



## 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クラブ土壌分析を体験	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。

北の米蔵では赤平市住吉地区の株式会社YAMA DADAさんの高度クリーン米ゆめぴりか、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ぴりかがそれぞれの施設に初出荷され、兩名に、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。」



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

## 施設操業状況

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。

蕎麦につきましては、8月17日より受け入れが始まり、現在も受入れ中となっていますので記載はされておりません。

### 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

## たきかわRCクラブが簡易土壌分析を体験

9月10日(木) 当JA土壌分析室において、たきかわRCクラブの4名の生産者が普及センター中空支所の平川氏の指導の下、簡易土壌分析を体験しました。

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と調査、検討、実践をし、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おります。

体験内容としては、各生産者が自らの土を持ち、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。



## 水稲採種組合圃場審査

江部乙町水稲採種組合では、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出来ました。振興局より全筆合格の通知を受けました。



## 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



防止を心掛けながら研修を受けて欲しい」とあいさつを頂きました。

今回の現地としては、砂川市、赤平市、滝川市先で、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。



## 水稲青空教室実施

去る7月10日に滝川西小学校の5年生の児童が、当JAの山岸組合長の水稲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。

質問の中に水稲の株間と畝間についての質問

があった為、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参加（実測は1名でした）の姿勢を見せて頂いたことは、非常に嬉しい状況でした。

## 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ったものの、早生品種から順次収穫され量が確保されています。

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った玉葱が道内外に向けて「滝玉」として出荷されていきます。



# 令和の担い手



ふく だ あきら  
福 田 朗

## ●地区

滝川市北滝の川

## ●経営面積

水稲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。

## ●PR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 がわ まさ あき  
北 川 正 明

## ●地区

芦別市黄金町

## ●経営面積

水稲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られる地域づくり。

## ●PR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。



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、変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。

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。

自動操舵補助装置  
実演会の開催

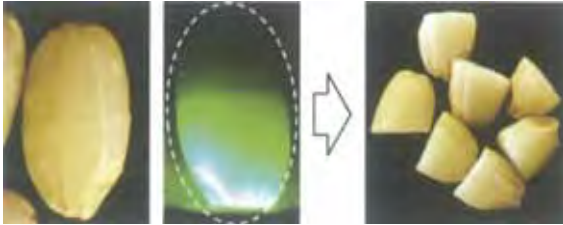
8月19日滝川市江部乙地区の圃場を会場として、滝川市ICT農業利活用協議会の現地研修会として実演会が開催されました。

## 乾燥のチェックポイント

- ◆ 乾燥開始時は籾水分が高いため、高温乾燥を避けます。籾水分が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  
砕け米

- ◆ 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（土壌表面の大きな亀裂）
  - ・ 刈り取りの遅れ
  - ・ 不適切な乾燥・調製



- 対応策
  - ・ 登熟期間の土壌水分の保持
  - ・ 適期収穫
  - ・ 適正な乾燥・調製



芦別小学校  
南瓜収穫



芦別小学校  
生き物調査



芦別小学校  
メロン収穫



滝川西小学校  
なたね搾油見学

# 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、圃場整備と土壌診断（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

- ◆ 稲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）
- ◆ 稲わらの野焼きは、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！
- ◆ 稲わら搬出は、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 土壌診断の活用

- ◆ 高品質米の安定生産には、施肥の適正化が必須です。
- ◆ 土壌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！
- ◆ 土壌分析は、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

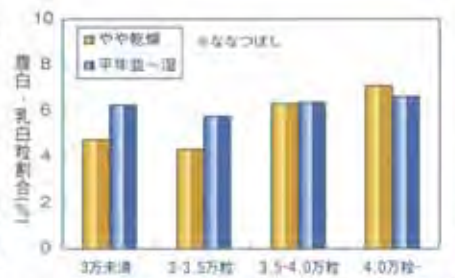


図 水田の乾燥状態と稈粒数別の蛋白・乳白粒割合 (0420 全農普及センター調査データ)

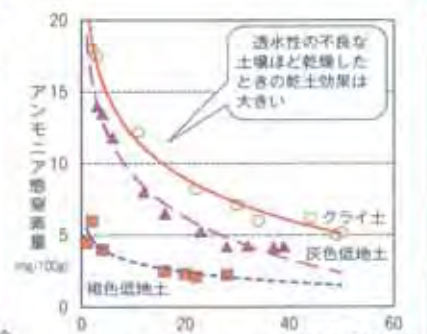


図 土壌別の乾土効果 (04年、上川農試)



**JA共済**  
自動車共済  
**クルマスター**

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ン 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!!

※ご提供したい個人情報には、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、JAIは「個人情報保護方針」を定め、個人情報の保護に努めております。



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。

<p>「自賠責共済セット割引」 JA共済オリジナル 対人賠償の共済掛金 <b>7%割引</b></p>	<p>「農業用貨物車割引」 JA共済オリジナル 共済掛金 <b>10%割引</b></p>	<p>「複数契約割引」 共済掛金 <b>5%割引</b></p>
<p>「自動継続割引」 共済掛金 <b>2%割引</b></p>	<p>「長期優良契約割引」 共済掛金 <b>2~6%割引</b></p>	

※上記以外にもASV割引・新車割引などがあります。※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。

<p><b>サービス</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 24時間365日の事故受付</li> <li>● レッカーサービス</li> <li>● ロードサービス</li> <li>● 夜間休日現場急行サービス 等</li> </ul>	<p><b>体制</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 事故対応窓口…全国約2,530カ所</li> <li>● 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)</li> </ul>
---	---

※サービスのご利用にあたっては所定の条件があります。

お問い合わせ先



**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

眞田美波

20010011021

組合員の皆様へ

## フルスペックローン

実施期間  
令和2年12月30日まで

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！

**キャンペーン 固定金利** 年 **1.60%** → 年 **0.60%**  
100万円以上の借入の場合、  
 利子補給制度適用により  
 お借入から3年間はそれぞれ実質金利

**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%**  
100万円以上の借入の場合、  
 利子補給制度適用により  
 お借入から3年間はそれぞれ実質金利

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 金期間固定金利型** 当初3年間は年 **0.80%** 4年超返済は年 **1.65%**  
**固定変動選択型** [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3.83%)  
**5年固定** 年 **0.95%** (店頭基準金利/年3.82%)  
**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%)

※各ローンには貸条件がございます。

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！



©ちよリス

# 理事会だより

## 第九回理事会

令和二年七月二十二日(水)

### 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

### 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

## 第十回理事会

令和二年八月二十一日(金)

### 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
- 二. 令和2年産米集荷説明会並びに概算金設定について
- 三. 不良債権の処理方針について
- 四. 固定資産の取得について
- 五. 資金の貸付について

### 協議事項

- 一. 令和元年産種子馬鈴薯の共計精算について