### 令和7年度輪島市農業活性化協議会水田収益力強化ビジョン

### │1 地域の作物作付の現状、地域が抱える課題

輪島市は、本州の中央部能登半島の北岸に位置し、稲作を主体とする農業生産を展開してきており、水稲の販売額は、全農産物の販売額の約8割を占めている。しかし、多くの水田は山間地に存在し、湿田が多いなど生産条件が厳しいことに加え、近年では農家の高齢化が進み、耕作放棄地が増加していることから、担い手の育成と水田農業の経営改善が喫緊の課題となっている。

これまで輪島市においては、農業者はもとより、関係機関・団体が一体となって本来あるべき米づくりの姿の実現に取り組むため、「米政策改革基本要綱」により水田農業の振興方向を定めてきている。

また、平成25年度から「経営所得安定対策」により、麦・大豆等の戦略作物の食料自給率向上を図るとともに、農業と地域を再生させ、農山漁村に暮らす人々が将来に向けて明るい展望を持って生きていける環境を作り上げると同時に環境の保全や美しい景観などの農業・農村の多面的機能を維持し、国の資産として維持していく方針が示された。

これらを踏まえ、輪島市水田収益力強化ビジョンの実現に向け、農業者・関係機関とともに取り組むものである。

## 2 高収益作物の導入や転換作物等の付加価値の向上等による収益力 強化に向けた産地としての取組方針・目標

本市においては、産地交付金を活用して面積当たりの所得が高い野菜等の高収益作物の作付拡大を図っているが、依然として主食用米の作付比率が高い状況となっている。

水田を活用した収益性の高い農業経営を目指し、JAと連携して町野地区で生産拡大を図っているアスパラガスや、ほうれん草など地域の実情にあった作物の生産を推進する。また、栽培技術を普及・改善することにより高品質で安定した生産を目指し、「能登野菜」をはじめとした高収益作物のブランド力を向上させて産地化を推進する。

# 3 畑地化を含めた水田の有効利用に向けた産地としての取組方針・目標

JA等関係団体と連携して、地域の実情に応じた高収益な畑作物の本作化について検討する。 また、水稲を組み入れない作付体系が長期間定着している水田がないか、今後も水稲作付に活 用される見込みがないか点検を行い、地域の担い手等と連携して状況を把握し、その結果を踏ま え地権者・耕作者の意向を確認の上、畑地化に係る支援内容の情報提供や助言を行う。

転作については、麦・大豆・そば・飼料用米等から地域の圃場の条件に合うものを選択し、大 規模農家を中心としたブロックローテーションによる計画的な作付を推進する。

### 4 作物ごとの取組方針等

#### (1) 主食用米

平成13年から石川県全域で実施されている「うまい・きれい石川米づくり運動」に伴い、 米が基幹作物である輪島市地域でも品質の向上と確保を図る。「能登米」「能登棚田米」をはじ めとしたブランド化を関係機関が一体となって推進し、世界農業遺産認定地域としての米づく りを実施する。

### (2) 非主食用米

#### ア 飼料用米

日本の食の多様化や国内の人口の減少により主食用米の需要減少が見込まれる中、トウモロコシ等の飼料穀物の国際価格が高騰しており、国内での飼料用米需要は増加している。さらには日本国内の食品における安心・安全志向の高まりにより、国産の飼料による畜産物にも需要が高まっていることから、輪島市地域では、現状の水田、設備で作付可能な飼料用米を転作作物として位置づけ、産地交付金を活用して多収品種の作付及び新規作付を推進していくと共に、担い手農家への集積・団地化を推進していくことにより低コスト及び鳥獣害対策の労力低減を図る。

### イ 米粉用米

単収の向上・生産コストの低減などの取組を進め、主食用米からの転換を推進する。また、 集荷業者と連携して販路の拡大を目指すとともに、需要に応じた生産を推進する。

### (3) 麦、大豆、飼料作物

門前地区を中心に作付実績のある六条大麦については、畑作物の直接支払交付金を活用して 地域の担い手となっている農業者に作付を推進する。また、大豆については輪島市全域におい て、水田活用の直接支払交付金を活用して作付を推進する。

