



节和 / 年 0 月 0 日 発 17













表紙の人 東部エリア(鳥海地区) 重和(まさか しげかず)さん

昭和47年4月28日生まれ 53歳

【経営面積】

リンドウ 80×-小菊

水稲

場を50パ新設し、

今年初めての収

昨年は、

新たにリンドウの圃

穫を迎えました。

ます。

10ペク

アスター・ケイトウ

30×

10ァー

進む決意をし、平成23年に就農し ました。

リンドウや水稲に加え、 ケイトウの栽培にも挑戦していま ニーズに合わせて小菊やアスター、 現在は、父が長年手がけてきた 市場の

きっかけに、本格的に農業の道へ が病気になってしまったことを ていました。将来的には就農した いという思いがありましたが、父 た頃から実家の農作業を手伝っ もともと農業が好きで、 勤めて

会にも積極的に参加しています。 入れており、講習会や県外の研修 とつ丁寧に収穫しています。 栽培技術や知識の向上にも力を

の仕事に新鮮な刺激をもらってい 自分の農業に活かすことで、 新しい栽培技術や市場動向を学び、 日々

工夫していること

農業に取り組むきっかけ♪

ます。 め また、高品質のまま花を届けるた 特に高温対策には注意を払ってい からヘッドライトを灯し、一 高温に強い品種も導入しています。 近年は異常気象が続いており、 収穫のピーク時には早朝3時 水管理を徹底しているほか、 つひ



農業の魅力とこれから

向き合い、自然のリズムに合わせ きれいに咲いたときの喜びはひと 力だと感じています。 ければかけるほど応えてくれて、 て作業できるのも農業の大きな魅 しおです。自分のペースで作物と リンドウなどの花々は、手をか

て花を育てていきたいですね。 らも地域とともに歩み、心を込め 自身も多くの方に支えられながら 地域や仲間との絆を受け継ぎ、 農業を通じて、父が築いてきた 々作業に励んでいます。これか 私

H







🛕 JA秋田しんせいの

研修制度で農業をはじめませんか?

JA秋田しんせいには、園芸や畜産を主とした農業を新たに始めたい方を対象とした「新規就農者 支援研修制度」があります。この制度では、研修生がJAと雇用契約を結ぶ、または就農準備資金を 利用することで、賃金や資金を得ながら研修を受けることができます。

先輩農家の圃場での実習やJAの研修ハウスでの作業、経営や金融に関する知識の習得まで、幅広いカリキュラムを通じて農業のプロを育てる研修の現場をご紹介します。

農家の知恵を吸収! 先輩農家の圃場で学ぶ

研修生は、先輩農家のもとで、土づくりや作付け、収穫作業など、季節ごとの作業を実習します。 現場での実践を通じて、作物の管理や農業機械の使い方など、基礎から応用までを身につけることができます。



研修生 **横山 豊**さん

さまざまな農家を訪問できるので、毎回新しい発見や刺激があります。研修を通じて知り合いも増え、人脈が広がっていくのがとても心強いです。





こんな品目を学べます!

- ●アスパラガス ●リンドウ
- ●ミニトマト ●小菊
- ●シャインマスカット など



実践で学ぶ! 研修ハウスでの充実研修

管内の主力品目であるシャインマスカットとアスパラガスは、JAの研修ハウスで学ぶことができます。最新の栽培技術や管理方法を学び、収穫も行います。JAの営農指導員が丁寧にサポートし、着実な成長を後押しします。



研修生 **齋藤 栄喜**さん

不安もありましたが、営農指導員の方が基礎からしっかり教えてくれるので安心して取り組めます。学んだことをすぐに現場で試せるので、成長を実感できます。





枠板式高畝栽培

70ダ程度の高さの畝を作り、波板で支えます。そして30ダ~40ダで1条植えすることで、水はけと風通しを良くし、病気の発生を抑えます。

- ●収穫作業が楽になる (立ったままの作業が可能)
- ●目標とする根域が十分に確保され るため、単収の増加が期待できる



盛土式根圏制御栽培

根の生育環境を盛土で限定し管理する技術です。盛土部分に点滴灌水や施肥チューブを設置し、必要な水分・養分を効率的に供給します。

- ●土づくりが不要で養水分は自動供 給できる
- 2 年目から収穫可能
- ●ハウス栽培のため高品質で安定した生産が可能





1年間の研修スケジュール (-atbp)

| 月 | | 栽 | 培 | 技 | 術 | | <u> </u> | ¥ | 学 | | | | |
|-----|-------|-----|------|------------|------|--------|----------------------|-------|-------|--|--|--|--|
| 4月 | | 野 | 菜苗 | ・菊 | 苗育語 | 苗 | 農業基础 | 楚講座·農 | 業簿記講座 | | | | |
| 5月 | | | 現地 | 視察 | 研修 | | | | | | | | |
| 6月 | | | | | 出荷調 | - | | | | | | | |
| 7月 | 農 | | | | ガスカッ | | 各品目栽培講習会 就農準備基礎講座 | | | | | | |
| 8月 | 農家・ | | | ドウ | | 1,70,2 | が成一 M 全 WE H / 工 | | | | | | |
| 9月 | 研修 | | 米集出荷 | | | | | | | | | | |
| 10月 | | | 木 | 果 山 | 1미 | | | 栽培講習 | | | | | |
| 11月 | ハウス実習 | | | | | | 農業基礎講座 農業簿記講座 | | | | | | |
| 12月 | 習 | シ | イタ | ケ菌 | 床培 | 養 | | | | | | | |
| 1月 | | | | | | | 973 | 実績検言 | 付会 | | | | |
| 2月 | | 温湯和 | 重子消 | 毒、野 | 野菜苗 | 育苗 | 農 | 業基礎 | 講座 | | | | |
| 3月 | | 野 | 菜苗 | ・菊 | 苗育語 | 苗 | | | | | | | |

知識を深める研修会

農業は現場での経験だけでなく、知識も重要。 JAでは定期的に講習会や研修会を開催しており、 受講者は最新の農業技術や経営ノウハウを学ぶこ

とができます。また、先 進地への視察研修も実施 しており、他地域の成功 事例を直接見て学ぶこと で、視野を広げられます。



経営・資金面の基礎もサポート

農業経営には、資金計画や販売戦略も欠かせま せん。簿記やPC、共済など経営の基礎も学び、 就農後の経営計画づくりをしっかりサポート。個 別相談も受け付けており、安心して新たな一歩を 踏み出せます。

卒業生の声



板垣 大介さん

研修ハウスで実習した経験が 今の農作業の「予習」になっ たと感じています。

先輩農家さんからさまざまな 経験談を聞けたことも、とて も参考になりました。

(研修期間: R5.11~R7.3)



▲枠板式高畝栽培でアスパラガスを栽培しています!



