令和7年度本宮市地域農業再生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

本市の農業は、東日本大震災及び原発事故に伴い、安全性が確認された農産物であっても買い控えが起きるなど風評による大きな影響を受けており、震災以降に農業を辞めた農業者も少なくない。

また、令和6年産米の主食用米の価格が大幅に上昇した関係で、飼料用米等の非主食用 米から主食用米への揺り戻しも懸念され、生産数量の目安の達成が困難になることも想定 している。

この状況を踏まえ、効率的かつ安定的な農業経営を進めるためにも、農家の所得向上や意欲のある農業者への農地利用集積や、主食用米の販売による米価に依存した農業所得だけの取組みを避けることが必要とされている。しかし、畑地化を推進したいが、農業資材やほ場の条件などを考慮すると現状では推進が難しい。

さらに、農業従事者の高齢化が進んでおり、今後の農業を担っていく農業者及び営農組 織等の育成が急務となっているため、市や農業委員会と連携して取組んでいく。

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

(1) 適地適作の推進

本市の主力産業が水稲となっていることから、非主食用米を中心とした推進を図る。また、主食用米についても、令和4年度より地区のライスセンターへ色彩選別機の導入を進めてきたことから、所得向上のために色彩選別機の利用について周知する。

(2) 収益性・付加価値の向上

きゅうりの選果場が安達管内に開設されていることから需要があり、新規就農者でも比較的取組みやすい高収益作物であるきゅうりの推進を図る。

(3) 新たな市場・需要の開拓

令和4年度より酒造好適米の福乃香の作付けを行っており、引き続き作付け農家の増加に努める。また GAP の推進と併せて、福島県のブランド米である「福笑い」の作付けを行える農家の増加に努めるとともに、新市場開拓用米の作付け面積を増やしていく。

(4) 生産コストの低減

飼料用米の収益を上げるためには低コスト生産技術の導入や農地の集積・集約化が 重要である。そのため、地区の営農組合やライスセンターを中心に飼料用米の規模拡 大を図る。またプール育苗やスマート農業を推進することで、生産コストの低減を目 指す。

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

(1) 地域の農地の在り方

需要に応じた生産・販売を推進するにあたり、現在主食用米の供給に対して需要過 多となっており、米価が上昇している中、主食用米への生産意欲が旺盛であると思料 される。しかしながら、構造的に、主食用米の需要は減少しており、過度に主食用米の作付が増加すれば、需給は緩和し過剰在庫、米価の下落を招く恐れがあることから、当協議会としては、主食用米からの転換が容易な飼料用米を中心とした非主食用米への取組みを推進することで、需要に応じた生産・販売を目指していくこととする。

畑地化については、生産者に対して水田の利用状況や今後の意向についての調査を 実施し、水田として利用する意向のない生産者については、畑地化に関する国の制度 を周知し、要望があった場合は取組んでいくこととする。

(2) 水田の利用状況の点検方針・点検結果を踏まえた対応方針

畑作物のみを生産し続けている水田については、畑地化支援を活用した畑地化や、 水稲栽培を取り入れたブロックローテーションを推進する。

令和6年度の点検の結果、該当農地の確認に時間を要したため畑地化やブロックローテーションを具体的に推進できなかったため、今年度はより注視していく。

4 作物ごとの取組方針等

(1) 主食用米

需要に応じた売れる米づくりの徹底によって米の主産地としての地位を確保する。 また、安全・安心・おいしい米づくりを目指し、高品質と均一化を図り、中食・外食 のニーズに対応した業務用米の生産と安定取引を推進する。

(2) 備蓄米

主食用米代替えとして地域における水稲面積の維持・拡大を図るうえで重要であり、引き続き JA と連携し、推進する。

※備蓄米については、令和7年産米の備蓄米に関する政府買入の動向を踏まえ、主 食用米及び非主食用米等へ変更する場合がある。

(3) 非主食用米

ア 飼料用米

主食用米へのさらなる転換が見込まれるが、引き続き飼料用米を転作作物の中心作物に位置づけ、作付の推進を図る。

また、飼料用米の生産拡大にあたっては、主食用米の中で一般品種の推奨の他、特に多収品種を推奨し、効果的な肥培管理又は農薬の低減化により生産性向上とコストの低減化を図り、令和7年度には161haの水田面積を目指す。

