

私たちの農業コミュニケーション情報誌

Vol.247

9

2021

# あおば



**特集** みんなで食べよう! あおばのお米 …P.6・7 (トルコギキョウ)

 **JAあおば**

●発行・編集／あおば農業協同組合 人事総務課  
〒939-2376 富山県富山市八尾町福島471-1 TEL076-454-3175 FAX076-454-3043  
●JAホームページ <https://ja-aoba.jp/>



SDGsとは、「持続可能な開発目標 (Sustainable Development Goals)」の略。2015年に国際連合で採択された国際社会共通の17の目標のことです。NewsTopicsでは、関わりのあるSDGsを表示しています。

# News Topics

## 今年で2年目 加工用トマト収穫

加工用トマトの収穫が、7月下旬から8月上旬にかけて小林良邦さん(婦中地区)の圃場で行われました。加工用トマトとは、主にジュースやケチャップに加工されており、健康ブームを背景に需要が増加しています。

今年には県内5か所で加工用トマトが栽培され、小林さんの圃場では「デルモンテ」と「なつおしゆん」の苗320本が栽培されました。収穫されたトマトは、トマトジュースなどの原料として県外の業者へ出荷される他、直売所で販売されます。

小林さんは「管内の生産者が増え、加工用トマトの栽培が盛り上がりつつある」と話されました。



▲収穫したトマトを手にする小林さん

## 2年ぶりの開催 農機フェア

富山産業展示館で7月10日(土)、11日(日)の両日、J A全農グループ主催の「第38回農業機械総合大展示会 農機フェア2021」が開催され、農機フェアを楽しみにしていた多くのお客様が県下中から来場されました。昨年はコロナ禍の影響で開催が見送られたため、2年ぶりの開催となります。

会場では、最先端農機(ICT活用機)やドローンなど、これからの農業を支える農機員が多数展示され、設置された特設コーナーでは、畝立て機の実演が行われました。来場記念品として「富富富」のパックご飯やむぎわら帽子などがプレゼントされました。



▲多くの来場者で賑わう

## 講習を通じて情報交換 野菜教室

▶ 大山地区



▶ 大沢野地区



大山と大沢野両地区で7月20日(火)、21日(水)、野菜教室が開催されました。

20日は、大山宮農経センターでJ Aあおば女性部大山支部の部員8名が参加し、夏野菜の栽培について富山農林振興センター五十里美南技師から講習を受けました。普段から栽培している作物の内容だったことから、部員間での情報交換や多くの質問が飛び交いました。

21日は、大沢野宮農経センターで農産物直売会大沢野支部の会員15名が参加。直売会会員佐伯裕一さんと、大山地区に続き五十里技師が講師を務められました。

1年を通して出荷物を確保できるように、積雪の影響で販売量が少なくなる冬期間の栽培計画などについて講習がありました。



## 今年こそは地域の皆さんと ふれあい活動を

JAあおば女性部助け合い組織「あいの会」（八尾地区）は7月9日（金）、地域の高齢者とのふれあい活動の一環として、八尾宮農経済センターで、「家の光」の記事を参考に、マスクとアクリルたわしを製作しました。作製されたマスクとたわしは、ふれあい活動に参加された高齢者へプレゼントされます。

高尾清美会長は「コロナ禍のため、昨年は一切の活動を自粛してきましたが、少しずつ活動が再開できるようになってきました。今年こそは地域の高齢者の皆さんとお会いし、ふれあい活動を再開したいと思っています」と話されました。



▲作製する会員

## 胸骨圧迫やAEDの使い方を学ぶ 防火・防災研修会

JAあおば本店で7月12日（月）、「防火・防災研修会」が開催され、各事業所から19名の職員・社員が参加しました。八尾消防署から講師を招き、富山市出前講座の一つ「救命入門コース・心肺蘇生法の手順と呼称」の内容に基づき、胸骨圧迫やAEDの使用方法などについて、実技を通して学びました。

参加した職員は「突然の心肺停止等は、いつ起こるか分からないので、緊急時に早急に対応できるように、AEDの設置場所の確認や手順を日頃から意識して備えなければならぬ」と強く感じた」と話しました。



▲実技を通して学ぶ

## 「富富富」生育確認 JAあおば「富富富」ブランド化推進協議会

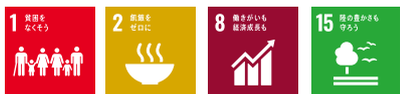


▲実際に幼穂を確認し説明する向野班長

JAあおば「富富富」ブランド化推進協議会は7月16日（金）、富山米品種「富富富」の青田まわり研修会を行いました。管内4地区で圃場の巡回を行い、生育状況を確認しました。

富山農林振興センター富山南部班 向野尚幸班長は、今年度の生育状況、今後の水管理や栽培管理について、現地研修を通じて報告。JAあおば長原智也営農指導課長からは、作付状況や留意事項について説明をしました。

令和3年産の「富富富」作付状況は生産者59人で、95畝の栽培に取り組みます。向野班長は「圃場間の差はあるものの、今年は葉色がやや濃くなっている。今後の水管理が重要となってくる」と話されました。



## 出荷までの最終確認 小菊目揃会

JAあおば大沢野花き出荷場で7月20日（火）、JAあおば花き出荷組合が令和3年度小菊目揃会を開きました。

開会の挨拶で高瀬博文組合長は「暑い時期の作業となりますが、体調には十分に気を付けて目標数量の出荷を目指しましょう。そして、これからの担当若し生産者の育成にも努めていきたいと思います」と意気込みを話されました。

目揃会では、出荷までの小菊の栽培管理や病害虫防除について確認した後、出荷前的小菊を並べ、切り前や出荷時の調製について生産者間で情報を共有しました。



▲実物を手に確認

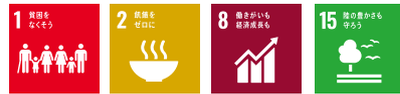
## 作付面積日本一 業務用米つくばSD2号

JAあおばは7月26日（月）、27日（火）、各地区営農経済センターで令和3年産業務用米「つくばSD2号」栽培研修会を開催し、生産者約80名が参加しました。

住友化学株式会社担当者からは「JAあおばの令和3年度の作付面積は日本一となりました。皆さんが栽培されたつくばSD2号が日本各地のお弁当となつて販売されています」と話されました。

研修会は、富山農林振興センター向野尚幸班長から、青田まわりの目的である追加穂肥の実施について各生産者に調査結果を配布し生育概況や調査結果について説明がありました。

その後の質疑応答では、生産者との活発な意見交換が行われました。



▲青田まわりで幼穂長を確認する職員

## 各地区賑わいを見せる 夏のお買得市と夏祭り

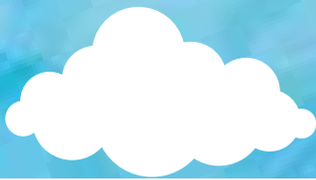


▲とうもろこしの収穫体験



『夏のお買得市』が7月29日（木）、30日（金）、JAあおばの各地区営農経済センターで開催されました。堆肥・石灰・基肥・追肥用資材などを特価で販売。当日は晴天に恵まれ、職員・スタッフは汗を流しながら作業にあたりました。JA直売所ではパックご飯「あおばのごはん」やしょうがやえごまの加工品の特価販売も行われ、多くのお客様に賑わいを見せていました。