三船 裕行さん

情報共有ができ、人とのつな がりを得られたことが一番良 かったと感じています。

営農指導員にわからないこと をすぐに質問できる環境が あったのも良かったです。

(研修期間: R4.8~R5.12)



▲定植2年目のシャインマスカット。収穫が楽しみ!

まずはHPと公式YouTubeチャンネルへ! あなたも農業の第一歩を!



▲JA秋田しんせい ホームページ



▲JA秋田しんせい 公式YouTube

研修の様子や現場の雰囲気は、JA秋田しんせい公式YouTu b e チャンネルでもご覧いただけます。実際の研修風景を動画で チェックして、農業へのイメージを膨らませてください。

ご興味のある方は、QRコードからJA秋田しんせいのホーム ページへアクセス! 研修内容や就農までの流れなどの詳細を掲載 しています。お問い合わせは営農振興課(0184-27-1601)まで。





デビュー20周年を迎えました 秋田鳥海りんどう」が

「秋田鳥海りんどう」が今年でデ A秋田しんせいのブランド花き 20周年を迎えました。

計画です。 500万本、 販売額2億円を突破しています。 額ともに徐々に増加し、 出荷され、その後、 がスタート。 転作田の有効活用と農家所得の向 産地となりました。 20 %で栽培し 秋田鳥海りんどうは、平成17 は培しており、販売数量管内では42戸の農家が 2年目の平成18年に初 鳥海地区を中心に栽培 販売額3億円を目指 販売数量・ 平成27年には 県内トップ 販売

JAの担当者は 30 年、 と話しました。 40 「さらに販売額を 年と続く品目に



▲20周年ロゴをプリントした出荷箱で出荷しています

れます。



▲出発する2台のトラックを見送りました

出発式では、参加者らが出 行政関係者など約40人が出

出発式を開催。生産農家やJA役職 集出荷施設で「秋田鳥海りんどう」

Aは7月24日、鳥海地区

日の花卉

するトラックを見送りました。 てテープカットや「頑張ろう三唱 定と消費地までの輸送の安全を祈 首都圏の市場へ向けて出

が年々厳しくなっているが、 さつ。JA花き連絡協議会の榊清康 場や消費者へ安全に届けたい」とあ いと一緒に、秋田鳥海りんどうを市 佐藤茂良組合長は 緒に手を取り合って花き全体を 「気象変動の影響で栽培環境 北海道などに出 「農家や地 皆さん 域

出荷最盛期に合わせ

出発式開催

和7年度秋田県和牛改良共進会代表牛は、8月に行われる令良治さんが受賞しました。

陳される予定です。

区分別最優秀賞は同地区の太田団体総合成績は東由利地区、



エリアの話題

食と農の大切さ伝える 女性部と青年部が出前授業

チャレンジセミナーの秋田鳥海りんどう拡

、ャレンジセミナー開催(田鳥海りんどう拡大へ

曲利

JA職員が参加し、食と農の大業を開催。JA女性部や青年部、立由利小学校の5年生に出前授」Aは7月15日、由利本荘市

農業と食料の課題について説明。
一切さについて伝えました。
「切さについて伝えました。 や農作業での活用方法、メリッ 用ドローンを持参し、その性能青年部の真坂和都さんは、農業



自給率などを学びました。農業と自然環境の関わりや食料トを紹介しました。児童たちは

▲改良成果を審査する審査員ら

JAは7月19日、由利本荘市 りながら、親子で協力して調理 がながら、親子40組が参加し、 リに挑戦しました。 「おやつパン」と、ごはんと夏 「おやつパン」と、ごはんと夏 「おやつパン」と、ごはんと夏 「おやつパン」と、ごはんと夏 「おやつパン」と、ごはんと夏 「おやつパン」と、ごはんと夏 「おやつパン」と、ごはんと夏 りに挑戦しました。 りに挑戦しました。 ことができて、参加者は「親しました。 BAワム・ワム体験スクール 親子で楽しく

の改良成果を厳正に審査しましが62頭の牛を出陳し、審査員らが体形や毛並み、発育など家畜催されました。管内の畜産農家に外が体形や毛がみ、発育など家畜の改良成果を厳正に審査しました。



▲親子で協力しながら作りました

親子で楽しく2品調理 ・ワム体験スクー ル

改良成果を競い合う由利畜産共進会開催

持希望者に向けた農業チャリン 特希望者に向けた農業チャリン 長が、リンドウの特性や栽培方 長が、リンドウの特性や栽培方 長が、リンドウの特性や栽培方 関地講習会も実施され、参加 現地講習会も実施され、参加 の仕組みを学びました。 特の仕組みを学びました。 田鳥海りんどう」〈店でJAのブラ 10 のブランド花き 日、JA矢島統 の新規栽



」と話しました。

JA自己改革への挑戦

JA秋田しんせい自己改革の取り組み❸

_{農家の副収入と環境保全を実現} 水田中干し延長によるJークレジット取得





この取り組みには、 どんな効果があるのですか?

