



組合員のかず	
正組合員	885名
准組合員	3,933名
総 計	4,818名
(8月末日現在)	

CONTENTS

令和2年産米初出荷／施設操業状況	2
たきかわRCクラブ土壤分析を体験	2
水稻採種組合圃場審査／中空知アグリアドバイザー夏季研修会	3
水稻青空教室実施／玉葱の収穫作業始まる	3
令和の担い手／自動操舵補助装置実演会の開催	4
令和2年産米乾燥のチェックポイント／小学生の農業学習	5
水稻収穫後の圃場管理チェックポイント	6
共済部よりお知らせ	7
金融部よりお知らせ／理事会だより	8

令和2年産米出荷始まる

9月14日（月）芦別バラ施設、北の米蔵において令和2年産米の初出荷が行われました。



左から赤平支店高橋支店長 住吉地区山田昌毅さん ホクレン岩見沢支所米穀課松田係長



左から芦別支店東藤支店長 上芦別地区櫻田浩生さん ホクレン岩見沢支所米穀課松田係長

MADAさんの高度クリーン米ゆめびりか、芦別バラ施設では芦別市上芦別地区の櫻田浩生さんの高度クリーン米ゆめびりかがそれぞれの施設に初出荷され、両名に、当JAより記念品が贈られました。

芦別地区の櫻田さんは「今年は今までに経験したことのない天候で管理が難しかったが良い米を作ることが出来た。」

小麦各品種別受入重量

単位 / kg

品種/区分	生	半乾	本乾	品種合計
ハルユタカ	574,467.0	0.0	190,200.0	764,667.0
きたほなみ	1,502,337.0	227,136.0	884,457.7	2,613,930.7
区分合計	2,076,804.0	227,136.0	1,074,657.7	3,378,597.7

菜種受入重量

単位 / kg

区分	生	半乾	本乾	合計
計	342,948.0	3,163.1	127,168.4	473,279.5



体験内容としては、各生産者が自らの土を参考し、PH、ECを測定・分析、矯正が必要な数値が出た際には、各自で施肥量を計算しました。
参加した会員からは良い体験ができたとの声がありました。

小麦は7月16日から8月13日で生荷受けが終了し、ナタネについては7月20日より8月3日までの受け入れ期間となりました。受け入れ重量については次の表の通りとなっています。
蓄麦につきましては、8月17日より受け入れが始まり、現在も受け入れ中となっておりますので記載はされておりません。

たきかわRCクラブは14名で構成されており、滝川市の次代を担う農業青年としての技術、教養、リーダーシップの向上を図る為に経営や地域農業の課題について、個人で解決できない問題を仲間で調査、検討、実践を行い、ひいては地域農業の活性化に貢献することを目的とし活動している組織となっています。

たきかわRCクラブが簡易土壤分析を体験

水稻採種組合圃場審査

江部乙町水稻採種組合では、8月31日に江部乙地区、9月1日に芦別地区の両ほ場にて第2期圃場審査が行われました。

両地区共に、生産者各々の努力もあり、除草・野良ばえ・異形等の抜取を始めとした管理の行き届いた状態で、順調に審査を進めることができました。



防止を心掛けながら研修を受けて欲しい」といさつを頂きました。

市先で、ほ場主と担当普及員から説明を受け、色々な技術情報の収集の機会となっていました。



中空知アグリアドバイザー夏季研修会

8月17日に当管内

にて「令和2年度
中空知アグリアドバイザー 夏季現地研修会」が40名強の参加者により開催されました。

当会中野会長より
「コロナ禍での開催
である為、感染拡大



水稻青空教室実施

去る7月10日に滝川西小学校の5年生の児童が、当JAの山岸組合長の水稻ほ場にて青空教室を開催しました。

当日は天候にも恵まれ、マスク等の感染対策をした状態で、且つ児童から先に質問を提出頂き回答する形式と時間短縮を図りながらの実施となりました。質問の中に水稻の株間と畝間についての質問

