

Douhoku  
Nayoro



2021  
No.54

令和3年8月31日

広報



道北なよろ

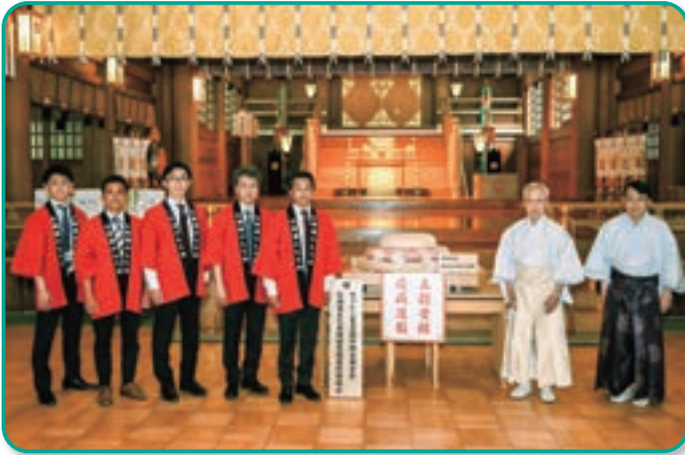


夏号

## 新型コロナウイルス終息願う 大鏡餅奉納

6月11日、北海道もち米団地農協連絡協議会を代表して東野秀樹組合長と石山健一参事が新型コロナウイルスの感染早期終息と農林水産業の持続的な発展を祈願し、ホクレン農業協同組合連合会と合同で紅白大鏡餅を北海道神宮に奉納しました。

今回奉納した鏡餅は「はくちようもち」を使用した紅白餅で直径90センチ、60センチ、50センチの3段重ねで総重量120キロの大鏡餅です。



東野秀樹組合長は今回の奉納を通じて「新型コロナウイルスの早期終息を願うと共に、これからも消費者の皆さまが笑顔になれるもち米を、お届けすることに尽力していきたい」と挨拶がありました。

又、7月16日に上川神社には上川地区農協米対策委員会と合同で総重量100キロの3段重ね紅白大鏡餅を奉納しております。



## 種馬铃薯防疫検査



7月7日(2期)、7月21日(3期)、智恵文地区種馬铃薯圃場において新型コロナウイルス感染症拡大予防のため少人数の中で、生産者6名、上川生産連1名、職員3名が検査補助をし、種馬铃薯防疫検査が行われました。農林水産省横浜植物防疫所札幌支所の植物防疫官によって種馬铃薯として適否かどうか面積約14・4ha、2期16筆、3期15筆、の検査を行い全筆合格となりました。収穫作業は8月下旬頃より開始されております。

## もち米省力化研究会 現地研修会



上川農業改良普及センター名寄支所が中心となり高密度播種栽培に取り組む農業者で設立した、もち米省力化研究会の現地研修会が6月15日に行われました。

高密度播種栽培（密苗、密播中苗）に取組んでいる会員5名の各圃場を巡回し実際に圃場の中に入り、草丈・茎数を測定し株あたり茎数、平米当たりの茎数を算出し初期生育調査を行いました。

会員からは「高密度播種栽培は育苗管理が大変だが、移植作業は楽になったので省力化にはなっている」、「今後、家族労働力が不足して行くため省力化が必要となってくる」などの感想がありました。

## 水稻現地講習会

6月29日、風連地区2か所・名寄地区2か所の圃場で水稻現地講習会が行われました。

上川農業改良普及センター名寄支所 平山係長、小坂専門普及員より生育概況、今後の水管理や病害虫防除について、今年是好天に恵まれて平年と比べて水稻の生育が早く経過しており、今後も収穫に向けて圃場内の除草、畦畔の草刈りなども心掛けて欲しいと説明がありました。