中干し期間を延長することでメタン排出量を削減 し、J-クレジットとして収益化できるため、農 家の収入向上と環境保全の両方に効果があります。





●水田中干しの延長について

JAではJ-クレジットの取得方法の一つとして、「水田中干しの延長」を推奨しています。水田中干しの延長とは、通常行われる中干し期間を7日間延長することで、水田から発生するメタンの排出量を削減する取り組みです。削減されたメタンの量に応じてJ-クレジットが創出され、そのクレジットを販売することができます。

令和7年7月現在、10元あたり55円から最大で3,000円程度の副収入が期待されており、農家の皆さまにとって新たな収益源となることが期待されています。

2 JAの取り組み方針

令和6年度には、水稲生産者向けに研修会や座談会を開催し、資料を配布することで周知を図りました。

その結果、管内における中干し延長の実施面積および申請面積の合計は51.2 34に達し、目標に対して102%と、目標を上回る成果となりました。

令和7年度は100%、令和8年度には150%への拡大を目指しています。

❸研修会で申請方法をサポート

6月にJA本店で開催した研修会では、温室効果ガス削減の支援などを手がける㈱フェイガー(東京都)の担当者を講師として招き、収益化の方法やデータの申請方法などについて解説しました。また、不慣れな方にも安心してスマートフォンによる電子

申請を行っていただけるよう、今後も研修会を開催する予定です。 詳細は後日ご案内いたしますので、ぜひご参加ください。



⁴中干し延長を実施しました

JA管内では、現在、5つの経営体が J-クレジット取得に向けたデータ整備を進めており、代表 圃場での詳細なデータ記録も継続しています。 圃場 条件によっては、中干し延長による品質や収量への 影響が懸念される場合もありますので、取り組まれ

る生産者の方は十分に ご検討いただき、不安 な点がある場合はお近 くの営農センターまた は本店米穀課までご相 談ください。



【トップメッセージ】

Jークレジットへの取り組みに加え、農業生産活動が環境に与える負荷 の軽減や資源循環型農業など、環境に配慮した農業の取り組みを強化し、 持続可能な農業を目指してまいります。

営農経済担当常務 **北島 清**



水管理を省力化 「アクアポート」 の導入で



事は不要で、塩化ビニール製の管 管理の負担が大きくなっています。 法人では管理圃場の増加により水 分げつの促進や除草効果の向 つながる」という声 導入コストも抑えられます。 に接続するだけで簡単に設置でき や止水を行うことができます。 アクアポー 「適切な水管理ができることで、 アクアポ 在、 で水位を感知し、 経営体で導入されてお 管内では試験も含め トは上限と下限のセン 稲作 管内の大規模農業 が寄せら 自動で給水 ぜひ

利用



お問い合わせ

農業のお手伝いをしたい方へ

LINEで簡単マッチング

0184-74-6020

水田用自動給水装置 「アクアポート」 農業職業紹介所事業で スムーズなマッチング



JA秋田しんせい公式YouTube ンネルで作業動画公開中



◀手伝って応援! 農業職業紹介所 はコチラから

だち登録のうえ、ぜひ農業を 伝って応援してください 迎えます。 左記 Q R コ ー K から

とが可能です。 情報の確認やマッチング希望 を開設しております。 これから農作物の収穫最盛 ごい合わせを担当者と直接行うこ って応援! 農業職業紹 最新 0 介 友

月末までに、 て応援したい! 業を知りたい まをはじめ、 チングしました。 介所事業_ よりスムーズなマッチング LINE公式アカウント いただいています。 って 多くのよ 」という思い 」「農家を手伝っ 准 54 て、 組合員 人の 方々から「農 方 月 から6 0 7

7月28日「JA秋田しんせい渇水高温対策本部」 を設置しました

JA秋田しんせい管内では、7月以降の少雨や高温による水 不足のため、枯渇した水田が散見されております。今後もまと まった降水が期待できない状況を鑑み、7月28日(月)午前8 時に「IA秋田しんせい渇水高温対策本部」(本部長:佐藤茂 良組合長)を設置いたしました。

JAでは、管内各地域の水稲・大豆・園芸圃場の渇水状況や 高温による花き・畜産への影響などの情報収集を行い、関係機 関との連携により対応を図るほか、緊急営農情報の発信や稲作 メールマガジン、あい作、JA秋田しんせい畜産振興課LIN E公式アカウントなどで随時情報を提供してまいります。



岩農情報

音產

畜産振興課より

お問い合わせ **0184-27-1601**



営農経済部 畜産振興課 係長 佐藤 大地



WANTA WANTANA MANAMANA

◀畜産だよりは、 JAのホーム ページからご 覧いただけま す

2025年7月8日 あきた総合家畜市場成績

市場高値 JA秋田しんせい管内ベスト 3

| | | | | | _ | | | |
|----|-----|-----|------|-------|------|-------|----------|-----------------|
| 雌 | 父 | 母の父 | 母の祖父 | 体高 | 日齢 | 体重 | 価格 | 生産者 |
| 1 | 福勝鶴 | 美国桜 | 安福久 | 124cm | 271日 | 356kg | 700,700円 | 植村 良一(由 利) |
| 2 | 福勝鶴 | 華春福 | 安福久 | 120cm | 306日 | 342kg | 673,200円 | 佐々木一郎 (矢 島) |
| 3 | 福之鶴 | 美国桜 | 華春福 | 122cm | 288日 | 335kg | 671,000円 | 齋藤 拓 (西 目) |
| 去勢 | 父 | 母の父 | 母の祖父 | 体高 | 日齢 | 体重 | 価格 | 生産者 |
| 1 | 福之姫 | 安福久 | 金幸 | 121cm | 295日 | 384kg | 924,000円 | 佐々木 優 (大 内) |
| 2 | 福之鶴 | 美国桜 | 安福久 | 124cm | 300日 | 362kg | 885,500円 | 小助川喜久男 (大 内) |
| 3 | 福勝鶴 | 諒太郎 | 百合茂 | 125cm | 296日 | 384kg | 799,700円 | 鈴木 享 (東中利) |



稲作

米穀課より

お問い合わせ 0184-27-1601



営農経済部米穀課村上 和幸



◀稲作情報は、 JAのホーム ページからご 覧いただけま す

稲作情報を発信しています

8月12日発行

出穂期の水管理と防除

●高温対策について

- ・出穂期の水管理のポイント
- ・落水の目安
- ●斑点米カメムシ類防除について
- ●防除後の草刈作業について
- ●病害対策について
- ●あきたこまちRの個袋出荷者の皆様へ
- ●稲作メールマガジンについて

今後の発行予定 刈取・乾燥調整について



営農振興

営農振興課より

お問い合わせ 0184-27-1601



営農経済部 営農振興課 五十嵐亜希

青色事業専従者給与を見直してみませんか

令和7年度税制改正により、所得税の「基礎控除」や「給与所得控除」に関する見直しが行われます。これらの改正は、原則として令和7年12月1日に施行され、令和7年分以後の所得税について適用される予定です。このため、令和7年分の確定申告から青色事業専従者給与についても、所得税の計算方法が変更されます。