また、JAあおばの農産物直売所「あおばの里みのり館」では7月31日（土）、8月1日（日）、夏祭りイベントが開催され、新鮮な夏野菜を求め多くのお客様が来店されました。31日は、とうもろこしの収穫体験が店前で行われ、挑戦した子供たちは初めての経験に、苦戦しながらも楽しそうに収穫をしていました。



## 夏祭り 規模を縮小して開催 デイサービスあおば

デイサービスあおばは8月9日(月)～11日(水)、新型コロナウイルス感染症予防のため、例年より規模を縮小して毎年恒例の「夏祭り」を開催しました。

利用者様は、職員が踊る「おわらの鑑賞や一緒に輪踊りをするなど、短い時間ではありましたが、お祭り気分を楽しめました。踊りを終えた職員には、利用者様から大きな拍手が送られました。

また、食事も「夏」をイメージしたメニューになっており、特製アイスなどで涼を感じられました。



▲利用者様も輪踊りに参加

## 衛生管理や暑熱対策を学ぶ JA あおば畜産協議会

JAあおば本店で7月28日(水)、JAあおば畜産協議会の研修会が開催され、関係者約20名が参加しました。

畔田正一会長は「昨年は新型コロナウイルス感染者が県内でも確認され、会員の健康と安全を最優先に考慮し、やむなく研修会中止という決断をする結果となりました。今年は、県内の感染者数が減少傾向になった事を踏まえ、コロナ禍ではあるが2年ぶりに開催する決断をした」と挨拶。

研修会は講師2名を招き、富山県東部家畜保健衛生所防疫課主任の中村吉史宏さんからは「飼養衛生管理基準の改正について」、同じく防疫課で獣医師の宮澤馨さんからは「牛の暑熱対策について」と題して講演がありました。



▲飼養衛生管理基準について説明する中村さん

## 新会長就任 ジンジャーガールズ&ボーイズ

JAあおばジンジャーガールズ&ボーイズは7月28日(水)、同JA本店で栽培研修会を開きました。

研修の前に、発足より会長を務めた浅地忠彦組合長に代わり、今年度より会長に就任した平井弘会長(婦中地区)のご紹介と挨拶がありました。

研修会では、富山農林振興センター五十里美南技師から、8月以降の栽培管理と病害虫対策について説明。その後、杉林けい子さん(八尾地区)のしよが栽培圃場の現地視察を行い、夏の時期に向けたしよがの栽培管理について確認しました。



▲平井会長による挨拶

# 特集

## みんなであおばのお米を食べよう！

新米の季節がやってききました。私たち日本人は古来、お米を主食として食べてきました。生きていくうえで必要なエネルギー源を主にお米から取ってきたのです。毎日食べる主食だからこそ、生産者の愛情たっぷりの、新鮮で安心・安全なお米を食べましょう。

お米の主成分は体作りに欠かせない三大栄養素のひとつ、炭水化物です。体内でブドウ糖に分解され、エネルギー源として利用されます。また、お米には血や筋肉など身体形成に必要なたんぱく質の他にもビタミン・ミネラルも多く含まれ、栄養バランスの良い食べ物なのです。



お茶碗1膳分(精白米) 150g

### お米・ごはんの大切な役割

朝ごはんにお米を生命を維持するために、大変重要な器官である脳を働かせる、唯一のエネルギー源がブドウ糖(注)です。体内に大量に貯蔵できないブドウ糖(注)は、目覚めたばかりの朝には欠乏状態になっています。脳を活発に働かせるためには、一日のはじまりの朝ごはんではエネルギーを補うことがとても大切です。

(注)絶食が続いた場合など、特別な状況を除きます。

引用元:農林水産省Webサイト ([https://www.maff.go.jp/j/pr/aff/1211/spe1\\_02.html](https://www.maff.go.jp/j/pr/aff/1211/spe1_02.html))

# そして迎える収穫の秋



各地で収穫されたお米はカントリーエレベータや農業倉庫に集められ、農産物検査を経て大切に低温保管されます。



このような流れをたどって皆様の食卓に並びます。

# 春

## 播種・育苗

育苗センターで種籾から苗を育てます。



# 初夏

## 田植え



## あおばの新米販売情報

**早期栽培米コシヒカリ**は、4月中旬に田植えを行い、9月上旬から収穫するので、いち早く店頭並びます。**通常のコシヒカリ**は5月中旬に田植えを行い9月10日頃に収穫し、乾燥調製を行い新米として店頭並びぶのは9月の中旬頃になります。

「早期栽培米ミネラルてんたかく」は、4月中旬に田植えを行い、お盆過ぎの収穫時期を見据えています。

「ミネラルコシヒカリ」も、ミネラルてんたかく同様の栽培管理を行っています。

県外のお客様にも人気のおおばのお米。令和3年8月下旬より順次、新米の販売を直売所あおばの里、各営農経済センターで開始します。地元産の新米を味わいましょう！

# 「高品質でおいしいあおぼ米」への総仕上げ

～目指せ！1等米比率90%以上～

いよいよコシヒカリの収穫時期が近づいてきました。7月の気温は、梅雨明け頃まで平年並みでしたが、梅雨明け後は、高温で推移しており、米の品質については、**白未熟粒・胴割粒の発生が懸念**される状況となっております。出来るだけ刈取り間際まで間断かん水を行い稲体の活力維持に努めましょう。刈取適期については、今後の天気次第で早まる可能性があります。

## 農作業中の熱中症対策の徹底

- ①帽子や吸汗速乾性衣服の着用。②喉が渇く前に水分・塩分補給を行う。③作業は複数で行い、時間を決めて水分・塩分補給、体調確認の声掛けをする。

## 要確認事項

### 1・早めの刈取り準備

- ①コンバインの整備
- ②籾摺り機や乾燥機の清掃の徹底
- ③米出荷用紙袋や各種出荷申込書の準備

### 2・圃場状況の確認

- ①胴割米の発生防止  
(刈取間際まで間断かん水)  
(フェーン等が予想される場合は事前に入水)
- ②刈取適期の確認…刈取適期札(赤色の札)参考  
(刈取適期期間は、刈取適期日の前1日～後2日の3日～4日程度)
- ③異物の混入防止  
(クサネムなど、ふるいで除去出来ない種のある雑草の抜き取り)

出穂期からみた刈取適期の目安

出穂期	(移植 コシヒカリ) 8/3 頃	(てんこもり) 8/7 頃
刈取始期	9/12 頃～	9/20 頃～

### 3・適期刈取と適切な乾燥・調製

- 気象に応じた適期刈取り
- ①高温で収穫が早まっても対応できる計画的な収穫
  - ②降雨が続く場合に備えて、手溝の点検
- 適切な乾燥調製
- ①毎時乾減率 0.8%以下でゆっくり乾燥
  - ②収穫時の籾水分に応じた乾燥  
仕上げ水分は 14.5 ～ 15.0%  
(過乾燥・乾燥ムラ・水分高に注意)