又、農作業中の熱中症には十分注意し、こまめな休憩と給水を取り、実り豊かな秋を向かえる事に期待し水稻現地講習会を終えました。



## 大豆現地講習会



7月9日に風連地区いとうファームさん圃場、7月15日に智恵文地区大石一貴さん圃場にて大豆現地講習会が行われました。

上川農業改良普及センター名寄支所 越智主査より、今年の播種作業は、平年並みに始まったが断続的な降雨、他作物の植付作業の遅れなど平年より遅れている圃場があり、生育に差があるため今後は「圃場を観察」し、追肥と病害虫防除の徹底、適期収穫に努めることが大事と説明があり、実際に圃場に入り根粒の着生を確認しました。

## 玉ねぎ栽培技術講習会

7月13日、玉ねぎの栽培技術講習会が行われました。

上川農業改良普及センター名寄支所 山本普及員より生育調査結果と今後の管理について、今年は平年より生育が順調で5日〜7日早まっており球肥大を促進するために灌水を積極的に実施し、同時に防除も行う事が重要。今後の管理については、根切り時期を誤ると裂皮、裂球の発生が増加するので球肥大の状況をよく確認し根切り作業を早めに行い、収穫作業はゆっくり丁寧に行って欲しいと説明がありました。



## 名寄市立風連中央小学校 食育授業



7月14日、名寄市立風連中央小学校4年生が名寄市農業振興センターの作物圃場見学を行いました。

又、7月15日には、名寄市立風連中央小学校5年生が名寄市風連町、上口忠さんの「なつぼし」と「ゆめぴりか」の圃場見学を行いました。

食育授業の一環として児童が圃場を訪れ、どんな作物が植えてあるのか、品種の違いはあるのか、生育日数は何日ぐらいなのか、給食で口にする食べ物がどのように作られているのかを学習し、「水田圃場に水を入れる方法は？」との質問に対し、実際に水口を開けて圃場に水が入る所を見せて頂き、児童たちは普段目にする事が出来ない貴重な体験が出来ました。

## 風連地区年金友の会 パークゴルフ大会

8月6日、風連B&Gパークゴルフ場にて、J A道北なよろ風連地区年金友の会パークゴルフ大会が晴天の中、総勢28名の会員が参加し開催されました。

参加者は新型コロナウイルス感染予防対策をしながらのプレーでしたが久しぶりに会う会員と和やかな雰囲気の中パークゴルフを楽しみ、成績上位入賞者には景品の贈呈も行われました。

成績上位者は左記の通りです。

### 【男性の部】

- 優勝 川田 勝彦
- 準優勝 川上 稔
- 3位 佐竹 勝志
- 4位 高木 剛一
- 5位 松本 昇

### 【女性の部】

- 優勝 尾崎 文子
- 準優勝 西村多美子
- 3位 松下 悦子
- 4位 中山 秀子
- 5位 泉谷 早子



# 新規就農者に聞きました



ながい あやこさん  
**永井 文子**さん

生年月日：S59年12月22日 36歳

経営内容（主な作付品目）

もち米、スイートコーン、南瓜

経営主：永井農場株式会社

地区：名寄 曙地区

Q1. 農業をやろうと思ったきっかけは？

夫です。夫の転職がきっかけです。

Q2. 農業の良いところ（魅力）

美味しい野菜が食べられるところです。

Q3. 仕事での失敗談、面白エピソード

特にありませんが、田んぼに見た事がない数のカエルがいてびっくりしています。私はカエルがとても苦手です。

Q4. 最近ハマってる事（趣味）

野菜の皮を捨てずにおいしく食べる料理を調べる事にはまっています。

Q5. これからの目標

口だしせず、夫にさからわずついでいくこと。



ながい じゅんじさん  
**永井 順二**さん

生年月日：S56年12月5日 39歳

経営内容（主な作付品目）

もち米、スイートコーン、南瓜

経営主：永井農場株式会社

地区：名寄 曙地区

Q1. 農業をやろうと思ったきっかけは？

兄の勧誘

Q2. 農業の良いところ（魅力）

努力が形になるところ

Q3. 仕事での失敗談、面白エピソード

機械がなぜか壊れる

Q4. 最近ハマってる事（趣味）

趣味をやる時間と体力がない

Q5. これからの目標

週休2日を成し遂げたい



（主な作付け品目）  
小麦・大豆・種馬鈴薯  
南瓜・スイートコーン

（家族構成）  
父 恵（めぐみ）さん 経営主  
母 早苗（さなえ）さん  
本人 誠（まこと）さん  
妻 冴香（さやか）さん  
長男 駿（かける）さん  
長女 雅愛（みやび）さん