●現在は

基礎控除額48万円+給与所得控除額55万円 =103万円

これまでは、専従者本人の給与収入が103万円 以下であれば、所得税が発生しないため、専従者 給与を103万円以下に設定しているケースが多く 見られました。

●令和7年度分確定申告以後

基礎控除額95万円+給与所得控除額65万円 =160万円

令和7年度分の確定申告からは、控除額が160万円に見直されるため、専従者本人の給与収入が160万円以下であれば、所得税が発生しません。(なお、市・県民税(住民税)の非課税限度額は今回の改正の対象外となるため、専従者の住民税については各自治体の基準に従い、必要に応じて申告が必要です)

青色事業専従者給与は、申告時に全額を必要経費として計上できます。この機会に、青色事業専従者給与の増額(例:8万円/月→13万円/月)を検討してみてはいかがでしょうか。

専従者給与の金額を変更する場合は、税務署へ 「青色事業専従者給与に関する変更届出書」の提 出が必要です。





園芸販売課より お問い合わせ



営農経済部 園芸販売課 係長 佐藤 祐介



興味のある方は園芸販売課まで

リンドウ栽培にトライしませんか?

■現在の生産戸数と面積 (令和7年4月時点)

學生産戸数 42戸

少生産面積

■ 3 年目以降の所得率(10% あたり)

経営指標 10% 収穫量 単価 粗収益 経営費 所得 所得率 3年目以降 35,000本 60円 2,100,000円 1,215,925円 884,075円 42%

※1年目は株養成期間のため収穫はありません

●リンドウの栽培スケジュール



【1年目:株養成年】

前作が田んぼであることが作付けの条件となるため、排水が良好な圃場を選び、 明渠を掘るなど排水対策を行うことが重要です。また、1年目は病気に弱いた め定期的な防除作業が必要になります。

| | THE RESERVE | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------|----------|-----------|----------|------|---------|----------|------|------|
| | 1~3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
| | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 |
| +1\1- | | 圃場準備 | 支 ネ | 柱立て マル | チカット | 摘蕾· | 摘花 | | 地上部 | 枯死 |
| 栽培スケジュール | | | 定植 | | 追肥(化成肥料) | 病害虫防 | 除・除草(5月 | 中旬~) | 茎葉整理 | ・土上げ |
| 1 | | | 追肥(葉面 | 散布·液肥かん注) | 稲わら被覆 | かん水管 | 理(5月中旬~ | $\cdot)$ | 追服 | 9 |



【2年目以降】

雪が解けたら株から芽が出始め、5月以降には草丈が伸長してくるので、生育 に合わせて防除やかん水作業などを行います。基本作業を徹底することで株の 寿命が延び、一度の定植で7~8年ほど収穫が可能です。

| | CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------------|------|--------|----|-----------------|-----|-------|--------|-----|-----|------|---|
| | 1~2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | |
| | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中 | 下 上 中 下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中下 | 上中 | 下上中 | 下 |
| +1>1+ - / | | 消雪作業 | 美・簡易被覆 | j | 追 肥 | | 収穫、選別 | ·調整、出荷 | | 地 | 上部枯死 | |
| 栽培スケ ジュール | | | 基 肥 間引 | 18 | 病害虫防除・除草(5月上旬~) | | | | | | |] |
| - " | | | | | | | 追 肥 | J | | | | |

●栽培管理のポイント

●1年目の株養成年

定植した1年目は、今後の生育や収量を左右する大切な時期です。排水性が良く肥沃な圃場を選び、 病害のリスクを避けることが基本となります。定植後は、根がしっかり活着するまで過湿や乾燥に注意 し、適切な水管理を行ってください。

●2年目以降

2年目以降は、間引き作業が重要となります。株が大きくなり芽や茎が増えすぎると、株の中で養分 競合が起こり、1本1本が細くなってしまいます。また、仕立て本数が多いと花の段数が不足して収穫 できる本数が減少するため、1株あたり8本から10本仕立てとし、そのうち5本から6本を確実に採花 できるように調整してください。



J Aくらしの活動



JAの福祉

福祉事業所「ふれあい泉の里」より

お問い合わせ

0184-27-1698

小友保育園の園児が 七夕飾りをプレゼント

7月4日 泉の里



▲子どもたちから七夕飾りと元気をもらいました

助けあいグループ「ひまわりやしま」の 皆さんが歌と演芸を披露

7月8日 泉の里



▲素敵な歌声で利用者を魅了!

🟂 JA 秋田しんせい 女性部だより

女性部の活動をご紹介します

JA女性部シンボルマーク



仁賀保支部では、 さまざまな物作り 体験をしています!

女性理事 佐藤セイ子

一緒に活動しませんか!

女性部活動に興味がある方、参加し たい方はお問い合わせください。 お待ちしております。

【お問い合わせ先】

Agri·Food未来企画課 女性部事務局

TEL: 0184-27-1661

仁賀保支部

陶芸講習会開催 自由な発想で作品づくり楽しむ

7月5日、仁賀保公民館(むらすぎ荘)で陶芸講習 会を開催しました。

仁賀保陶芸愛好家の小松富士雄さんが講師を務め、 作り方や注意点などを説明。部員の皆さんは教わりな がら自由に粘土を成形し、お皿や花瓶など思い思いの 作品を作りました。

成形した作品は、小松さんが仕上げまでの作業を行 い、後日部員の皆さんへ届けられる予定です。







載 連



由利組合総合病院

病理検査室の紹 介

多いと思います。 に紹介したいと思います。 したので、 ガイドに投稿する機会を得ま 体的にどんな医療行為をして る部署なのか知らない方が 病理検査室と聞いても、 病理検査室を簡単 今回、 健康 具

細胞からガラス標本を作成し 査士) 顕微鏡で観察し診断すること な業務は病理診断です。 診断とは患者様より採取した 2名と臨床検査技師 4名の計6人です。 (細胞検 病理 主

バーは病理診断専門医

があるので具体的 て紹介します。 な例を挙げ

ります。

どを目的に行われることもあ

炎症性疾患の治療効果判定な

癌の化学療法や

ます。 ます。 がん検診など広く行われてい は少なく、 細胞採取は患者様に対し侵襲 用い吸引した検体なども同様 胞が存在するかを判定してい に細胞診断が行われています。 から排出された検体に悪性細 した細胞や乳房から細い針を 細胞診断:尿や痰など体内 子宮頸部から擦り採取 子宮がん検診や肺