収穫時の水分	乾燥作業のポイント
25%以上	①搬入後、2～3時間の通風乾燥 ②その後、2段乾燥 (籾水分17%で一旦停止、半日後再乾燥)
20%未満	機種標準マイナス5℃の送風温度

### 刈取り開始の目安

登熟期間の気温	平年並	高温年
積算温度	1,000～1,050℃	950℃
籾黄化率	85～90%	80%



**高温年**  
※成熟期が高温の場合、刈取適期幅が短い。

高温下での登熟は籾の黄化が早まり、刈取適期幅が短くなるため、早めに刈取りを開始する。

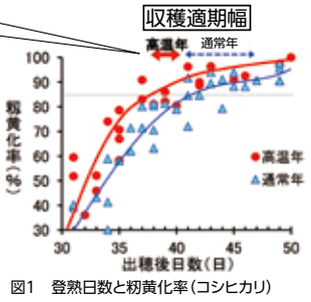


図1 登熟日数と籾黄化率(コシヒカリ)

## 秋の本田雑草防除対策！稲刈り後の農薬散布

### 石灰窒素 【10aあたり散布量:40～50kg】

～翌年の発芽促進により、翌年の発生密度を抑える～  
散布方法：稲刈り後、10月上旬までに散布。(降雨後、稲ワラが湿っている状態で散布)  
留意点：ヒエの発芽確認後、従来通り耕起。(目安は約1か月後)  
翌年の作付けは基肥量を2割程度削減。

### プリグロックスL 【10aあたり散布量:100～150ℓ(薬量800～1,000ml)】

～翌年のヒエ、クサネムなどの1年生雑草の発生密度の低減。  
こぼれ籾など、次作の水稲の異品種混入を減らす～  
散布方法：稲刈り後(または春期水田耕起1か月前から直前まで)に散布。  
留意点：低圧で風向きなどに留意し、付近の作物などにかからないようにする。

### ラウンドアップマックスロード

【10aあたり散布量:50～100ℓ(薬量200～1,000ml) 草種に応じて】  
～塊茎を形成する雑草にも浸透移行し、密度を抑える～  
散布方法：稲刈り後(または春耕起前)の雑草生育期に散布。  
留意点：風向きなどに留意し、付近の作物などにかからないようにする。



※詳細は、各地区営農経済センターへお問い合わせ下さい。

# ☆たまねぎ栽培(秋播き春穫り)☆

## 栽培暦

9月	10月	11月	12月	1~4月	5月	6月
○	○			△ △		□
播種	定植			追肥		収穫



## 栽培の特徴

- ・冷涼な気候を好み、寒さには強いが、暑さには弱く、高温になると休眠します。また、湿気に弱いので水はけの良い圃場で栽培しましょう。
- ・播種適期は9月中旬頃(平均気温が15℃になる時期から遡って40日前後)
- ・発芽適温は15~25℃で、5~6日で発芽します。

## 栽培ポイント

☆苗づくりは2通りあります☆

### パターン①苗床育苗

**畑の準備** 1a当たり⇒苦土石灰15kg 肥料10kg  
畝幅75~80cm 畝の高さ10cmで畝を作り、板などで平らにする。  
\*水はけがよくなるよう畝の中央部をやや高くすると良いです♪

**播種** 5mm~1cm間隔で播きましょう。その後、雨や風から守るため稲わらまたはべた掛け用の資材を敷きましょう!!

**間引きのタイミング** 1回目:草丈6~7cm 2回目:草丈10cmの頃に1.5cm間隔

**完成苗** ⇒葉が3~4枚 茎の直径5~7mm 草丈20~25cm

### パターン②セルトレイ育苗

\*セルトレイは200穴か288穴の使用をおすすめします。

手順1⇒セルトレイに均一に培土をまきます。その後、かん水

手順2⇒種子を1セルに1粒ずつセルの中央に播種します。

手順3⇒全体に均一に覆土し、板などでならします。その後、かん水

\*かん水完了時のセルの重量は、約2.5kgがベストです。

### ◆セルトレイ育苗のメリット

- 除草、間引きが不要
- 葉切り作業が楽
- 苗が取りやすく、定植しやすい

## 定植

**畑の準備** 1a当たり⇒2週間以上前:苦土石灰15kg

1週間前:堆肥300kg 肥料10kg 過リン酸石灰3kg

**定植** 株間・条間10~12cm 深さ2~2.5cm \*苗の白い部分は地上に出しましょう♪

◆生育の促進と雑草防止のため、黒ポリマルチをおすすめします!!! 穴の直径5cm

**追肥** マルチの場合:1穴ごとにひとつまみ マルチなしの場合:5kg/a

\*マルチなしの場合は株間に肥料をまき、土と混ぜるとより効果的です!

**収穫** 全体の約8割の茎が倒れたら引き抜いてOKです♪

\*収穫後は、雨の当たらない場所で1~3日乾燥させ、5株ずつくらいづつして保管

## 主な病害虫について

病名	症状	おすすめ農薬	散布時期・量
べと病	葉に褐色の病斑ができる。	・フロンサイド水和剤 ・プロポーズ顆粒水和剤	収穫7日前まで 1,000~2,000倍 10~30L/a
軟腐病	茶色く変色し柔らかく腐敗する。	・カスミンボルドー	収穫14日前まで 1,000倍 10~30L/a
さび病	葉に円形の赤褐色の病斑ができる。	・ジマンダイセン水和剤	収穫3日前まで 400~600倍 10~30L/a



# 水稻情報

(第7号)

あおば農業協同組合

各地区農業技術者協議会

- 今年のコシヒカリの出穂期は、ほぼ近年並みの8月3日頃（昨年より2日程度早め）となったことから、平年並みの気温で推移した場合の収穫適期は9月12日頃と予想されます。
- ほ場ごとに籾の黄化状況を確認して、適期収穫に努めてください。
- 適切な乾燥・調製で、胴割米などによる品質低下を防ぎましょう。

## 1. コシヒカリの刈取り

胴割米の発生に注意！

- (1) 籾の黄化率が85%になってから収穫を開始し、適期内に収穫を終えましょう。
- (2) 刈取りは、砂壤土や枯上がり早い圃場から始めて、刈遅れによる胴割米の発生を防ぎましょう。

表1 出穂期からみた移植「コシヒカリ」と「てんこもり」の刈取適期の目安

出穂期	8月3日頃(移植刈り)	8月7日頃(てんこもり)
刈取適期(目安)	9月12日頃	9月20日頃

※刈取時期が高温の場合、刈取適期の期間が短くなるので注意しましょう。  
 ※刈取りは、各地域の「刈取適期表示」(刈取始期を表示した表示札)を参考に時期を決めてください。