#### (4) そば

門前地区では伝統食である「門前そば」が特産物となっている。しかし、原材料のそばが 高齢化や鳥獣被害等により離農者が増加し、作付面積は減少してきていることから市外より 原材料を仕入れており、輪島産のそばで供給できていない。原材料であるそばの生産につい ても関係団体と連携し、産地交付金を活用しながら農業者に対してそばの作付を推進し、そ ばの産地としての確立を図るとともに、特産物を輪島産で賄い、地域活性化を図る。

#### (5) 地力增進作物

これまで水稲を経営の中心としつつ、大豆・野菜等を組み合わせた水田フル活用を推進してきたが、令和6年能登半島地震の被害による水源確保が困難な農地や、奥能登豪雨の土砂撤去により肥沃の悪化が見られる農地については、水稲を作付けた場合においても低単収となることが予想される。そのため、令和7年度に収益作物を作付けできない水田に地力増進作物(ソルガム、えん麦、れんげ、ひまわり等)を導入し、収量の回復及び増加を図り、水田フル活用の推進につなげていく。

#### (6)高収益作物

### ア 産地戦略作物

能登野菜であるかぼちゃ、山菜、市内外に高い需要がある小豆、本市で特産品として育成を図るアスパラガスの4品を「産地戦略作物」として位置付け、JA等関係団体と連携して重点的に生産の拡大を図る。

#### イ その他地域振興作物

輪島市では平成24年度から26年度まで「ハウス農園チャレンジ支援事業」(市単)を、平成28年度から令和2年度まで「ハウス園芸作物チャレンジ支援事業」(市単)を行い、能登野菜の一つであるミニトマトなどの園芸品目について、生産振興を行ってきた。

今後もミニトマトや小葉菜(ほうれん草、小松菜、春菊、大根菜、チンゲンサイ)などの 産地化を進めるほか、それ以外の作物についても、農業者の所得向上や、不作付地の発生防 止の観点から、地域の特色や実情に合わせた生産を行い直売所等で販売することにより、生 産の拡大を図る。

# 5 作物ごとの作付予定面積等 ~ 8 産地交付金の活用方法の明細

別紙のとおり

※ 農業再生協議会の構成員一覧(会員名簿)を添付してください。

# 5 作物ごとの作付予定面積等

(単位:ha)

作物等(水田)	前年度作付面積等		当年度の 作付予定面積等		令和8年度の 作付目標面積等	
1F1954 (7KIII)		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作
主食用米	642. 7		396. 2		850. 0	
備蓄米						
飼料用米	1.8		11. 0		10. 0	
米粉用米					10. 2	
新市場開拓用米						
WCS用稲						
加工用米						
麦	11. 9	0. 7	3. 6	0	13. 0	0
·大麦	11. 9	0. 7	3. 6		13. 0	
・小麦						
大豆	3. 9	3. 2	2. 9	2. 4	11. 0	9. 0
飼料作物						
・子実用とうもろこし						
そば	2. 8		5. 3	1. 6	9. 6	1.0
なたね						
地力増進作物	75. 4	0. 4	37. 7		2. 0	
産地戦略作物	4. 3	0. 0	9. 9	0. 0	10. 0	0.0
ねぎ	0. 1		0. 1		0. 1	
かぼちゃ	2. 1		3. 7		3. 9	
ブロッコリー	0.0		0. 1		0. 1	
たまねぎ	0.0		0. 0		0. 0	
知事特認作物	2. 1	0.0	6. 0	0. 0	5. 9	0.0
・野菜(アスパラ、山菜)	1. 5		4. 0		3. 9	
<ul><li>雑穀</li></ul>						
・その他 (小豆)	0. 6		2. 0		2. 0	
高収益作物	3. 7	0.0	7. 1	0. 0	7. 5	0.0
• 野菜	3. 6		7. 0		7. 5	
・花き・花木	0. 1		0. 1		0.0	
・果樹						
・地域で設定した高収益作物						
地域振興作物等 ※産地戦略作物を除く	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0
• 雑穀						
- 景観形成						
• その他						
畑地化						

