

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 | 1,454.7 | | 1,438.5 | | 1,420.0 | |
| 備蓄米 | 38.9 | | 40.0 | | 50.0 | |
| 飼料用米 | 144.7 | | 103.1 | | 120.0 | |
| 米粉用米 | 1.0 | | 5.0 | | 10.0 | |
| 新市場開拓用米 | 0.2 | | 1.0 | | 5.0 | |
| WCS用稲 | 5.6 | | 8.0 | | 10.0 | |
| 加工用米 | 0.6 | | 2.7 | | 5.0 | |
| 麦 | 75.7 | | 95.0 | | 110.0 | |
| ・大麦 | 69.6 | | 92.8 | | 105.0 | |
| ・小麦 | 6.1 | | 2.2 | | 5.0 | |
| 大豆 | 9.7 | 7.0 | 13.0 | 10.0 | 19.0 | 14.0 |
| 飼料作物 | 7.5 | | 11.0 | | 15.0 | |
| ・子実用とうもろこし | | | | | | |
| そば | 54.3 | 52.7 | 77.0 | 71.0 | 86.0 | 78.0 |
| なたね | | | | | | |
| 地力増進作物 | 0.0 | | 4.0 | | 6.0 | |
| 産地戦略作物 | 3.9 | 0.0 | 11.0 | 0.0 | 19.0 | 0.0 |
| ねぎ | 1.4 | | 2.0 | | 5.0 | |
| かぼちゃ | 1.9 | | 7.0 | | 10.0 | |
| ブロッコリー | 0.0 | | 0.5 | | 1.0 | |
| たまねぎ | 0.0 | | 0.5 | | 2.0 | |
| 知事特認作物 | 0.6 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 |
| ・野菜 | 0.6 | | 1.0 | | 1.0 | |
| ・雑穀 | | | | | | |
| ・その他 | | | | | | |
| 高収益作物 | 5.9 | 0.0 | 9.0 | 0.0 | 11.0 | 0.0 |
| ・野菜 | 4.8 | | 8.0 | | 9.0 | |
| ・花き・花木 | 1.1 | | 1.0 | | 2.0 | |
| ・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 番号 | 対象作物 | 用途名 | 目標 | 前年度(実績) | | 目標値 | |
|----------|------------------------------|-------------------|---------------------------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | (R5年度) | (R8年度) | (R5年度) | (R8年度) |
| 1 | 麦(基幹作物) | 麦の生産性・品質向上助成 | 取組面積(ha) 単収(kg/10a) | (R5年度) | (R8年度) | (R5年度) | (R8年度) |
| | | | | | | 110.0 | 225.0 |
| 2 | そば(基幹作物、二毛作) | そばの生産性・品質向上助成 | 基幹取組面積(ha) 単収(kg/10a) | (R5年度) | (R8年度) | 8.0 | 45.0 |
| | | | 二毛作取組面積(ha) 単収(kg/10a) | (R5年度) | (R8年度) | 78.0 | 45.0 |
| 3 | ねぎ、かぼちゃ、ブロッコリー、なす、たまねぎ(基幹作物) | 産地戦略作物助成 | 作付面積(ha) | (R5年度) | 3.9 | (R8年度) | 19.0 |
| 4 | 地域振興作物(別紙3のとおり)(基幹作物) | 地域振興作物助成 | 作付面積(ha) | (R5年度) | 5.9 | (R8年度) | 11.0 |
| 5 | 飼料用米(基幹作物) | わら利用(耕畜連携) | 取組面積(ha) | (R5年度) | 16.6 | (R8年度) | 30.0 |
| 6 | 粗飼料作物等(基幹作物)(別紙1のとおり) | 資源循環(耕畜連携) | 取組面積(ha) | (R5年度) | 7.4 | (R8年度) | 20.0 |
| 7 | そば(基幹作物) | そば作付助成 | 作付面積(ha) | (R5年度) | 1.6 | (R8年度) | 8.0 |
| 8 | 新市場開拓用米(基幹作物) | 新市場開拓用米加算 | 取組面積(ha) | (R5年度) | 0.2 | (R8年度) | 5.0 |
| 9 | 新市場開拓用米(基幹作物) | 新市場開拓用米の複数年契約支援 | 取組面積(ha) | (R5年度) | 0 | (R8年度) | 3.0 |
| 10 | WCS用稲(基幹作物) | WCS用稲、飼料作物生産性向上助成 | 取組面積(ha) | (R5年度) | 5.6 | (R8年度) | 10.0 |
| | 飼料作物(基幹作物) | | | (R5年度) | 7.5 | (R8年度) | 15.0 |
| 11 | 大豆(基幹作物、二毛作) | 大豆の生産性向上助成 | 基幹作付面積(ha) | (R5年度) | 2.7 | (R8年度) | 5.0 |
| | | | 単収(kg/10a) | (R5年度) | 49 | (R8年度) | 147.0 |
| | | | 二毛作作付面積(ha) | (R5年度) | 7 | (R8年度) | 14.0 |
| | | | 単収(kg/10a) | (R5年度) | 49 | (R8年度) | 147.0 |
| 12 | 地力増進作物(基幹作物) | 地力増進作物の導入支援 | 作付面積(ha) | (R5年度) | 0 | (R8年度) | 6.0 |