子宫、 の針を用い、 診断 な臓器から採取された組織を 生検診断: します。 乳腺、 胃、 病変の 生検鉗子や太め 前立腺など様 大腸、 一部を採 肺

です。

細胞の採取方法や診断

目的により、

何種類かの診断

臨床検査科 診療部長 日本病理学会 病理専門医 杉田 暁大 (Akihiro Sugita) す。 もあります。 するため生検が行われること れることが多く、 た症例など診断をより確実に た細胞診断にて悪性が疑われ

す。 断、 われる病理診断です。 節転移の有無などを診断しま に確定できなかった病変の診 定に大きく寄与します。 術中迅速診断:手術中に行 手術方針や切除範囲 切除断端の評価、 手術前 リンパ の決

要に応じてガラス標本の作成 浸潤の程度、 胞 切除された標本は基本的に全 を行います。 て病理検査室に提出され、 手術標本の診断・手術にて の悪性度の評価、 1) 癌の場合、 ンパ節転移の 広がりや 癌細 必

取してガラス標本を作成しま 良悪の判断を目的に行わ 先に紹介し を提供します。 治療方針の決定に有益な情報 有無などを診断 手術後

0

す。 医、 検証します。 解明、 得られた場合にのみ行われま 病理カンファレンスにて臨床 生前の診断の妥当性、 す。主な目的は死因の特定で 病理解剖:ご遺族の承諾 病理医のもと検討されま 治療効果の判定などを 解剖結果は臨床 病態の

わ 迅速かつ正確な病理診断が行 綿密の情報交換を行うことで 2名が担っており、 は日本病理学会 や治療方針の決定に関与して 13 いることがお分かりになって れています。 ただけたと思います。 病理診断が要所要所で診断 病理専門医 臨床医と

数量21 が長ナスを栽培しています。 を目指す計画です。 は県内に出荷されています。 続きます。収穫された長ナス 令和7年度、 主に鳥海地区で栽培が盛ん JA管内では、 収穫は7月から9月まで 販売額462万円 JAでは出荷 8戸の農家



過去のレシピを 掲載中!



気になる食材から探せる 検索機能付き! 地元の食べ方 女性部アイデアレシピで 美味しい食卓を!

Let's.cooking!

レシピ考案者

仁賀保地区

ともこ **智子さん**堡

^{ぁゖみ} **明美**さん街

旬のナスを使い、お好み焼 き風にしました。米粉を入れることで もっちりとした生地になります。



点線に沿って切り抜き、 毎月のレシピ集としてお使いください。



米粉入り ナスのお好み焼き風

材料(2人分) 〈5 ≒」幅の細切りにする〉 ベーコン………3枚 〈1ダ幅に切る〉 大葉……4枚

〈千切りにする〉 ミックスチーズ……40~5 卵……2個 ´鶏がらスープの素 ------小さじ 1 ½ 、米粉………大さじ4 ごま油………小さじ2 塩……適量 水………滴量



切ったナスに水と塩を加えて10分ほどあく 抜きし、絞って水気を切る。



フライパンに「①」とベーコン、大葉、 ミックスチーズ、卵、「A」を入れてよく 混ぜ合わせ、円形に整える。



「②」にごま油を回し入れ、中火に熱して 焼く。こんがり焼き目がついたら裏返し、 ふたをして弱めの中火で2分ほど焼いたら 出来上がり。



ナス

~個性豊かな地方品種が古い歴史を物語る~

見分け方



....イたの切り口が新しい

持ったときにずっしりと 重みを感じるものの軽 い物は鮮度が落ち、 みずみずしさが失われ ている可能性が高い



米国種を元に改良した

品種の大型でハタの部 分が緑色をしているの

が特徴の大きさとソフ

トな食感を生かして縦

半分に切り、田梨やかり

ルにo煮崩れしにくいの

で使いやすい



ナスのプロフィル

『分類』ナス科

《原産地》インド

【和名】なすび

〖おいしい時期(旬)〗6~9月

ビタミン K、葉酸、食物繊維など

〖主な栄養成分〗ナスニン、コリン、カリウム、

5度以下の低温の場合、皮



新聞紙

保存方法



厳禁

寒いの苦手

や果肉が褐変した小締まっ て硬くなるなど低温障害を 起こしやすい

楽しみ方・食べ方のコツ



焼きナス、グラタン、 田楽、鉄板焼きなど



生で食べてもおいしいけ ラダ用のナス、水ナスな どは生のままみずみずし さと爽やかさを楽しめ るのパーニャカウダ、お刺し 身風、あえ物など



炒める

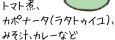
中華風炒め、マーボーナス、 みそ炒めなど



揚げる 天ぷら、揚げ出し、 フリッターなど

トマト煮、

煮る





漬ける ぬか漬け、みそ漬け、



油との相性 +抜群!

色も美しく 仕上がるよ からし漬け、浅漬けなど

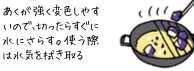


ナスの皮は味が染 み込みにくいため、丸 ごとや大きめに使う 場合は皮に軽く切

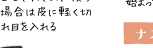




油を吸いやすいため 油は少しずつフライパ ンに入れるかキッチン ペーパーなどで塗る ようにする



油通しをすると皮の 色も鮮やかで味が ないみやすい





ナスのいろいろ



長ナス

程よい長さの長卯形ナス (千両ナス)が一般的に流 通しているが、200m以上の長 ナス、40㎝以上の大長ナスも あるの果肉がやわらかく、煮 たり焼いたりと和洋中いろい ろな料理に大活躍



九十ス 京都の賀茂ナス、新潟の 魚沼巾着ナス長野の小布 施ナスなどの果肉の締まり が良くきめ細かいゅまろや かな味わいゆ油との相性 が抜群の炒め物、揚げ 物、田楽などに最適



米ナス

大阪・泉州岸和田の 特産が有名の印形で、 手で搾ると水がしたた るほど水分が多いの が特徴のナス自体の 風味が豊かで、皮まで 柔らかいので浅漬け などの漬け物に最適

ナスのビミツ

原産地はインド東部で、日本 には8世紀ころ中国から伝え られたといわれ、奈良時代に は栽培されていたのさらに寒 い時期でも食べられるよう、 江戸時代から促成栽培が 始まっていたといわれている



主流で、西日本では長ナス、 大長ナスなどが多い

東日本では卵形の小型が

体の調子を整えてくれる成分が パランス良く含まれている



利尿作用 むくみの解消 高血圧予防

ナスの紫色の皮に含まれるナスニン (アントシアニン系)やクロロゲン 酸などの抗酸化作用のあるポリ フェノールを含有するため、老化予 防や生活習慣病の予防に効果が 期待できるの皮型と食べると健康・ 美容1:効果的



読者の皆さんからお寄せいただいた さまざまな投稿写真やお便りについて 紹介させていただくコーナーです!