## 6 課題解決に向けた取組及び目標

整理			□ <del> </del>				
番号	対象作物	使途名	目標	前年度(実績)		目標値	
1	かぼちゃ、小豆、アスパラガス、山菜(別紙3)(基幹作物)	産地戦略作物助成	産地戦略作物作付面積	(令和6年度)	3. 3ha	(令和8年度)	9. 8ha
2	ミニトマト、小葉菜(ほうれん草、小松菜、春菊、大根菜、 チンゲンサイ)、その他作物 (別紙3)(基幹作物)	地域振興作物助成	地域振興作物作付面積	(令和6年度)	3. 1ha	(令和8年度)	7. 5ha
3	飼料用米(基幹作物)	団地集積加算	団地集積面積 団地化率	(令和6年度)	1. Oha 91. 8%	(令和8年度)	10. 0ha 78%
4	そば(基幹作物)	そば作付助成 (追加配分)	そば作付面積	(令和6年度)	2. 7ha	(令和8年度)	8. 6ha
5	飼料用米(基幹作物)	飼料用米加算	新規契約の 飼料用米作付面積	(令和6年度)	0. 7ha	(令和8年度)	10. 0ha
6	地力増進作物(基幹作物)	地力増進作物の導入支援	地力増進作物作付面積	(令和6年度)	75. 4ha	(令和8年度)	2ha

<sup>※</sup> 必要に応じて、面積に加え、取組によって得られるコスト低減効果等についても目標設定してください。

<sup>※</sup> 目標期間は3年以内としてください。

#### 7 産地交付金の活用方法の概要

都道府県名:石川県

協議会名:輪島市農業活性化協議会

整理番号	使途 ※1	作 期 等 ※2	単価 (円/10a)	対象作物 ※3	取組要件等 ※4	
1	産地戦略作物助成	1		かぼちゃ、小豆、アスパラガス、山菜(別紙 3)(基幹作物)	作付面積に応じて支援	
2	地域振興作物助成(ミニトマト、小松菜)	1	13,000(上限単価:45,000円)	ミニトマト、小葉菜(ほうれん草、小松菜、春菊、大根菜、チンゲンサイ)(基幹作物)	作付面積に応じて支援	
2	地域振興作物助成(その他作物)	1	8,000(上限単価:35,000円)	その他作物(別紙3)(基幹作物)	作付面積に応じて支援	
3	団地集積加算	1	8,000(上限単価:18,000円)	飼料用米(基幹作物)	農地集積に取組む作付面積に応じて支援 (2筆以上の農地が畦畔で接続していること等)	
4	そば作付助成(追加配分)	1	0(上限単価:20,000円)	そば(基幹作物)	出荷・販売契約を締結していること	
4	そば作付助成 担い手取組者(追加配 分)	1	0(上限単価:30,000円)	そば(基幹作物)	出荷・販売契約を締結していること 輪島市農業活性化協議会水田収益力強化ビジョンに定め る担い手であること	
5	飼料用米加算	1	5,000(上限単価:10,000円)	飼料用米(基幹作物)	新規契約の作付面積に応じて支援	
6	地力増進作物の導入支援(追加配分)	1	0(上限単価:20,000円)	地力増進作物(基幹作物)	前作、または後作で、水稲が作付けされていること。	
6	地力増進作物の導入支援 担い手取組 者かつ新たに作付を実施する農地(追 加配分)	1	0(上限単価:30,000円)	地力増進作物(基幹作物)	前作、または後作で、水稲が作付けされていること 輪島市農業活性化協議会水田収益力強化ビジョンに定め る担い手であり、かつ、これまで地力増進作物の作付を実 施したことのない農地であること	

<sup>※1</sup> 二毛作及び耕畜連携を対象とする使途は、他の設定と分けて記入し、二毛作の場合は使途の名称に「〇〇〇(二毛作)」、耕畜連携の場合は使途の名称に「〇〇〇(耕畜連携)」と記入してください。