◎直播栽培においても、刈遅れによる胴割米の発生に注意しましょう！

点線内の籾が黄化したら、黄化率85～90%程度です。



(枝梗が9本程度の穂を3～4本調査)

## 2. 刈取り1週間前まで間断かん水

～最後まで稲の活力を維持しましょう！～

- (1) 刈取りの5～7日前までは「間断かん水」を行い、根の活力を維持して、胴割米の発生を防止しましょう。  
**※フェーン等の高温が予想される時は、事前に入水する！**

- (2) クサネム・ヒエなどの異物混入につながる雑草は、収穫前に必ず抜き取りましょう。



クサネム



## 3. 適正な乾燥で過乾燥米を防ぐ

～玄米水分は14.5～15.0%に仕上げる！～

【乾燥作業の留意点】

- (1) ヤケ米の発生防止のため、刈取った籾は4時間以内に乾燥機に張り込み、通風しましょう。
- (2) 乾燥前に2～3時間程度、常温での通風循環を行いましょう。
- (3) 乾燥ムラを出さないため、二段乾燥(籾水分が17%台になったら一時中断し、水分を均一にする)を行いましょう。
- (4) 青米の混入程度を確認し、表2を参考に乾燥機の停止水分を設定しましょう。

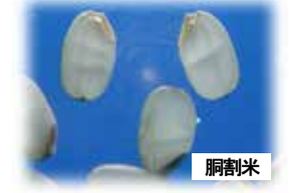
表2 乾燥機の停止水分判定の目安

100粒中の青米数	乾燥機の停止水分	乾燥機停止後の水分変化
0～5粒	15.0～15.5%	乾く (-0.5%)
6～10粒	14.5～15.0%	ほとんど変わらない
11粒以上	14.0～14.5%	もどる (+0.5%)

※玄米水分が17%を切ったら、手動水分計でこまめに測定しましょう。

【調製作業の留意点】

- (1) 籾摺りは、乾燥後2～3日置いて玄米水分を均一にしてから行い、肌ずれ米の発生を防ぎましょう。
- (2) 選別は1.9mmの篩目を使用するとともに、機種ごとの適正流量を守り、完全粒歩合を高めましょう。



胴割米

※米卸業者からは、軽微な胴割れも防ぐことが求められています！！

「事前点検でコンバイン事故などを防ぐとともに、秋も熱中症予防に取り組みましょう！！」

秋の農作業安全運動期間 8月20日～10月20日

次頁に続く



今月のあなたの運勢  
 天秤座 9/23～10/23

【全体運】注目度がアップ。気持ちを強く持ち堂々と対応すると良い方向へ。おしゃれを楽しむのにも良い時期です  
 【健康運】疲れを感じたら頭や足つぼをマッサージ 【幸運の食べ物】レンコン

# 令和4年産米に向けて！ 美味しいあおば米は、まず土づくりから！！

管内の土壤中ケイ酸は不足しています！ 改善に向けて取り組みましょう。

## 1. 土づくり資材の施用 ～地力向上のため、施用を継続しましょう！～

- (1) アルカリ成分を含むケイ酸質資材を毎年、適正量を施用しましょう。
- (2) 土壌pHが低いとカドミウムが吸収されやすくなります。カドミウムの吸収を抑えるため、土壌pHは6.0～6.5を目標に施用を継続しましょう。
- (3) 籾殻、わらはは重要な土づくり資源です。絶対に燃やさず、すき込みましょう。
- (4) 営農組織や集落単位で、効率的な土づくりに取り組みましょう。

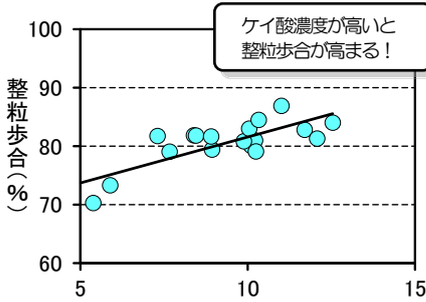
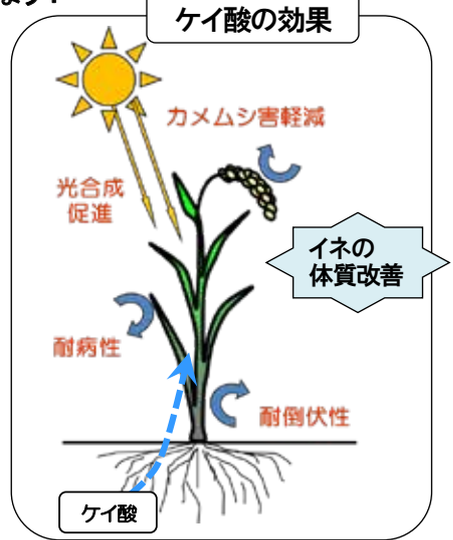


図1 成熟期の茎葉のケイ酸濃度と整粒歩合の関係

- ケイ酸の施用により
- ① 高温条件でも品質が安定
  - ② 倒伏に強くなる
  - ③ 割れ籾の発生を抑え、カメムシによる被害が軽減される
  - ④ いもち病などの被害が低減



### 【土壌改良（ケイ酸&アルカリ分）資材の施用の目安】

J A あおばでは、ケイ酸質資材の購入代金に対して、1%の助成があります。是非ご活用ください。

資材名	施用量 (kg/10a)	主な成分	ポイント
あおばフミンエース	100	ケイ酸 22%、アルカリ分 30%、鉄 11.7%、苦土 2.5%、腐植酸 10%	ケイ酸や腐植を含む、各成分をバランスよく配合した、高機能土づくり資材。
あおばスーパーケイサン十	90	ケイ酸 42.5%、アルカリ分 31.1% (分析値)	ケイ酸含有量が高く、pHも矯正。
シリカロマン	100	ケイ酸 25%、アルカリ分 45%、リン酸 5%、鉄 5%、苦土 7%	ケイ酸、リン酸を補給、pH矯正効果が高い。
有機加里入 シリカロマン	100	ケイ酸 20%、アルカリ分 36%、リン酸 5%、加里 4%、鉄 4%、苦土 5%、有機 20%	シリカロマン + 有機質・く溶性カリ 穂肥のカリ・リン酸を秋・春先に省力散布。
灰入リスーパーエスアイ加里	100	ケイ酸 24%、アルカリ分 30%、リン酸 3%、加里 7%、苦土 3%	ケイ酸、カリを補給。pHも矯正。

※上記の他にも土壌改良資材を各種取り揃えていますので、各地区営農経済センターへご相談ください。

## 2. 有機物の散布 ～有機物の散布で「あおば米」の食味向上！！～

- (1) 牛ふん、豚ふん、籾殻堆肥や発酵鶏ふんの散布に努めましょう。
- (2) 堆肥が確保できない場合は、地力増進作物を作付け、すき込みし、腐植を増やしましょう。