トマトを楽しみたい!

自分で作った野菜を少しずつ収穫できる ようになりました。先月号の「食のおは で大好きなトマトが特集されてお

り、ちょうど収穫を楽しみにしていたの で参考になりました。保存方法や食べ方

暑さの中ですが、夏風を受けてなび どんどん成長してほしいですね。 を超えるほどに成長しました。この いている苗は涼しげに見えました。 春に植えた苗が、7月中旬には30 菅原 タエさん 80 代

梅雨とは名ばかりで、暑い日が続 ています。エアコンの使い方や水分

由利 冷凍庫は、 補給に気をつけながら、頑張って暑 いろいろな夏野菜を収穫できるよう い夏を乗り切りましょう。私の家の おでぶな姫さん アイスでパンパンです。

になりました。一度に実がなるので

参議院選挙や大相撲横綱・大の里の

頑張る姿、

高校野球の

ですね! も食べさせないといけない 野菜料理です。家族にお肉 1日では食べきれず、 毎日

P.N こまちばあちゃん

60 代

東由利

すぐです。会えるのが楽し かと考えています。家族み たくて、今から何を作ろう 8月に帰省します。 たくさ 秋田を離れた長男と次男が んながそろう幸せは、もう んの料理を作って食べさせ

象潟 佐藤 晃子さん 50 代

鳥海 少し雨が降ればいいなぁ。 毎日の暑さに体がついていけません。 のんびりやさん 70 代

金浦

越川

秀和さん

70 代

うな、 とがたくさんありまし 試合など、ワクワク、 ドキドキで応援するこ た。身も心も燃えるよ 暑い暑い夏でし

60代

トマトを楽しみた

たキュウリは、 育てています。 家庭菜園でキュウリを エリコママさん 家族が 収穫し 60 代

のコツを参考にして、

P.N シナちゃん

いです!

岩城

からし漬けにして食卓

田んぼの向こうにおばこ号 に出してくれます。絶品です

> を少し分けてもらい、植え ました。私も孫が植えた種 植えたところ、芽が出てき

たところ紫色の花が咲きま

した。大切に育てて、エダ

を頑張っています。ゆっくり歩き3 体力がアップしたような気がします。 度、週3日から4日行っています。 分と速歩き3分を交互に1日30分程 は早起きして「インターバル速歩」 毎日暑い日が続いていますね! 分も爽快なのでおすすめです。 涼しい朝にうっすらと汗をかき、 P.N あきバーバさん 気 私

です。

れたら、お友達にプレゼントしたい

佐藤 圭子さん 60 代 どうか、この願いが叶いますよう

トの抽選に当選して行くことです。

私の今の願い事は、

推しのコンサー

先日、 猿はクラクションの音に驚いて 車の運転中に猿を目撃しまし

う!

く線おばこ号」を見つけました。 絵になる風景でした。 本荘 佐藤多美子さん 70代

IIIIIIII 先日ドライブ中に、稲が青々と茂る田ん ほの向こうをゆっくりと走る「鳥海山ろ

とても

私の孫が、学校からもらっ

てきたエダマメの種を庭に

P.N なばなさん

日々精進します。

笹川 智明さん

マメが出来たら食べたいで

仁賀保 今年はカボチャをたくさん植えまし くりして見ていました。いっぱい採 た。どんどん大きくなるので、びっ

大内 できるといいですね。お世話頑張っ てください! (おいしいカボチャがたくさん収穫 P.N どんぐりさん **B** 10代以下

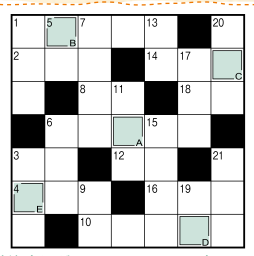
連日の猛暑や雑草に負けず、 ります! いる野菜がおいしく実るように頑張 育てて

鳥海 暑さに気をつけながら頑張りましょ (野菜もきっと応えてくれます! P.N 朝取りの野菜さん 70 代

感じでした。猿に負けない ろしていて、なんだか嫌な 電柱に登り、 ように、私ができることを じーっと見下

16





応募方法(おはがき・FAX・Eメールで)

◎パズルの答え、お名前、ペンネーム(ご希望の方)、住所、 電話番号、年齢をご記入の上、下記までご応募ください。 ◎意見、要望や身近にあったできごと情報などをお寄せく

ださい。「ほっと、こむ」でご紹介させていただきます。 応募締切り 令和7年8月25日(月)当日消印有効

応募先

〒015-8538 由利本荘市荒町字塒台1-1 JA秋田しんせい 広報係

FAX: 0184-27-1662

Eメール: kikaku@akita-shinsei.or.jp

特別賞1名さまに地産地消商品を、大賞3名さま・ 地産地消賞7名さまにJA加工品を差し上げます。

当選者は9月号で発表します。

※皆さまからいただいた個人情報については、厳重に管理するとともに、 ご応募・ご投稿の目的以外では使用いたしません。

正解者の中から 抽選で 名様に プレゼント!