イ 米粉用米

現行の栽培面積を維持する。

ウ 新市場開拓用米

現行の栽培面積を維持する。

エ WCS 用稲

実需者(地元畜産農家)との契約に基づき、現行の栽培面積を維持する。

才 加工用米

現行の栽培面積を維持する。

(4) 麦、大豆、飼料作物

麦、飼料作物については、実需者との契約に基づき現行の作付面積を維持する。 また、大豆については、産地交付金を活用した生産面積の増加や排水対策若しくは有 機肥料の施肥を実施することで単収の増加を目指す。

(5) そば、なたね

そば、なたねについては、地域の実需者との契約に基づき、現行の栽培面積を維持する。

油糧作物として期待されるなたねについては、原発事故後、営農を停止した農家にとって、営農再開の先駆けとなる作物として生産を推進し、産地交付金を活用し排水対策等により収量の安定化を図る。

(6) 地力増進作物

該当なし。

(7) 高収益作物

①野菜

産地交付金を活用し、地域の振興作物であるきゅうり、トマト、さやいんげん、ナス、ピーマン、ねぎを中心に生産拡大を目指す。

②花き・花木

産地交付金を活用してキクを中心に生産拡大を目指す。

③その他の高収益作物

産地交付金を活用して小豆の生産拡大を目指す。

5 作物ごとの作付予定面積等

(単位:ha)

作物等		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	
			うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作
主食用米		1184. 960	0. 000	1185. 910	0. 000	989. 000	0. 000
備蓄米		62. 793	0. 000	62. 793	0. 000	64. 000	0. 000
飼料用	* *	91. 913	0. 000	98. 000	0. 000	166. 000	0. 000
米粉用	* *	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 500	0. 000
新市場	開拓用米	2. 396	0. 000	2. 396	0. 000	3. 396	0.000
WCS用和	Ĥ	5. 294	0. 000	5. 294	0. 000	5. 153	0. 000
加工用	* *	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 163	0. 000
麦		0. 636	0. 000	0. 636	0. 000	0. 507	0. 000
大豆		2. 905	0. 000	3. 000	0. 000	3. 122	0. 000
飼料作	物	26. 193	0. 000	26. 193	0. 000	29. 597	0. 000
	・子実用とうもろこし	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 057	0. 000
そば		1. 502	0. 000	1. 502	0. 000	1. 502	0.000
なたね		0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 100	0. 000
地力増進作物		0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000
高収益	作物	31. 786	0. 000	31. 786	0. 000	34. 119	0. 000
	· 野菜	26. 423	0. 000	26. 423	0. 000	28. 326	0. 000
	うち高収益作物助成 対象野菜	8. 915	0. 000	8. 915	0. 000	9. 795	0.000
	きゅうり	1. 785	0. 000	1. 785	0. 000	1. 938	0.000
	トマト	4. 056	0. 000	4. 056	0. 000	4. 156	0.000
	ナス	0. 645	0. 000	0. 645	0. 000	0. 738	0.000
	ピーマン	0. 122	0. 000	0. 122	0. 000	0. 222	0.000
	さやいんげん	0. 258	0. 000	0. 258	0. 000	0. 358	0.000
	ねぎ	2. 049	0. 000	2. 049	0. 000	2. 383	0. 000
	うち一般野菜等作物 助成対象野菜	17. 508	0. 000	17. 508	0. 000	18. 531	0.000
	アスパラガス	1. 592	0. 000	1. 592	0. 000	2. 186	0.000
	いちご	0. 228	0. 000	0. 228	0. 000	0. 228	0. 000