ただし、二毛作及び耕畜連携の支援の範囲は任意に設定することができるものとします。

なお、耕畜連携で二毛作も対象とする場合は、他の設定と分けて記入し、使途の名称に「〇〇〇(耕畜連携・二毛作)」と記入してください。

<sup>※2 「</sup>作期等」は、基幹作を対象とする使途は「1」、二毛作を対象とする使途は「2」、耕畜連携で基幹作を対象とする使途は「3」、耕畜連携で二毛作を対象とする使途は「4」と記入してください。

<sup>※3</sup> 産地交付金の活用方法の明細(個票)の対象作物を記載して下さい。対象作物が複数ある場合には別紙を付すことも可能です。

<sup>※4</sup> 産地交付金の活用方法の明細(個票)の具体的要件のうち取組要件等を記載してください。取組要件が複数ある場合には、代表的な取組のみの記載でも構いません。

# (別紙3)

# 山菜一覧 13品目

1 あさつき	4 ぎぼうし	7 たらのめ	10 葉わさび
2 うど	5 こごみ	8 野せり	11 ふき
3 うわばみそう	6 ぜんまい	9 山せり	12 わらび
13 行者ニンニク			

# その他作物一覧 134品目

野菜				花き			(つづき)
1	いちご	41	冬瓜	1	アカパンサス	41	ばら
2	いんげん	42	とうもろこし	2	アザミ	42	パンジー
3	えだまめ	43	トイト	3	アスター	43	ヒオウギ
4	大葉	44	ながいも		アルケミラ		ビオラ
5	オクラ	45	中島菜	5	アワ(観賞用)		ヒマワリ
6	カタウリ	46	なす	6	インパチエンス	46	フリージア
7	かぶ		菜花	7	オーシャンブルー		ベゴニア
8	からし菜	48	ニガウリ	8	オクロレウカ		ベニバナ
	カリフラワー		にら		オミナエシ		ポインセチア
10	きぬさやえんどう		にんじん	10	かぼちゃ(観賞用)	50	ホオズキ
11	きのこ類	51	にんにく	11	カラー	51	(切花用)母樹
12	キャベツ	52	ねぎ	12	キキョウ		マイクロ
13	きゅうり	53	はくさい	13	キク	53	マリーゴールド
14	金糸瓜	54	パセリ	14	キビ(観賞用)	54	ユリ
15	金時草	55	パプリカ	15	キリ(観賞用)	55	らん
16	くわい	56	ばれいしょ	16	グニューカリ	56	リアトリス
17	ゴーヤ	57	ピーマン	17	グラジオラス		
18	ごぼう	58	吹立	18	ケイトウ	果樹	•
19	こんにゃくいも		藤豆		コギク	1	さるなし
20	さつまいも	60	プリンスメロン	20	サルビア		
	さといも	61	ブロッコリー	21	スターチス		
	サニーレタス		まくわうり		ステラ		
23	さやいんげん	63	まこも	23	ストック		
24	さやえんどう	64	丸いも	24	スピードリオン		
25	椎茸	65	水菜	25	スプレー		
26	しそ	66	未成熟とうもろこし	26	センダイハギ		
27	じねんじょ	67	みょうが	27	ソリダスト		
28	しょうが	68	メロン	28	タマスダレ		
29	シロウリ		モロヘイヤ	29	ダリア		
30	シロナ	70	ヤーコン	30	ダンギク		
31	白ねぎ	71	やまのいも	31	チューリップ		
32	すいか	72	ゆうがお	32	テッセン		
33	ずいき	73	ラッキョウ	33	デルフィニューム		
34	すぐり菜	74	ラディッシュ	34	唐辛子(観賞用)		
	ズッキーニ		レタス		とうもろこし(観賞用)	1	
36	千石豆	76	れんこん	36	トルコギキョウ		
	だいこん	77	わけぎ	37	ニューサイラン		
	たばこ				ハス	1	
	たまねぎ				葉ボタン	1	
	とうがらし				ハマナス	1	