※ 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。

※ 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:志賀町農業活性化協議会

| 整理番号 | 用途 ※1 | 作期等 ※2 | 単価 (円/10a) | 対象作物 ※3 | 取組要件等 ※4 |
|------|--------------------|-----------|---------------|------------------------|---|
| 1 | 麦の生産性・品質向上助成 | 1 | 8,000 | 麦 | 農地集積による経営規模拡大等、生産性向上に取り組んだ生産者に対する助成 |
| 2 | そばの生産性・品質向上助成 | 1 | 6,500 | そば | 農地集積による経営規模拡大等、生産性向上に取り組んだ生産者に対する助成 |
| 2 | そばの生産性・品質向上助成(二毛作) | 2 | 6,500 | そば | 農地集積による経営規模拡大等、生産性向上に取り組んだ生産者に対する助成 |
| 3 | 産地戦略作物助成 | 1 | 8,000 | ねぎ、かぼちゃ、ブロッコリー、なす、たまねぎ | 産地戦略作物(ねぎ、かぼちゃ、ブロッコリー、なす、たまねぎ)の作付面積に応じて支援 |
| 4 | 地域振興作物助成 | 1 | 4,000 | 地域振興作物(別紙3) | 地域振興作物の作付面積に応じて支援 |
| 5 | わら利用(耕畜連携) | 3 | 7,000 | 飼料用米 | 飼料用米生産ほ場の稲わらを畜産農家へ供給し、畜産農家が利用する取組を支援 |
| 6 | 資源循環(耕畜連携) | 3 | 7,000 | 粗飼料作物等(別紙1) | 粗飼料作物等生産水田への堆肥散布の取組を支援 |
| 7 | そば作付助成 | 1 | 0 | そば | 地域特産物として需要者との契約に基づき、そばの計画的な生産を行う農業者に対する助成 |
| 8 | 新市場開拓用米加算 | 1 | 0 | 新市場開拓用米 | 内外の新市場開拓を図る米穀作付に対し取り組んだ生産者に対する助成 |
| 9 | 新市場開拓用米の複数年契約支援 | 1 | 0 | 新市場開拓用米 | 需要者との複数年契約(3年以上)に基づき、新市場開拓用米を作付けする取組を支援 |
| 10 | WCS用稲、飼料作物生産性向上助成 | 1 | 4,500 | WCS用稲、飼料作物 | 飼育コスト低下及び荒廃農地解消を目指し、作物の作付に取り組んだ生産者に対する助成 |
| 11 | 大豆の生産性向上助成 | 1 | 4,000 | 大豆 | 多収栽培技術等の取組を支援 |
| 11 | 大豆の生産性向上助成(二毛作) | 2 | 4,000 | 大豆 | 多収栽培技術等の取組を支援 |
| 12 | 地力増進作物の導入支援 | 1 | 0 | 地力増進作物 | 栽培体系に地力増進作物を組み込んだ生産者に対する支援 |

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

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

※3 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。

※4 産地交付金の活用方法の明細(個票)の具体的な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1) 粗飼料作物等の対象作物

資源循環の対象となる作物は次のとおり

青刈りとうもろこし

青刈りソルガム

スーダングラス

青刈り麦（らい麦又はえん麦を含む。またサイレージ化したものを含む。）

青刈り稲

WCS用稲

ケナフ

オーチャードグラス

イタリアンライグラス

(別紙3)