## 表紙の人

今号の表紙は、智恵文みなみ地区で農業を営んでいる山本誠さん一家です。

## 青年部 風連支部

青年部風連支部（支部長安達康治）は風連町農民連盟青年部（委員長川原久文）と合同で7月20日、ふうれん交流センターにて新型コロナウイルス感染症対策を徹底し、風連青年部、齋藤寛さんに「農協青年部から見える未来、農業青年に伝えたいこと」について講話して頂きました。

講話の中で、法人設立に至った経緯として、規模を拡大していく中で、個人経営では資金繰りが大変になって来る事がある。まず、利用組合を立ち上げて、機械だけではなく、人も一緒に動く共同作業組合で活動した結果、面積拡大と所得向上が目に見えて分かったため、法人化する方向に一気に話が進み、来年、法人設立となった事、夢と目標について、講話頂きました。

夢は「農業のイメージを変える事！」目標は「年商1億円」今後の活躍を期待します。



## 青年部 智恵文支部



青年部智恵文支部（支部長飯塚勝也）は7月9日、資金造成草刈り事業が行われました。朝早くから21名の部員が集合し、智恵文支所・スタンドの建物周りや智恵文乾燥施設、各倉庫周りなど、各自持ち寄ったブラシカッターや大型作業機で草刈りを行いました。

午後からは智恵文支所大会議室にて農業機械メーカーより農業機械について説明を頂き、実際に外に出て農業用ドローンの実演をして頂きました。

## 虹の会

虹の会（会長中野寿子）は7月15日、営農センターにて名寄市の出前トークを活用し「コロナ禍における介護予防」について講話して頂きました。

参加した7名の部員からは、今から出来る予防は積極的に取り組みたいと話していました。また、研修会後には冬の絵手紙作りも行っております。

虹の会は、介護員（ホームヘルパー）有資格者9名で構成されており、農村高齢者の介護・指導・助言などを行い、施設ボランティア、介護に関する研修会等の活動を行っています。



## 女性部 風連支部

女性部風連支部（支部長日根野美沙子）は7月8日、風連町西町コミュニティセンターにて「アロマワックスバー・ハーバリウム石鹸作り」を行いました。新型コロナウイルスの感染対策を徹底した中で、13名の参加者はキットを使い、オリジナルの作品を作りました。

また、風連支部ココカル（代表菊池愛子、日根野美和）は7月19日、ふうれん交流センターにて花工房 fleurie（フルール）加藤玲子講師を招いて「フラワーマニアアレンジメント」作りを体験しました。

体験後は名寄市内にあるGRACE CUISINE（グレイス キュイジーヌ）さんの地元食材を使用したお弁当を、持ち帰りとはなりましたが、堪能しました。

参加した9名の部員は「コロナ禍で活動が制限される中、交流会を行えたことに感謝し、今後も感染対策を万全に、活気のある女性部活動を行いたい」と話しました。



## 女性部 名寄支部

女性部名寄支部（支部長矢吹祐子）は7月1日、夏期研修交流会の「ハンギングバスケット作り」を営農センター駐車場にて行いました。

新型コロナウイルス感染予防対策を行いながらの活動でしたが参加した部員10名は、久しぶりに顔を合わせた部員も多くハンギングバスケット作りにもおしゃべりにも沢山花が咲いていました。

また、名寄支部ひまわり（代表永井豊子）は7月29日に9名の参加者で青果関連施設視察研修会を行っております。



## 女性部 智恵文支部



女性部智恵文支部（支部長松下克得）は7月14日、智恵文馬鈴薯施設にて21名の参加を頂き、夏期講習会・交流会を開催しました。新型コロナウイルス感染予防対策を行いながらの活動でしたが、講習会では好みの多肉植物を選びテキストを参考に、配置などを考えながら多肉植物の寄せ植えを作りました。参加した部員からは「どこに飾ろうかな？楽しい！めっちゃくちゃかわいい！」と大好評でした。

