29 ha	- ha		担い手
認農		ニンジン、ダイコン	3.73 ha	- ha	ニンジン、ダイコン	3.73 ha	- ha		担い手
認就		ミディマト	0.67 ha	- ha	ミディマト	0.67 ha	- ha		担い手
認就		ミディマト	0.92 ha	- ha	ミディマト	0.92 ha	- ha		担い手
認就		ミディマト	0.39 ha	- ha	ミディマト	0.39 ha	- ha		担い手
認就		ミディマト	0.87 ha	- ha	ミディマト	0.87 ha	- ha		担い手
到達		コカブ、メロン、ダイコン	0.09 ha	- ha	コカブ、メロン、ダイコン	0.09 ha	- ha		担い手
到達		コカブ、メロン	0.97 ha	- ha	コカブ、メロン	0.97 ha	- ha		担い手
集		ニンジン、ラッキョ	3.80 ha	- ha	ニンジン、ラッキョ	3.80 ha	- ha		担い手
認就		ミディマト、メロン、ブドウ	0.42 ha	- ha	ミディマト、メロン、ブドウ	0.42 ha	- ha		担い手

認農法		白ネギ	1.60 ha	- ha	白ネギ	1.60 ha	- ha		担い手
認就		<small>長野県、新潟県、山梨県、長野県</small>	1.06 ha	- ha	<small>長野県、新潟県、山梨県、長野県</small>	1.06 ha	- ha		担い手
認就		<small>長野県、新潟県、山梨県、長野県</small>	0.42 ha	- ha	<small>長野県、新潟県、山梨県、長野県</small>	0.42 ha	- ha		担い手
認就		<small>新潟県、山形県、福島県、山形県</small>	0.55 ha	- ha	<small>新潟県、山形県、福島県、山形県</small>	0.55 ha	- ha		担い手
認就		<small>新潟県、山形県、福島県、山形県</small>	0.25 ha	- ha	<small>新潟県、山形県、福島県、山形県</small>	0.25 ha	- ha		担い手
認就		<small>新潟県、山形県、福島県、山形県</small>	0.23 ha	- ha	<small>新潟県、山形県、福島県、山形県</small>	0.23 ha	- ha		担い手
利用者		野菜	1.9 ha	- ha		1.9 ha	- ha		担い手
利用者		野菜	0.9 ha	- ha		0.9 ha	- ha		担い手
認就		野菜	0.56 ha	- ha	野菜	0.56 ha	- ha		担い手
認就		野菜	0.62 ha	- ha	野菜	0.62 ha	- ha		担い手
認就		野菜	0.47 ha	- ha	野菜	0.47 ha	- ha		担い手
認就		大玉トマト	0.78 ha	- ha	大玉トマト	0.78 ha	- ha		担い手
認就		野菜	0.72 ha	- ha	野菜	0.72 ha	- ha		担い手
認就		野菜	0.41 ha	- ha	野菜	0.41 ha	- ha		担い手
計			86.29 ha	ha		86.29 ha	ha		