### 【堆肥】(秋施用)

堆肥名	散布量(10a 当り)
牛ふん堆肥	1～2t
豚ふん堆肥	
籾殻堆肥	2t
発酵鶏ふん	75～105kg

### 【地力増進作物】(秋播き)

＜ヘアリーベッチ＞

品 種	晩生品種
播種時期	9月下旬～10月上旬
播種量	4～6kg/10a
すき込み時期	4～5月

転作（大豆、ニンジンなど）の前作におススメ！！



ヘアリーベッチのすき込み

富山県土づくりスローガン  
いざ土づくり！  
美味しい富山を届けよう！



## 3. 深耕で作土層を拡大 ～根を深く伸ばし、稲の活力を向上！～

- (1) 耕起時は、トラクターの作業速度を落とし、作土深15cm以上を確保しましょう。
- (2) 秋耕後は、排水溝（深さ20cm以上）を設置し、排水口と連結しましょう。

### 秋の土づくり運動

期間 9月15日～11月15日

第7号はホームページ  
<https://ja-aoba.jp/>でも掲載しております。





# これからの農業を 考えてみませんか



理事  
おさむ  
やまぐち  
山崎

新型コロナワクチンの予防接種も  
かなり進んだように思いますが、ま  
だまだ終息までには時間がかかりそ  
うです。

それに伴う緊急事態宣言の発令、  
外食産業の時短営業などの影響で米

の消費が著しく低迷しています。

つい先日、在庫量を減らし米価の下落を防止するため富山県で  
200ha、JAあおばに20haの主食用米追加減産の割当がしまし  
た。私も飼料用米の供出面積を少し増やしましたが、田植え後に追加  
の対策を講じるのは異例のことです。急な依頼にもかかわらず、ご協  
力頂きました皆様には心よりお礼申し上げます。

私は昨春秋に稲作に代わるものが何かないと考え、10aの圃場に  
切り花用のシャクヤクを植えてみました。出荷まで3年かかるみたい  
ですが、管理は殆ど近隣のご婦人方にお願ひし助けて頂いております。  
米以外の作物は、時間の都合、労働力の確保、新たな設備投資という  
面で悩みましたが、女性のパワーの素晴らしさをあらためて感じてお  
ります。今後も米以外の作物をいくつか考えています。

これからの生産物について考えておられる皆様、各営農経済セン  
ターの所長をはじめ営農相談員の方々は、色々なアイデアを持って  
います。主要作物以外の事でも気軽に声を掛けてみてください。

最後になりますが、まだまだ暑い日が続きそうです。熱中症対策、  
農作業機による事故に十分注意して頑張りましょう。



# 知って納得！ 税金講座

固定資産税額は「課税標準額×税率」により計算されます。課税  
標準額は固定資産税評価額を基に計算されます。固定資産税評価額  
は3年ごとに評価替えが行われており2021年度は評価替えの年  
に当たっています。

課税標準額の具体的な計算は、まず、その年度の固定資産税評価  
額に対し、前年における課税標準額がどのくらいの割合にあるかを  
求めます。これを負担水準といえます。商業地等(店舗・事務所建  
物の敷地など)の場合、原則として負担水準が70%を超える場合は、  
課税標準額が固定資産税評価額の70%まで引き下げられ、負担水準  
が60%以上70%以下の場合には税額が据え置かれます。負担水準が  
60%未満の場合は、固定資産税評価額の60%を限度として前年度の  
課税標準額に当年度の固定資産税評価額の5%相当額を加えた額が  
課税標準額になります。一方、住宅用地の課税標準額は「固定資産  
税評価額×住宅用地の特例割合」になります。ただし、負担水準が  
100%に満たない土地の場合「固定資産税評価額×住宅用地の特  
例割合」を限度として、前年度の課税標準額に「固定資産税評価額  
×住宅用地の特例割合×5%」相当額が加算されます。住宅用地の  
特例割合は、住宅用地のうち200平方mまでの小規模住宅用地は  
6分の1、その他の住宅用地は3分の1になります。

今回の改正では、固定資産税の計算について2023年度まで前記  
の仕組みが維持されることになりました。ただし、2021年度の固  
定資産税評価額は2020年1月1日における公示地価に基づき算  
定されるため、特に都市部では前回算定された評価額より上昇して  
いる所が多いと思われる。この上昇は新型コロナウイルス感染症等の影響  
による経済変動は考慮されていな  
いため、今回の改正では、前記の  
仕組みにより算定された2021  
年度の課税標準額が2020年度  
より上昇する宅地については、課  
税標準額を2020年度と同額に  
する措置が設けられました。



## 宅地の固定資産税の計算方法

JA全中・JAまちづくり情報センター 顧問税理士●柴原

## 厚生連 だより

### 目の定期診察を 受けましょう

こんにちは。厚生連高岡病院眼科の阪口です。今回は、日本の失明原因で上位である緑内障と糖尿病網膜症をテーマに、検査の大切さについてお話させていただきます。

#### ①緑内障

緑内障は、目の神経（網膜や視神経）が萎縮することで視野が欠けて狭くなり、場合によっては失明につながる病気です。一般的に緑内障と言えば眼の内部の圧力（眼圧）が高いという認識がありますが、実際には70%の方で眼圧が正常範囲です。ひとたび悪くなった緑内障は、残念ながら改善しないため、進行させないことが目標となります。緑内障の診断や進行の判定には、視野検査（見える広さ）と眼底検査（特徴的な目の神経の変化）の両方が必要です。眼底検査において、ごくわずかな悪化を見つけることは難しいと言われてきました。近年では、網膜や視神経の変化をさらに鋭敏に検出できる光干渉断層計（Optical coherence tomography: OCT）が活躍しています。緑内障はかなり進行するまで自覚症状が乏しい病気であり、定期的な検査が重要です。

#### ②糖尿病

糖尿病には3大合併症（眼、腎臓、神経）があり、眼の合併症を糖尿病網膜症と言います。さまざまな悪化の程度があり、その診断のために今も昔も変わらず最も重要と言えるのが、眼底検査です。その結果により、レーザー治療、硝子体注射、手術などの治療方針が決まります。眼底検査の質を向上させるため、当科



厚生連高岡病院  
眼科医長  
さかくち きみかず  
阪口 仁一

では広角眼底カメラの導入を目指しております。通常ですと、詳細な眼底検査のためには瞳を開く（散瞳検査）が必要ですが、広角眼底カメラはレーザー光を使うことで、瞳を開かず、しかも従来のカメラと比較して圧倒的に広い範囲の眼底写真を得ることが出来ます（写真をご覧ください。一目瞭然です）。散瞳までの待ち時間（30分〜1時間）が不要になり、診察後はすぐにも通り車の運転などをする事が出来ます。感染症対策が重視される情勢において、院内滞在時間の短縮という意味でも、非常に有益な器械です。糖尿病網膜症は急速に悪化する場合があり、変化を見逃さないために、こまめな眼底検査が大切です。

いずれの病気でも、状態が刻々と変化している方では1〜2か月毎、安定している方でも半年〜1年毎に診察を受けていただくことで、適切な診断や治療につながります。ぜひ定期的な診察をお受けください。