タテ、ヨコのカギを解いて、 A~Eの文字を並べて、言葉にしてください。

タテのカギ

- 国際博覧会(万博)には――各国が出展します 01
- が出版し · -とられてもらひ水(千 03

- 09
- 旧国名のひとつ。今の滋賀県あた 11
- 15 17
- 人が並んで作るもの コイン――に荷物を入れた 紙幣のすかしは――防止策のひと
- 魚などの内臓のこと
- 20 あぶく。ソーダ水からたくさん出

クカラウマ

カネ

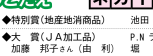
フトドリンク

◇応募総数 89通

ます ます 半透明でプルプルした洋菓子

ヨコのカギ

- 01 ミーンミン、シャワシャワ、カナ カナカナ……
- 02 物事にかかわりを持つこと
- 03 代金は今度まとめて払うね
- 西田佐知子のヒット曲、『コー 04 ヒー・
- さだまさしの名曲『――流し』で 06 歌われているのは、長崎県などで するお盆の行事
- スイカにかける人もいます
- 2分の1がハーフなら4分の1は 10
- 12 チョウが吸うもの
- 14 台木にくっつけたり挟んだりして 育てます
- 16 もう一杯、お一
- 18 鼻の長い動物



◆地産地消賞(JA加工品) 鎌田 榮子さん(本 排) 今野 秀雄さん(岩 城) 三舩ムツ子さん(矢 島)

治夫さん(西 目) P.N ラッピーさん (東由利)

幸子さん(大 内) P.N のんびりやさん(鳥 海) P.N リョウちゃん(仁賀保)

竹坂 朝子さん(金 浦) 潟) 佐藤 晃子さん(象



必要事項を記入し、面白かった記事 にチェックをつけ、はがきに貼って ご応募ください。

| 答え | | |
|--|-----------|-------|
| | | |
| | | |
| 4, 29, 24 | | |
| お名前 | | |
| | | |
| | (| 歳) |
| 住所 〒 | | |
| (a) | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 電話 | | |
| | | |
| 興味を持った記事(2つまで) | | |
| □P2.農業の現場から □P4. | クローズフ | ァッ, プ |
| □ □ P 6 . トピックス □ P 7 . エリ | | |
| □ O : C / / / □ / : エ / | | |
| □ P 10. 営農情報 □ P 12. J A く | | |
| □ P13.健康ガイド □ P14.食の | | JJ |
| □ 10. 庭家ガート □ 14. 良の □ P 16. ほっと、こむ | 43 16 4 0 | |
| □1 10.16 JC. CV | | |



THE JAPAN AGRICULTURAL NEWS

本農業新聞



水深刻

BRG2 記録的少雨 75

新鮮情報~実りある「情報」お届けします

■7月の注目記事

渇水深刻、まるで災害、

(7/27付 1面)

新潟などの日本海側を中心とした広い範 囲で、記録的な少雨が続き、田のひび割れ や葉の枯れ上がりなど稲作で被害が目立っ てきた。水源のない山間部が特に深刻で、 収穫を断念した田もある。東北や北陸、山 陰にも広がり、産地は懸命な対策を続ける。

■JA秋田しんせいの記事も載っています 7/3 生かそう「担い手営農サポートシステム」 7/17 中干し延長で J クレ推進 周知奏功し急拡大、バ イオ炭の実証も 7/19「サキホコレ」の水管理注意促す 7/24 新包装に職員のイラスト オリジナル商品「米粉入りうどん」 7/25 親子で楽しく 夏野菜で料理 JA秋田しんせい体験スクール

購読のお申し込みは最寄りのJA支店まで。

食と農に携わるすべての人に。国内唯一の日刊農業専門紙 1ヵ月3,100円(税込)

7/26 リンドウ産地拡大へ研修 新規栽培、就農希望者に …ほか

由利組合総合病院からのお知らせ

由利組合総合病院では、各種健診のお申込みを スマートフォンやパソコンからお申込みいただく WEB予約を導入しております。

詳しくは由利組合総合病院ホームページをご覧 ください。

https://www.yuri-hospital.honjo.akita.jp

▶WEB予約可能

- · 特定健診
- ・日帰り人間ドック
- ・協会けんぽ生活習慣病予防健診



スマートフォン、ネット環境が無い方は、(電 話や来院時の予約も可能)保健福祉活動室までご 相談ください。

【お問い合わせ】

由利組合総合病院 保健福祉活動室

(Tel 0184-27-1220)

秋田しんせい農業協同組合 職員募集要項

令和8年度(令和8年4月1日採用)正職員を下記のとおり募集します。

1. 採用職種・人数 本組合における業務全般 10名程度

勤務先及び待遇

本組合の本・支店等に勤務し、待遇については就業規則、職 員給与規程による。

高校卒業以上の学歴を有する者(令和8年3月卒業見込み者 を含む) で、令和8年4月1日現在で35歳以下の者。

4. 提 出 書 類

(1)履歴書 (当組合所定の様式) MRACHE (当時にDNOVENDA) ・ 設相合の本・支店窓口に準備してあります。また、当組合ホームページからダウンロードできます。(https://www.akita-shinsei.or.jp) 履歴書には3ヶ月以内に撮影した写真(上半身)を貼付し、A3版で提出すること。 1 诵

(2)**卒業見込み証明書または卒業証明書** (既卒者は卒業証書の写しでも可)

(3)成績証明書 (新卒者のみ、既卒者は不要) 1 通 ※ ただし、高等学校卒業見込者については、全国高等学校統一用紙で可とする。なお、採用内定後、健康診断書をご提出いただきます。診断書の結果によっては、採用できない場合もありますので、ご了承ください。

5. 応募受付期間

令和7年9月5日(金)から12月12日(金)

B送の場合も含め、期間内に総務部人事課に応募書類が必着のこと。

6. 試験方法・日程

(1)提出書類の審査を行い、適格と認めた者に受験案内を交付 する。

(2)第一次試験 一般教養試験、小論文(作文) 一回目の試験日は、令和7年9月下旬予定 ※試験は応募状況に応じて随時実施します。

(3)第二次試験 面接試験 -次試験合格者に対し10月上旬に実施する。

(4)試験会場 本組合 本店2階 会議室

※随時、企業説明会も行っております。

大学・短大・専修学校を令和8年3月に卒業見込の方については な職情報サイト「マイナビ」で随時募集しております。 右のQRコードよりJA秋田しんせいへエントリーして下さい。 ※今後の連絡事項については、登録メールアドレスへ送付します。



応墓申込: 問い合せ先

〒015-8538 秋田県由利本荘市荒町字塒台1番地1 秋田しんせい農業協同組合 総務部 人事教育課 木下・工藤 TEL 0184-27-1661 Mail jinji-kyoiku@akita-shinsei.or.jp

第14 芸征 ジェイエイ秋田しんせいサービス (*) UFL.http://shinsei-service.com/ しんせいサービス | 検索 | information

8/28 やきとり販売 Aコープ子吉店 Aコープおおうち店 8/30 やきとり販売

Aコープやしま店 8/8 やきとり販売 ★うまいもんは「金曜日」★

★8月のAコープイベント★

カレーフェア 8月8日 「お家で屋台」フェア

8月22日 冷やし麺フェア 8月29日 お肉フェア

株式会社









本荘中央・岩城・大内 7:00~19:00 8:00~17:00

※8/18(月)から通常営業となります



协事大展示会

令和7年9月6日(土)9月7日(日)

JA秋田しんせい本店特設会場 9:00~17:00

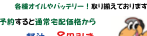
車検・点検早期ご予約フェア 同時開催 (R7,9~R8,3に車検・点検の方)

ガステーブル・ビルトインコンロなど展示会協賛価格で展示販売! ★自動車用品や冬タイヤの展示・予約商談会も同時開催★

由利牛販売などイベント盛りだくさんでお待ちしております!