また、智恵文支部六花の会（代表南原美穂）は、7月10日に20名の参加者で交流会を行っております。

## 活動紹介

女性指導農業者・農業士による

## 「すみれの会」



これからの若手女性農業者には、農業の経営や農家生活に関する知識や技術を習得し、経営パートナーとなり、経営参画できるようになって欲しい」と女性農業者を育成することを目的に平成7年に設立された名寄地区グリーンアドバイザー協議会、(令和3年2月現在の会員は53名)の女性指導農業者4名が中心となり「すみれの会」を平成30年に設立しました。

また、令和3年2月に北海道農業士に認定された3名を新たに加え、

## 【すみれの会メンバー】

- |     |         |        |
|-----|---------|--------|
| ①上口 | 里美 (代表) | 名寄市風連町 |
| ②藤垣 | 君子 (会計) | 名寄市風連町 |
| ③住田 | 美紀      | 名寄市風連町 |
| ④竹部 | 麻理      | 名寄市瑞穂  |
| ⑤遠藤 | 円       | 名寄市智恵文 |
| ⑥永井 | 豊子      | 名寄市曙   |
| ⑦菊池 | 愛子      | 名寄市風連町 |
- \*①～④：北海道指導農業者  
⑤～⑦：北海道農業士

現在は7名で活動を行っています。

## 1 活動の経過

## (1) 平成30年度(活動1年目)

茶話会で若手女性農業者と交流会を開催し、自己紹介に始まり農業経営や農家生活で知りたい事、使用している資材や作物の栽培管理などについて普段、疑問に思っている事などを話し、交流を深めました。

## (2) 令和元年度(活動2年目)

茶話会で出された様々な意見や感想を踏まえ、女性農業者として必要な知識や技術について学びました。

## (3) 令和2年度(活動3年目)

令和3年1月と2月の2回にわたり、講演会を開催しました。

## 【1月の研修会】

畑作・園芸農家の遠藤愛さん(北見市常呂町)を講師に、「ホップ・ステップ・ジャンプ!女性農業者研修会」わかることで農業はもっと面白くなる!」をテーマに「疑問、分からないことなどはそのままにしない、家族の話し合いの大切さ、家族経営協定による農業経営や農家生活の目標の明確化と役割分担や生活設計等に取り組むことで問題の解決

につながる」と話されました。

## 【2月の研修会】

すみれの会のメンバーである藤垣君子さん(名寄市風連町)を講師に「充実した農業経営と農家生活を目指すそう!」家族のルールづくりで楽しい毎日を!」をテーマに「家族で役割分担を明確にし、女性農業者が積極的に農業や経営に参画することが必要であり、そのためには家族のルール作りが有効である」と話されました。

また、木村恵支所長(上川農業改良普及センター名寄支所)を講師に「お金の流れを知ろう」をテーマに、参加者各自が生活費を実際に計算し、

これからのくらの所得が必要かを把握することができました。

## 2 今後に向けて

これまでの研修会や講演会を通じて経営主のパートナーとなる若手女性農業者たちが、必要な知識や技術を習得していくための環境づくりが必要で、すみれの会を中心に、これからの地域農業をけん引する女性農業者の育成を関係機関と連携を図りながら取り組んでいきます。

## 3 令和3年度の活動予定

すみれの会の今後の活動予定は、左記のとおりです。なお、開催場所はいずれも名寄市文化センターを予定しています。

## 【第1回】

- ・日時 令和3年12月上旬
- ・内容 講演「農業経営における高付加価値化～乾燥野菜の製造販売～  
つむぎ屋の挑戦～(仮題)」
- ・講師 要覚 忍さん(北海道指導農業者・美唄市)

## 【第2回】

- ・日時 令和4年1月中～下旬
- ・内容 講演「種苗法改正とこれからの農業経営(仮題)」
- ・講師 高井 瑞枝さん(ミイロ工房・北海道種の会事務局次長 札幌市)