10月末に向け
て越冬・貯蔵用の粗選別を行い、来年の春まで順次選果され製品となつた玉葱が

道内外に向け
て「滝玉」として出荷され



玉葱の収穫作業始まる

8月上旬より滝川池の前地区で玉葱の収穫作業が開始されました。

今年は天候にも恵まれて大雨や病害の影響は少なかつたものの、早生品種から順次収穫され平年並みの収穫量が確保されています。



があつた為、山岸組合長から「田んぼに入り実測してみたい人はいますか」と質問した処、

半数以上の児童が举手して積極的に参加（実測は1名でした）の姿勢を見せて頂けたことは、非常に嬉しい状況でした。

令和の担い手



ふく 福 だ 田 あきら 朗

●地 区

滝川市北滝の川

●経営面積

水稻891a（ななつぼし）春小麦260a、なたね296a、そば379a、当帰20a

●趣 味

ツーリング、釣り

●就農のきっかけ

自分が継がないと今ある景色が見れなくなると思う事や、生涯をかけるなら後悔しない職業は何だろうと考えた結果、「農業」でした。

●抱 負

1年を無駄にしないよう、トライエンドエラーでチャレンジする。

●農業にかける思い

需要のある作物を安定供給できるよう頑張りたいです。

●P R し た い 事

くず米集荷活動や研修旅行など、みんなで何かに取り組むことが思い出になっています。



きた 北 がわ 川 まさ 正 あき 明

●地 区

芦別市黄金町

●経営面積

水稻8.7ha（不散布ゆきひかり0.3ha、高
度クリーンななつぼし1.2ha、特別栽培米ふっ
くりんこ7.2ha）、南瓜1.3ha

●趣 味

映画鑑賞、機械操作、息子達とのカートセッティング

●就農のきっかけ

接種物コントロールをした時に食への興味が上がった。また幼少より見慣れた景色の貴重さを発見、四季を感じられる農作業に憧れた事。

6年間悩んだ末、2年前より農業を研修中。

●抱 負

来年度より経営継続／新規生産（花き、生姜など）

●農業にかける思い

先代達の事業を引継、黄金を活かし子供達を楽しませれる地域づくり。

●P R し た い 事

同志募集！農業への転職者（出戻り隊）、検討している方の情報共有の場を作りたい！前職（某自動車販売会社）のスキル、パイプラインを活用・共有して農作業に展開できればいいなと思っています。



8月19日滝川市江部乙地区の圃場を会場として、滝川市ICT農業利活用協議会の現地研修会として実演会が開催されました。今回の装置は「農作業機械間で比較的容易に移設して利用が可能」ということで、農作業機械毎に装置を購入するのではなく、複数台に対して1つの装置で対応することが可能との知見から、「移設作業から」の実演となりました。又、この装置の特徴として、曲線での自動操舵にも対応しており变形圃場でも利用が可能として、参加者の興味を受けていました。

自動操舵補助装置
実演会の開催

令和2年 乾燥のチェックポイント

乾燥のチェックポイント

- ◆乾燥開始時は粒水分が高いため、高温乾燥を避けます。粒水分が25%以上では40℃以下で乾燥し、25%以下になってから通常の熱風温度とします。
- ◆胴割れを減らし、均一な玄米水分（14.5～15.0%）に仕上げるため、二段乾燥を行います。
- ◆過乾燥にならないように注意しましょう！

もち米の胴割れ粒に要注意

- ◆近年、もち米の胴割れ粒が増加傾向にあり製品歩留まりを低下させています。



胴割れ粒 (風の子もち)
左:肉眼
右:透視器 (TX-300)



胴割れによる
碎け米

- ◆胴割れ粒は主に以下の要因で発生します。

- ・落水後の水田土壌の乾き過ぎ
(土壤表面の大きな亀裂)
- ・刈り取りの遅れ
- ・不適切な乾燥・調製

■対応策

- ・登熟期間の土壤水分の保持
- ・適期収穫
- ・適正な乾燥・調製



令和2年 水稲収穫後圃場管理のチェックポイント

- ・根雪前の圃場管理（ステップ1～3）で乾田化を徹底し、乾土効果を活用しましょう！
- ・来年に向けて、圃場整備と土壤診断（ステップ4・5）を実施しましょう！

ステップ1 稲わらの搬出

- ◆稻わらは貴重な資源です。搬出して堆肥や飼料などに有効活用しましょう！（写真下）
- ◆稻わらの野焼きは、煙害（健康・交通）や産地への風評害の原因になります。絶対に行わないようにしましょう！
- ◆稻わら搬出は、いもち病発生圃場では菌密度を低減できます。

ステップ3 心土破碎の施工

- ◆心土破碎は、「圃場が乾いている時にできるだけゆっくりと施工する」がコツです。



ステップ2

溝掘りで表面排水の促進

- ◆溝は落水口につなぎ、表面水を圃場外に流すことが重要です！
- ◆表面水の除去により、圃場の乾燥が早まります。



ステップ4 あぜの補修

- ◆冷害危険期に、最大20cmの深水管理ができるしっかりとした畦に補修しましょう！

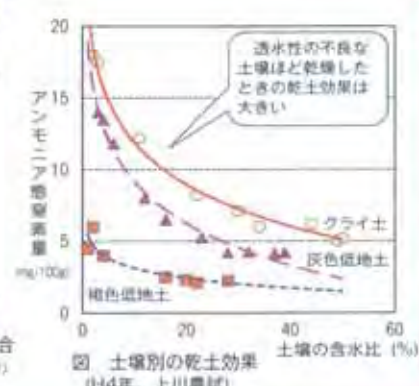
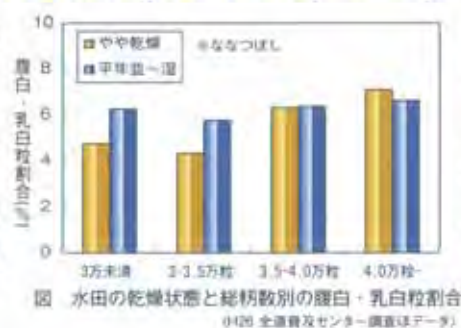


ステップ5 土壤診断の活用

- ◆高品質米の安定生産には、施肥の適正化が必須です。
- ◆土壤診断や圃場の生育を参考に、圃場ごとに施肥を見直しましょう！
- ◆土壤分析は、3～4年毎に行いましょう！

期待される乾田化の効果(翌年に向けて)

- 地温が上昇し、根の張りが良くなります
- 地耐力(土の硬さ)が増し、春先の機械作業が容易になります
- 乾土効果で地力窒素が早期に発現し、初期生育の促進と肥料の効率化が期待できます





キャンペーン実施期間

令和2年 8/3月～令和2年 10/30金

お見積りキャンペー 実施中!!