画角の比較



Nikon ホームページ (<https://www.nikon.co.jp/technology/product/retinal-imaging/index.htm>) より

## あおば 介護通信

### 健康教室

健康寿命を  
延ばしましょう！

長年丁Aを支えていただいた組合員の方々が、いつまでも住

み慣れた地域で安心して生活できるよう、健康寿命延伸を目的とした介護予防活動の取り組みとして、デイサービスあおばでは健康教室を開催しています。健康寿命とは、日常生活を制限されることなく健康的に生活を送ることのできる期間のことをいいます。

今年も、健康教室のご依頼を丁Aあおば女性部八尾支部よりいただき、7月20日（火）、八尾営農経済センターの2階で実施しました。16名が参加し、デイサービスの佐藤作業療法士の指導のもと、音楽体操や脳トレ等を行い、体と脳の活性化を図りました。健康教室のご要望がありましたら、地域に出向いていきます。お気軽にデイサービスあおばまでご相談ください。一緒に健康寿命を延ばし、自立した自分らしい生活スタイルを維持しましょう！



▲健康教室の様子

# チャレンジ! 頭の体操

ヨコのカギ

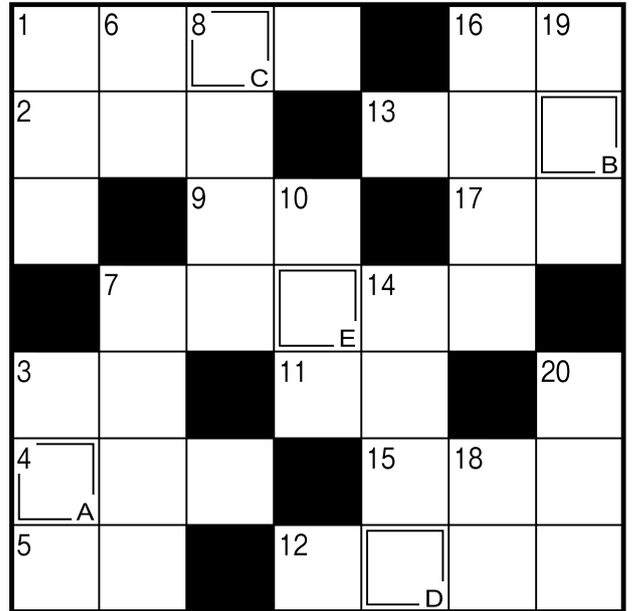
- 1 米の収穫作業の一つ。手で行うときは鎌を使います
- 2 家具などに使う籐(とう)のこと
- 3 アルファベットの9番目
- 4 フランス語で栗のこと
- 5 1位が金、2位が銀なら3位は
- 7 阿倍仲麻呂や吉備真備などがこの役を果たしました
- 9 鉄砲に込める物
- 11 チョキがはさみならグーは
- 12 ボール紙のことをこう呼ぶことも
- 13 釣りに使う透明な糸
- 15 宗谷、室戸、足摺といえは
- 16 何もすることがない状態です
- 17 喜・怒・哀・――

タテのカギ

- 1 中東の国の一つ。首都はバグダッド
- 3 台風に備えて閉めておこうかな
- 6 すしのしゃりにのせます
- 7 9月の第3月曜日は――の日。国民の祝日です
- 8 難しくありません
- 10 町火消しが火事場で振った物
- 14 草木も眠る――時
- 16 夕方「カナカナカナ……」と鳴くセミ
- 18 ハウスみかんの生産量が日本一の県
- 19 鼻からあごまでを覆うように着けます
- 20 十五夜に楽しむもの

## クロスワードパズル

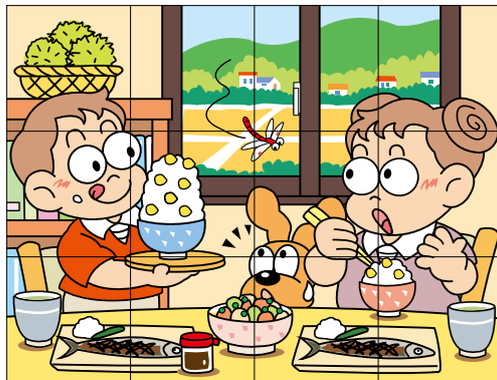
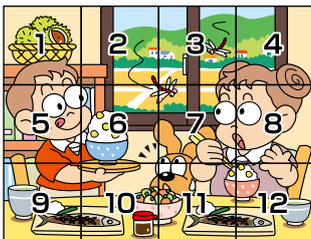
二重マスの文字をA~Eの順に並べてできる言葉は何でしょうか?



## まちがいさがし

右のイラストには左のイラストと違う部分があります。間違っている部分を左下の枠内の数字で探しましょう。

出題・イラスト: 酒井栄子



### クイズ当選者(8月号)

#### ★大沢野地区

栗山 邦彦様  
竹中 美千秋様  
増田 義孝様

#### ★婦中地区

古川 芳子様  
かこちゃん様  
重松 正夫様

#### ★大山地区

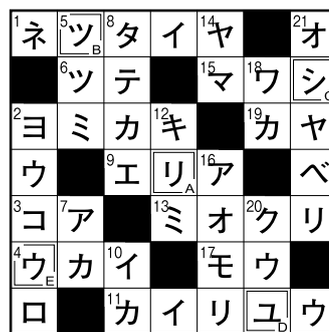
平谷 節子様  
夏よわぞう爺さん様

#### ★八尾地区

林島 紀美子様  
テッポウユリ様

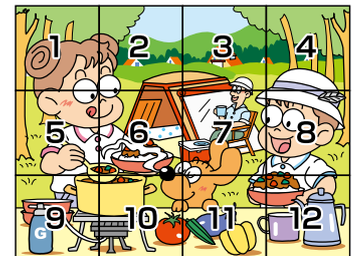
応募総数 40通 (内正解者 40通)

### 前月クロスワードパズル正解



正解は **リッシュウ** でした。

### 前月まちがいさがし正解



3... ロッジの大きさが違う  
6... カレーが掛かっている  
8... 帽子に羽飾りが付いている  
9... ガスボンベの形が違う  
11... オクラが1個少ない

マイナンバー運転免許保険証を返却度に父は消え行く

藤井久美子

評 杖とも柱とも思われていたお父様が亡くなられて、その存在感を次々と消さなければ成らぬ作者の淋しさは良く出ています。

コロナ禍を後世の史家は何と呼ぶ五輪の延期に無観客とは 水上 研二

評 国民をハラハラさせたオリンピック何とか開催する事になったが、前代未聞の無観客とは、一生懸命開催される事を目指して頑張ってきた選手達、テレビでしっかり応援しましょう。