野菜等

花き

花木

| | | | | | | | | | |
|----|----------|----|-----------|----|-------------|----|---------|----|---------|
| 1 | アスパラガス | 51 | 中島菜 | 1 | アカパンサス | 51 | ポインセチア | 1 | 梅 |
| 2 | いちご | 52 | 菜花 | 2 | アザミ | 52 | ホオズキ | 2 | 梅もどき |
| 3 | いんげん | 53 | ニガウリ | 3 | アスター | 53 | マイクロ | 3 | エリカ |
| 4 | ウド | 54 | にら | 4 | アルケミラ | 54 | マリーゴールド | 4 | きりしま |
| 5 | えだまめ | 55 | にんじん | 5 | アワ(観賞用) | 55 | ユリ | 5 | 榊 |
| 6 | 大葉 | 56 | にんにく | 6 | インパチエンス | 56 | らん | 6 | 桜 |
| 7 | オクラ | 57 | はくさい | 7 | オーシャンブルー | 57 | リアトリス | 7 | サンゴミヅキ |
| 8 | カタウリ | 58 | パセリ | 8 | オクロレウカ | | | 8 | ソケイ |
| 9 | かぶ | 59 | パプリカ | 9 | オミナエシ | | | 9 | 椿 |
| 10 | からし菜 | 60 | ばれいしょ | 10 | かぼちゃ(観賞用) | | | 10 | ツルウメモドキ |
| 11 | カリフラワー | 61 | ピーマン | 11 | カラー | | | 11 | ドウダンツツジ |
| 12 | きぬさやえんどう | 62 | フキ | 12 | キキョウ | | | 12 | マサ木 |
| 13 | きのこ類 | 63 | 吹立 | 13 | キク | | | 13 | 柳 |
| 14 | キャベツ | 64 | 藤豆 | 14 | キビ(観賞用) | | | 14 | レンギョ |
| 15 | きゅうり | 65 | プリンスメロン | 15 | キリ(観賞用) | | | | |
| 16 | 行者ニンニク | 66 | ブロッコリー | 16 | グニューカリ | | | | |
| 17 | 金糸瓜 | 67 | ほうれんそう | 17 | グラジオラス | | | | |
| 18 | 金時草 | 68 | まくわうり | 18 | ケイトウ | | | | |
| 19 | くわい | 69 | まこも | 19 | コギク | | | | |
| 20 | ゴーヤ | 70 | 丸いも | 20 | コスモス | | | | |
| 21 | ごぼう | 71 | 水菜 | 21 | サルビア | | | | |
| 22 | 小松菜 | 72 | 未成熟とうもろこし | 22 | スターチス | | | | |
| 23 | さつまいも | 73 | ミニトマト | 23 | ステラ | | | | |
| 24 | さといも | 74 | みょうが | 24 | ストック | | | | |
| 25 | サニーレタス | 75 | メロン | 25 | スピードリオン | | | | |
| 26 | さやいんげん | 76 | モロヘイヤ | 26 | スプレー | | | | |
| 27 | さやえんどう | 77 | ヤーコン | 27 | センダイハギ | | | | |
| 28 | 椎茸 | 78 | やまのいも | 28 | ソリダスト | | | | |
| 29 | しそ | 79 | ゆうがお | 29 | タマスダレ | | | | |
| 30 | じねんじょ | 80 | ラッキョウ | 30 | ダリア | | | | |
| 31 | 春菊 | 81 | ラディッシュ | 31 | ダンギク | | | | |
| 32 | しょうが | 82 | レタス | 32 | チューリップ | | | | |
| 33 | シロウリ | 83 | れんこん | 33 | テッセン | | | | |
| 34 | シロナ | 84 | わけぎ | 34 | デルフィニューム | | | | |
| 35 | すいか | 85 | わらび | 35 | 唐辛子(観賞用) | | | | |
| 36 | ずいき | | | 36 | とうもろこし(観賞用) | | | | |
| 37 | すぐり菜 | | | 37 | トルコギキョウ | | | | |
| 38 | ズッキーニ | | | 38 | ニューサイラン | | | | |
| 39 | せり | | | 39 | ハス | | | | |
| 40 | 千石豆 | | | 40 | 花桃 | | | | |
| 41 | ぜんまい | | | 41 | 葉ボタン | | | | |
| 42 | だいこん | | | 42 | ハマナス | | | | |
| 43 | だいこん菜 | | | 43 | ばら | | | | |
| 44 | たまねぎ | | | 44 | パンジー | | | | |
| 45 | チンゲンサイ | | | 45 | ヒオウギ | | | | |
| 46 | とうがらし | | | 46 | ビオラ | | | | |
| 47 | 冬瓜 | | | 47 | ヒマワリ | | | | |
| 48 | とうもろこし | | | 48 | フリージア | | | | |
| 49 | トマト | | | 49 | ベゴニア | | | | |
| 50 | ながいも | | | 50 | ベニバナ | | | | |

果樹

| | |
|----|---------|
| 1 | あけび |
| 2 | いちじく |
| 3 | 梅 |
| 4 | 柿 |
| 5 | キウイフルーツ |
| 6 | 銀杏 |
| 7 | 栗 |
| 8 | くわ |
| 9 | ざくろ |
| 10 | スモモ |
| 12 | なし |
| 13 | ぶどう |
| 14 | ブルーベリー |
| 15 | プルーン |
| 16 | みかん |
| 17 | 桃 |
| 18 | 柚 |
| 19 | りんご |
| 20 | レモン |