令和7年度秋期農耕用石油類注文

軽油・・8円引き 灯油・・6円引き



通常営業

通常営業

8月28日(木)

Aコープ公式 (子吉・おおうち・やしま)

Follow Mel











行事予定





28日(木) 理事会

Q

SEPTEMBER



9日(火) あきた総合家畜市場

26日(金) 理事会

※行事予定は変更となる場合がございます。

東北電気保安協会からのお知らせ

8月は「電気使用安全月間」です

夏は肌の露出が多くなり、汗もかくことから体に電気が流れやすくなります。 暑さにより注意力が散漫になりがちなため感電事が多くなる傾向がある。

毎年8月は経済産業省が定める「電気 使用安全月間」です。電気安全に心掛け ましょう。

// THE

① 理事会報告

第381回 理事会 開催日:令和7年7月25日(金)

議案第1号 購買業務規程の一部変更について

議案第2号 内部統制システム基本方針の一部変更について

議案第3号 個人情報取扱規程の一部変更について

議案第4号 特定個人情報取扱規程の一部変更について

議案第5号 個人情報保護等に基づく公表事項等の一部変更について

議案第6号 ディスクロージャー誌について

議案第7号 令和7年産米集荷・買入方針及び体制について

議案第8号 令和7年産民間流通米集荷推進運動要領の設定について

議案第9号 令和8年産用各種予約注文取りまとめ方針及び資材価格高騰対策に

ついて

議案第10号 理事と組合との契約に関する承認について



JA秋田しんせい概況

令和7年6月30日現在

正組合員数/ 8,676人 准組合員数/ 9,183人 出資金/ 47億8,113万円

貯 金/1,551億2,572万円 貸 付 金/ 396億6,675万円

長期共済保有高/3,193億7,307万円 購買供給高/ 9億9,809万円 販売高/12億7,550万円 (うち米)/6億7,527万円

(うち野菜)/ 1億5,264万円

(うち花き・花木) / 1,121万円

(うち林産物) / 2,386万円

(うち畜産物)/ 4億1,251万円

支店直売会開催のお知らせ

| 開催日 | 会 | 場 | 開催時間 | | | |
|--------------|------|-------|------------|--|--|--|
| 9月10日(水) | 西目戈 | こ 店 前 | 9:30~11:30 | | | |
| 9 7 100 (3/) | 矢島統括 | 5支店前 | 9:30~11:30 | | | |

詳しい内容は、JAホームページやLIN E公式アカウントでお知らせいたします。

金融移動店舗車(ふれあいちょきんぎょ号)令和7年9月の運行日程について

| | 1日(月) | | 2日(火) | | 3日(水) | | 4日(木) | | 5日(金) | | 6日(土) |
|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|------------|-------|-------|---------|
| | 午前 | 旧石沢支店 | 午前 | 西滝沢駅前 | 午前 | 旧内越支店 | 午前 | 亀田出張所 | 午前 | 旧上郷支店 | |
| | 午後 | 旧内越支店 | 午後 | 旧Aコープ前郷 | 午後 | 旧石沢支店 | 午後 | 亀田駅前 | 午後 | 大竹地区 | |
| 7日(日) | 8 | 日 (月) | 9 | 日(火) | 10 | 日(水) | 11 | 日(木) | 12 | 日(金) | 13日 (土) |
| | 午前 | 旧石沢支店 | 午前 | 鮎川駅前 | 午前 | 旧内越支店 | 午前 | 亀田出張所 | 午前 | 旧上浜支店 | |
| | 午後 | 旧内越支店 | 午後 | 旧Aコープ前郷 | 午後 | 旧石沢支店 | 午後 | 松ヶ崎公民館 | 午後 | 小砂川地区 | |
| 14日 (日) | 15 | 日(月) | 16 | 日(火) | 17 | 日 (水) | 18 | 日 (木) | 19 | 日 (金) | 20日 (土) |
| | | | 午前 | 旧西滝沢支所 | 午前 | 旧内越支店 | 午前 | 亀田出張所 | 午前 | 旧小出支所 | |
| | | | 午後 | 旧Aコープ前郷 | 午後 | 旧石沢支店 | 午後 | いわもと会館(亀田) | 午後 | | |
| 21日 (日) | 22 | 日 (月) | 23 | 日(火) | 24 | 日 (水) | 25 | 日 (木) | 26 | 日(金) | 27日 (土) |
| | 午前 | 旧石沢支店 | | | 午前 | 旧内越支店 | 午前 | 亀田出張所 | 午前 | 旧上郷支店 | |
| | 午後 | 旧内越支店 | | | 午後 | 旧石沢支店 | 午後 | 松ヶ崎公民館 | 午後 | 小砂川地区 | |
| 28日 (日) | 29 | 日 (月) | 30 | 日(火) | | | | | | | |

営業時間 午前 9:30~12:00

午後 1:30~3:00

車両等の故障により、緊急の運休となる場合がございますのでご了承下さいますよう お願い申し上げます。



▲ JA秋田しんせい

入場無料

· 日 JA 2025

感じてください~しんせいの風

令和7年11月13日43

午前10:00~午後4:00

会場 由利本荘市文化交流館カダーレ

開催内容

JA秋田しんせいの取り組みについて知ってもらえるブースや、ご来場の皆さまに楽しんでもらえるステージイベントをご用意いたします。



詳細は今後、広報誌、HP、LINE公式アカウント等でお知らせいたします

お問い合わせ Agri·Food未来企画課 TEL 0184-27-1661