鳥たちの庭へ運んだ鉄線の命をくれて今花盛り

上田 睦男

評 鳥が運んだ種から鉄線の花が咲いてくれて良かったですね。

周五郎読めば自ずと爽やかに自肅の吾の心を癒す

小谷 劍司

道端を雉のつがいが寄り添って人の子のように右側歩行

岡本 薫

紫陽花は太陽に向かって顔を向く雨の日のみではないとばかりに

谷井 昭美

朝毎に新聞受けより取り込める喜怒哀楽や教養の塊

山田 俊雄

「舌頭百回」師の教へにも未だ稚く極むは難しこの歌の道

池口 敏子

早朝の畑の草取りはかどりてやがて夏の陽さし込み始む

大上 正弘

立葵ぐんぐん伸びて3メートル深紅の花は夏到来告ぐ

高澤 洋子

梅雨明けを待ちて咲きたる向日葵と目が合いついと笑顔になりぬ

老月 一枝

暗闇にトマトの熟度わかるのか夜行の獣吾の先に食む

澤村 清子

先ず先に師の「契月作品集」読みたかろうと遺影の夫に

広川 照子

天道虫みみずもなま一人居は草を抜きつつ井戸端会議

久保 紀子

再びのおわら中止のトップ記事悔しき・納得・地方・踊り子

笹川 照子

梅雨明けの朝顔の葉に三つ四つの蝉のぬけがら今頃どこに

杉林 けい子

炎天下蒸すか煮るか暑い話家族総出の馬鈴薯掘り

杉林 さち子

朝方の雨あがりて雨粒の弾けて庭の緑豊かに

花木と志子

これ位やれるつもり草刈機重くなりおり一服ばかり

村井智恵子

どうしても書いておきたき事ありて三日遅れの日記を記す

林島由美子

口腔の神経がときに痛みくる言の葉に気を付けよのしるし

選者

【歌壇投稿】 毎月20日まで、〒939-2372 富山市八尾町館本郷1324 長岡瑩子宛  
はがき1枚に2首、FAXはA4用紙に2首、FAX 076-454-2751宛

## クロスワードパズル・まちがいさがし 応募要項

ハガキに必要事項を明記して、**9月10日まで**にお送り下さい。正解者の中から抽選で**10名**の方に農協全国商品券(全農)をお届けしますので、多数のご応募お待ちしております。なお、**当選者は10月号**にてお知らせします。

正解者の中から抽選で  
10名様にプレゼント!



### 裏面

- ①クロスワードパズル答え
- ②まちがいさがし答え
- ③〒・住所 ④氏名・年齢 ⑤電話番号
- ⑥意見・要望や身近にあったできごと、情報のほかに募集テーマ「**今年の秋は〇〇を食べるぞ**」をお寄せ下さい。「おたよりコーナー」で紹介させていただきます。

※収集した個人情報については、当JAで厳重に管理し、他の用途には使用しません。

郵便はがき

63円切手 939-2376

八尾町福島 471-1

JAあおは 人事総務課行

## ペット写真やイラスト

大募集!!

- ①投稿者のお名前(ペンネーム可)
- ②写真に写っている方のお名前・性別・年齢
- ③メッセージ
- ④住所・氏名・電話番号
- ⑤写真、イラスト(データの場合は1.5MB~4MB)

※写真の編集・掲載については、内容の意味などを変更しない範囲で校正させていただく場合がございます。また、応募多数、応募条件に不備があった場合など、掲載できないこともありますので、ご了承ください。

【郵 送】〒939-2376 富山県富山市八尾町福島 471 番地 1  
【メール】somu@ja-aoba.or.jp  
件名：写真、イラスト応募

## おたよりコーナー

テーマ お盆にまつわるエピソード

お盆は、小学校の頃の肝試しの記憶からどうも好きになれません。

**担** トラウマになるほどの肝試し…。どんなところへ行ったのか気になります。  
(八尾地区 梅田 一好さん)

お盆といえはお墓参りですが、私の育った所は八尾の山奥でお墓も山の高い所がありました。兄は車の駐車場からお墓まで草刈り。3日がかりでやっていました。今はお墓を下の方へ移してもらって助かっています。兄に感謝です。  
(八尾地区 テップウユリさん)

**担** 私のご先祖様のお墓も山の奥にあり、参りにも行けていない状態でしたが、昨年、祖父のお墓の横へ移してもらいました。これからはご先祖様も一緒に供養していきます。

今はコロナ禍でお盆の帰省もままならぬようになり、わびしいお盆です。子供の頃は、お盆の頃に家族みんなでスイカをかぶりついていたのがなつかしい!!  
(天山地区 柏野 英昭さん)

**担** 今年のお盆も全く予定がなく、本当に寂しいお盆が続いています。早く家族が何も気にせず集まれるようになって欲しいです。

今年は母の新盆です。みのり館で、母の好きだった菊を買ってお供えしたいです。連日暑いですね。水分取ってガンバロウ!!  
(大沢野地区 竹中 美千秋さん)

**担** お母様、きつと喜んでくれます。残暑が厳しくない事を祈ります。

先祖を迎える仏壇には逸早く迎え団子を作りお供えします。そして終りには送り団子を遅い時間にお供えします。「ご先祖様どうぞゆっくりしていつて下さい」との意味をこめて母からの教えを今も守っています。  
(大沢野地区 野曹さん)

**担** 素晴らしい教えだと思えます。年齢を重ねると、「ご先祖様あつての自分だな」と強く感じるようになりました。

岐阜県にある親戚のお墓参りの帰りにいつも寄る食堂があります。とても美味しく、子供の頃はいつも楽しみにしていました。  
(大沢野地区 わんだーぼーいさん)

**担** お墓参りのルーティンなのでね。何が美味しい食堂か気になっちゃいました。

婦中地区

森川 晴太くん 3歳(左)

仁太くん 1歳(右)

元気kids

虫捕り上手で  
優しいお兄ちゃんが大好き♡

ヒーローが大好きで、「将来の夢は仮面ライダー」と話してくれた晴太くん。

虫捕り上手で、夏になると、お父さんと一緒に森へカブトムシやクワガタを探しに行き、捕まえたカブトムシを大事に育てています。

そんなお兄ちゃんにいつもくっついてる仁太くん。いつも遊んでくれる優しいお兄ちゃんが大好き!