枝豆	0. 176	0. 000	0. 176	0. 000	0. 116	0. 000
かぼちゃ	4. 986	0. 000	4. 986	0. 000	5. 687	0. 000
キャベツ	0. 480	0. 000	0. 480	0. 000	0. 771	0. 000
さといも	0. 943	0. 000	0. 943	0. 000	0. 898	0. 000
しゅんぎく	0. 174	0. 000	0. 174	0. 000	0. 174	0. 000
すいか	0. 169	0. 000	0. 169	0. 000	0. 169	0. 000
ニラ	0. 232	0. 000	0. 232	0. 000	0. 246	0. 000
マコモダケ	0. 118	0. 000	0. 118	0. 000	0. 138	0. 000
山芋	0. 103	0. 000	0. 103	0. 000	0. 103	0. 000
食用ばれいしょ	3. 578	0. 000	3. 578	0. 000	3. 244	0. 000
きのこ類	0. 459	0. 000	0. 459	0. 000	0. 459	0. 000
その他の野菜	4. 270	0. 000	4. 270	0. 000	4. 112	0. 000
・花き・花木	4. 489	0. 000	4. 489	0. 000	4. 814	0. 000
キク	0. 714	0. 000	0. 714	0. 000	0. 768	0. 000
その他の花き・花木	3. 775	0. 000	3. 775	0. 000	4. 046	0. 000
・果樹	0. 490	0. 000	0. 490	0. 000	0. 475	0. 000
・その他の高収益作物	0. 266	0. 000	0. 266	0. 000	0. 366	0. 000
小豆	0. 214	0. 000	0. 214	0. 000	0. 314	0. 000
その他の高収益作物	0. 052	0. 000	0. 052	0. 000	0. 052	0. 000
也 ————————————————————————————————————	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000
	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000
	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000	0. 000
	かぼちゃ キャベツ さといも しゅんぎく すいか ニラ マコモダケ 山芋 食用ばれいしょ きの他の野菜 ・花き・花木 キク その他の花き・花木 ・果樹 ・その他の高収益作物 小豆	かぼちゃ4.986キャベツ0.480さといも0.943しゅんぎく0.174すいか0.169ニラ0.232マコモダケ0.118山芋0.103食用ばれいしょ3.578きのこ類0.459その他の野菜4.270・花き・花木4.489キク0.714その他の花き・花木3.775・果樹0.490・その他の高収益作物0.266小豆0.214その他の高収益作物0.052也0.000	かぼちゃ 4.986 0.000 キャベツ 0.480 0.000 しゅんぎく 0.174 0.000 すいか 0.169 0.000 ニラ 0.232 0.000 マコモダケ 0.118 0.000 山芋 0.103 0.000 食用ばれいしょ 3.578 0.000 その他の野菜 4.270 0.000 ・花き・花木 4.489 0.000 ・花き・花木 4.489 0.000 ・果樹 0.490 0.000 ・その他の高収益作物 0.266 0.000 小豆 0.214 0.000 その他の高収益作物 0.266 0.000 か豆 0.000 0.000	かぼちゃ 4.986 0.000 4.986 キャベツ 0.480 0.000 0.480 といも 0.943 0.000 0.943 しゅんぎく 0.174 0.000 0.174 すいか 0.169 0.000 0.169 ニラ 0.232 0.000 0.232 マコモダケ 0.118 0.000 0.118 山芋 0.103 0.000 0.103 食用ばれいしょ 3.578 0.000 3.578 きのこ類 0.459 0.000 0.459 その他の野菜 4.270 0.000 4.270 ・花き・花木 4.489 0.000 4.489 キク 0.714 0.000 0.714 その他の花き・花木 3.775 0.000 3.775 ・果樹 0.490 0.000 0.490 ・その他の高収益作物 0.266 0.000 0.214 その他の高収益作物 0.052 0.000 0.000	かぼちゃ 4.986 0.000 4.986 0.000 キャベツ 0.480 0.000 0.480 0.000 0.480 0.000 0.480 0.000 0.480 0.000 0.943 0.000 0.943 0.000 0.174 0.000 0.174 0.000 0.169 0.000 0.169 0.000 0.169 0.000 0.18 0.000 0.118 0.000 0.118 0.000 0.118 0.000 0.118 0.000 0.118 0.000 0.118 0.000 0.103 0.000 0.103 0.000 0.103 0.000 0.459 0.000 その他の野菜 4.270 0.000 4.270 0.000 0.459 0.000 0.714 0.000	かぼちゃ 4.986 0.000 4.986 0.000 5.687 キャベツ 0.480 0.000 0.480 0.000 0.771 さといも 0.943 0.000 0.943 0.000 0.898 しゅんぎく 0.174 0.000 0.174 0.000 0.174 すいか 0.169 0.000 0.169 0.000 0.169 ニラ 0.232 0.000 0.232 0.000 0.246 マコモダケ 0.118 0.000 0.118 0.000 0.118 0.000 0.133 山芋 0.103 0.000 0.103 0.000 0.103 食用ばれいしょ 3.578 0.000 3.578 0.000 3.244 きのこ類 0.459 0.000 4.270 0.000 4.112 ・花き・花木 4.489 0.000 4.489 0.000 4.814 キク 0.714 0.000 0.714 0.000 0.768 その他の花き・花木 3.775 0.000 3.775 0.000 4.046 ・果樹 0.490 0.000 0.490 0.000 0.314 その他の高収益作物 0.266 0.000 0.214 0.000 0.314 その他の高収益作物 0.266 0.000 0.052 0.000 0.000