JAの自動車共済でお見
積りしてみませんか?
スタッフが安心・丁寧にご
対応いたします!

- 納得の掛金で安心の充実保障と頼れるサービス!!
- お得な割引制度を多数ご用意! 共済掛金がお得です!!
- 24時間365日の事故受付!
お車のトラブルも安心サービス!!

※ご提供いただいた個人情報は、JAの事業および各種サービスのご提案、ご案内・充実等の目的以外には利用いたしません。また、JAは「個人情報保護方針」を定め、個人情報の保護に努めています。



JAの自動車共済は
色々な割引やサービスを
ご用意しています。

現在ご加入の他損保証券を
ご持参のうえ
新規にお見積りされた方

先着120名様に
高級BOX
ティッシュ(3箱)
エリエール贅沢保湿
プレゼント!!

JA共済からの
お知らせです。

お得な掛金割引をご用意!
お得な掛金割引で、負担が軽く
なるかもしれません。



「自賠責共済セット割引」

対人賠償の
共済掛金
7%割引

「農業用貨物車割引」

JA共済
オリジナル
共済掛金
10%割引



共済掛金

5%割引



共済掛金

2%割引



共済掛金

2~6%割引

※上記以外にもASV割引・新車割引などがあります。半割引の適用には所定の条件があります。

もちろん頼れるサービスも!
もしものときに、頼れる
サービス・体制も充実しています。



- 24時間365日の事故受付
- レッカーサービス
- ロードサービス
- 夜間休日現場急行サービス 等



- 事故対応窓口…全国約2,530ヵ所
- 損害調査サービス担当者…全国約5,450人
(2019年4月1日現在)

※サービスのご利用にあたっては所定の条件があります。



JAたきかわ (たきかわ農業協同組合)

本店 ☎0125-22-3401 赤平支店 ☎0125-32-2007
江部乙支店 ☎0125-75-2221 芦別支店 ☎0124-23-1111

浜辺美波

20010011021

組合員の皆様へ

フルスペックローン

トラクターなどの農機具の購入資金に！ビニールハウスなどの資材・設備費用に！農機具クレジットからの借換資金に！

実施期間
令和2年12月30日まで

**キャンペーン
固定金利**

年 1.60%



年 0.60%

変動金利

年 1.25%



年 0.25%

ステップアップローン

農地取得・農舎建築資金に！

償還15年以内

固定金利

年 1.00%



年 0.20%

償還25年以内

固定金利

年 1.20%



年 0.40%



宅地・住宅資金

実施期間
令和2年12月30日まで

住宅新築や中古住宅・土地購入資金に！住宅の増改築・他金融機関からの借換等の資金に！

今なら9大疾病保障特約が **自己負担なし** で入れます！

※加入条件がございます。

**安心の
全期間固定金利型**

当初
3年間

年 0.80%

4年後
改約時

年 1.65%

【店頭基準金利 令和2年9月1日現在】

**3年
固定** 年 0.70%

(店頭基準金利/年2.85%)

**5年
固定** 年 0.95%

(店頭基準金利/年3.02%)

**10年
固定** 年 1.05%

(店頭基準金利/年3.11%)

当初特約期間終了後も引き続き
固定金利を選択された場合は

その時点の店頭基準金利から 年 1.60% 引下げします！

さらに！ お借入れ日より3年間は上記の表示金利から 年 0.30% 引下げ！

※適用条件がございます。

○各ローン共通事項

・ご返済は元金均等 年1回返済(毎年11月30日)です。

・農業信用基金協会の保証契約が必要になります。(保証料率 年0.4%)

※各ローンには諸条件がございます。

お問い合わせ、お申込は最寄りの営農部または融資窓口にご相談下さい！



©ちょりス

協議事項

一 精算について
二 令和元年産種子馬鈴薯の共計

決議事項

一 第2四半期末実績及び下期の
取組みについて

三 に概算金設定について
不良債権の処理方針について

五 固定資産の取得について
資金の貸付について

第十回理事会

令和2年8月21日(金)

協議事項

一 令和2年産米の販売基本方針
について
二 半期末決算実地棚卸の立会に
ついて
三 資金の貸付について
四 農産物販売手数料の変更について

決議事項

一 出資の譲渡・減口について
二 固定資産の処分について
三 資金の貸付について
四 農産物販売手数料の変更について
五 令和2年七月一十二日(水)

理事会だより