## おたよりコーナー

フリートーク

毎朝トマトの収穫をしています。起床が遅くなると鳥に食べられるので、どちらが早く起きるか、競っています。  
 (婦中地区 大谷 満美子さん)

**担** 起床が遅くなった日は、鳥も寝坊してくれば良いですね。勝ち越し目指して頑張ってください。

家庭菜園をしています。キュウリやトマトなど早いペースで色づきがよく、毎日たくさん収穫しています。  
 (大沢野地区 横道 英子さん)

**担** 収穫の喜びを存分に味わっておられますね。

ナス、ピーマン、キュウリ、モロッコインゲン等を畑で作って、収穫して妻が直売所に出荷しています。それをはげみに毎日作業をしています。

(婦中地区 重松 正夫さん)

**担** 作物の出荷ありがとうございます！ご夫婦での作業、暑い日が続きますが、体調にはお気を付け下さい。

うさか出張所が令和4年4月8日で業務終了になりますが、店舗はその後の様に活用されるのか聞きたいです。  
 (婦中地区 上波 壽逸さん)

**担** ご意見ありがとうございます。現在、様々な角度から検討させていただいております。詳細が決まり次第、しっかりとお伝えさせていただきます。



今年初めて咲かせた睡蓮です！  
 (大沢野地区 五十嵐 真里亜さん)

**担** 素敵な絵手紙ありがとうございます！

## あおばの一枚

### 地元の祭り

9月1日から3日に八尾で行われるおわら風の盆が、新型コロナウイルス感染予防対策のため2年連続で中止になりました。毎年の祭りがめはないのはとても寂しいことですが、来年こそは、ぼんぼりが灯る町並みを見られることを期待しています。

婦中支店  
 村 恵里佳



## JAあおばの農業関連資金

農家の皆さんの農機具のご購入を応援します！！

JAあおばで  
農機具を  
ご購入される方  
限定

## 証書貸付金(農業資金)

固定金利 年 **0.30%** 保証料不要

- ◆ご利用いただける方/当JAの組合員の方
- ◆資金使途/農機具の購入等
- ◆ご融資期間/耐用年数以内
- ◆ご融資金額/個人 500万円以内  
法人・団体等 3,000万円以内
- ◆ご融資方法/証書貸付
- ◆担保・保証/原則なし(保証人等が必要となる場合があります)



【取扱期間】令和3年3月1日(月)～令和4年2月28日(月)

人事異動が発令されましたので、ご案内致します。

## 人事異動

氏名	新	旧
成田 光輝	西部(婦中)農業機械センター	西部(婦中)農業機械センター(試用期間3か月)
吉本 愛菜	金融共済部貯金為替課	総務部人事総務課付(育児休業)
中村 由希恵	大沢野宮農経済センター	総務部人事総務課付(育児休業)
鶴山 舜	大山支店(渉外担当)	総務部人事総務課付(休職)

あおば興産(株) 事業部

## 「あおば友の会旅行企画」にお申し込みの皆様へ

店頭掲示にてお申し込みの「あおば友の会旅行企画(内川遊覧と磯はなび)」につきまして、現在、県内の新型コロナウイルス警戒レベルがステージ3の状況となっています。

この状況を踏まえ、旅行開催の可否を9月中旬の状況で最終決定し、お申し込みの皆様へ別途、ご案内させていただきます。

ご理解くださいますようお願いいたします。



©よりぞう



## レンジフードを特別価格で販売中！

令和3年9月30日までレンジフードを特別価格で販売しています！お掃除が簡単なレンジフードにお取替えしませんか？



お問い合わせは

あおば興産(株) LPガスセンター 富山市八尾町井田新 1281-1 Tel: 076-454-2871

# 9月行事予定表

24日(金) 定例理事会

## 直売所

29日(水) 肉の日(みのり館・ほほえみ館)

毎週水曜日 ポイント2倍デー 

毎週木曜日 ソフト50円割引 

8の付く日と毎週土・日・祝はお米の日 

## 農業機械センター

全日営業

## 理事会だより

令和3年7月21日

### <附議事項>

- 1.出資金減口申込について
- 2.定款の一部修正について
- 3.役員選任規程細則および役員選任基準の一部変更について
- 4.職員給与規程(別表)の改定について
- 5.法人との不動産賃貸借契約について
- 6.法人に対する貸出について
- 7.その他団体に対する貸出について
- 8.未利用口座管理手数料の設定について
- 9.令和2年度末(決算)監事監査指摘事項の顛末報告について

### <報告事項>

- 1.月次財務報告及び事業実績について
- 2.自主検査結果報告について
- 3.富山市内J A合併研究会報告について
- 4.その他

## お詫びと訂正

「広報あおば 8月号」のP8「あおばの耳より情報」において記載の誤りがありました。キラップ粉剤 DLの使用時期を(収穫7日前まで)と記載いたしましたが、正しくは(収穫14日前まで)となります。

大変ご迷惑をお掛け致しました事、深くお詫び申し上げます。

また、P18 お知らせコーナーにおいて越中恋風(ゆずしょうがアメ)の販売価格を350円(税込)と表記しておりましたが、300円(税込)にて販売を開始いたしましたので、訂正のご案内を致します。

## あとかき

News Topicsにあった防災研修会。以前に私も参加しましたが、取材時には胸骨圧迫のやり方など記憶が曖昧な部分が多々ありました。また、コロナ禍の対応についての説明もあり、研修は一度だけではなく定期的受講し、復習や情報の更新が必要だと改めて思い知りました。(T)

## 協同の力

(7月末現在)

		前月比
正組合員数	6,542 人	-28
准組合員数	7,264 人	43
出資金残高	3,149,171 千円	
貯金残高	107,406,145 千円	
貸出金残高	12,612,865 千円	
長期共済保有高	26,689,295 万円	
年金共済保有高	248,430 万円	
購買品供給高	871,389 千円	
販売品取扱高	364,328 千円	

# 提携コンビニATM利用手数料改定のお知らせ

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

当組合では、誠に勝手ながら以下のとおり提携コンビニATM利用手数料の改定を予定しております。

今後とも、当組合ではサービスの充実を図り、お客様のご満足や利便性の向上に努めてまいりますので、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。

**2021年10月1日(金)より改定となる手数料(消費税込み)**  
**※セブン銀行・ローソン銀行・イーネットのATM利用手数料**

## 改定前

曜日・時間帯		お引出し	お預入れ
平日	8:00~8:45	110円	110円
	8:45~18:00	無料	無料
	18:00~21:00	110円	110円
土曜	8:00~9:00	110円	110円
	9:00~14:00	無料	無料
	14:00~21:00	110円	110円
日曜・祝日	8:00~21:00	110円	110円

## 改定後

曜日・時間帯		お引出し	お預入れ
平日	8:00~8:45	220円	220円
	8:45~18:00	110円	110円
	18:00~21:00	220円	220円
土曜・日曜 祝日	8:00~21:00	220円	220円

※いずれも当組合キャッシュカードご利用の場合の手数料です。※残高照会につきましては、引続き無料でご利用可能です。※稼働時間はATMによって異なる場合がございます。

なお、2021年9月25日より、お客様の取引状況に応じて提携コンビニATM・ゆうちょ銀行ATM利用手数料等を優遇するサービス「JAバンク富山優遇プログラム」が開始となります。詳細につきましてはJA店舗窓口にお尋ねください。

2021年9/25(土)サービス開始!

**JAバンク富山 優遇プログラム**

振込も入出金もおトクに!新しいサービスが始まるよ!

優遇対象となった方について、翌月25日から翌々月24日まで  
**提携ATM入出金手数料が最大3回まで無料!**

※提携ATM(セブン銀行、ローソン銀行、イーネット、ゆうちょ銀行)の入出金手数料が対象です  
 ※2021年9月25日~2021年9月30日のお取引については、キャッシュバック対応となります

**JAネットバンクでの振込手数料が最大2回まで無料!**

※JAネットバンクにおいて振込手数料の発生する取引が対象です