6 課題解決に向けた取組及び目標

整理	対象作物	使途名	目標		
番号	对象作物	快速石	日保	前年度(実績)	目標値
1	飼料用米 (一般品種) (基幹作物)	飼料用米推進助成	飼料用米(一般品種) 取組面積 10aあたりの生産費	(令和6年度) 26ha 57, 000円	(令和8年度) 40 <u>ha</u> 55, 000円
2	飼料用米 (多収品種) (基幹作物)	飼料用米(多収品種)推進助 成	飼料用米(多収品種) 取組面積 単収 10aあたりの生産費	(令和6年度) 65. 87ha 672kg/10a 75, 000円	(令和8年度) 70 <u>ha</u> 672kg/10a 73, 000円
3	大豆(基幹作物)	大豆助成	大豆取組面積 単収	(令和6年度) 2. 9ha 330kg/10a	(令和8年度) 3. 1ha 330kg/10a
4	きゅうり・トマト (ミニトマト、加エトマト含)・ナス・ピーマン・さやいんげん・ねぎ (基幹作物)	高収益作物助成	高収益作物 作付面積	(令和6年度) 6. 31ha	(令和8年度) 6. 5ha
5	飼料用米の生産ほ場の稲わら (基幹作物)	わら利用(耕畜連携)	飼料用米の稲わら利用面積	(令和6年度) 2. 72ha	(令和8年度) 3ha
	野菜 花き その他の高収益作物 公表用別紙のとおり (基幹作物)	一般野菜等作物助成	一般野菜等作物 作付面積	(令和6年度) 野 菜:4.36ha 花 き:0.6ha その他:0.2ha 合 計:5.16ha	(令和8年度) 野 菜:4.8ha 花 き:0.65ha その他:0.1ha 合 計:5.55ha

7 産地交付金の活用方法の概要

都道府県名:福島県

協議会名:本宮市地域農業再生協議会

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	飼料用米推進助成	1	8,000	飼料用米(一般品種)(基幹作物)	省力栽培に取組んだ面積に対する支援
2	飼料用米(多収品種)推進助成	1	10,000	飼料用米(多収品種)(基幹作物)	省力栽培に取組んだ面積に対する支援
3	大豆助成	1	3,000	大豆(基幹作物)	品質・生産性を向上する栽培に取組んだ面積に対する支援
4	高収益作物助成	1	8,000	きゅうり・トマト・(ミニトマト・加工トマト含)・ ナス・ピーマン・さやいんげん・ねぎ (基幹作物)	作付面積に応じて支援
5	わら利用(耕畜連携)	3	3,000	飼料用米の生産ほ場の稲わら(基幹作物)	生産性等を向上する栽培に取組んだ作付面積に応じて支援
6	一般野菜等作物助成	1	3,000	野菜、花き、その他の高収益作物 (公表用別紙のとおり) (基幹作物)	作付面積に応じて支援

^{※1} 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

(公表用別紙)

区分	対象作物				
野菜	アスパラガス いちご 枝豆 かぼちゃ キャベツ さといも しゅんぎく すいか ニラ ブロッコリー マコモダケ やまいも 食用ばれいしょ きのこ類(しいたけ・しめじ・なめこ)				
花き	キク				
その他の 高収益作物	小豆				