## 活動紹介

# 農業現場の問題を ICT・IOTを活用し支援・共有する

名寄地域ICT農業研究会 会長

**藤森 将二** (智恵文)

*Fuzimori Masatugu*



### 研究会設立の経緯

現在の地域農業は、個々の農家の高齢化が進み、深刻な労働力不足に陥っています。地域の苦勞を、ICT・IOTなどを活用して支援し、共有していく。その中でのスマート農業の目的のひとつは、農作業における省力・軽労化・生産性向上です。また、これまで家族継承の中で培われてきた農業技術を、システム・AIなどによって永続的に継承していけるようにしたい。自動操舵補助システムを活用する為に、基準局を設置し、地域農業者の労働力不足・生産性向上を図る。との思いを形にしたのが、5年前清水功裕（名寄）前会長が設立した名寄地域ICT農業研究会です。

### スマート農業のメリット

既に自動操舵補助トラクターが地域で導入され、現在27名、39ライセンスの使用があります。初年度は16件16ライセンスの使用でしたので、ライセンス数は5年で2.5倍となっています。限られた作期の中で1人あたりの作業可能な面積を拡大し、大規模化を可能にするなどのメリットがあります。また、ドローンについては地域でも多く導入されている状況にありますが、農林水産省の「農業用ドローン普及計画」によると、水田を中心に農業用ドローンによる農薬散布面積を、100万haに拡大することを目標に掲げています。農薬の空中散布にドローンを利用するのが当たり前前の時代はすぐそこまで来ていると思います。

### 今後の展望

昨年度、市の補助金を利用し、地域に還元出来る情報・実証を行う為に、圃場センシングドローンを導入致しました。センシングとは目には映らない光の波長を、専用のカメラ（マルチスペクトルカメラ）で捉え数値化し解析を行う事で、従来では気づけない要因が植物体にどのように影響を与えているのかを判断する。感や経験など数値化できないデータと画像解析によって得たデータ（数値化できる）を掛け合わせるにより、より良い営農診断を可能にします。今後は「データをどのように活かすか」を協議し、地域農業の活性化や後継者育成、所得向上を目指します。

### 殺菌剤「ベジセイバー」

## 南瓜うどんこ病・つる枯病（無人航空機による散布）適応拡大!!

名寄地域ICT農業研究会を代表して、会長の藤森将二さん圃場で「ベジセイバー」散布試験を行った。藤森さんによると、つる枯れ病防除も含め7月26日に散布を行ったが、今年は高温少雨の為、病気の出にくい年であるが、8月1日時点では病斑は見られない。畑作物の空散剤は選択肢が少ないため、今後の適応拡大に期待したいと話した。

有効成分はペンチオピラド6.4%、TPN40.0%

希釈倍率は16倍、10aあたり使用液量は1.6ℓ



## 組合員資格確認のお願い

平素、当組合の各事業にご理解ご協力をいただきまして、誠にありがとうございます。

当組合の定款の規定により、組合員の皆さまに組合員資格の変更の有無についてご確認をお願いしております。

つきましては、下記の事項をご確認の上、組合員資格の変更がありましたら、お手数ですが組合員加入いただきました当組合の本支所窓口にて手続きをお願い致します。

なお、お手続きの際には、運転免許証や保険証などご本人の確認ができる公的書類と印鑑をご持参下さい。

### 記

#### ●正組合員資格

- ①50アール以上の土地を耕作されており、その耕作する土地又は住所がこの組合の地区内にある方
- ②1年のうち100日以上農業に従事されており、その住所がこの組合の地区内にある方
- ③農業を営む法人（その常時使用する従業員の数が300人を超え、かつ、その資本の額又は出資の総額が3億円を超える法人を除く。）であって、その事務所又はその経営に係る土地が当組合の地区内にある法人

#### ●准組合員

- ①組合の事業を利用される方で、その方の住所が組合の地区内にある方
- ②当組合の地区内に勤務地がある方で、当組合の事業を継続してご利用されている方
- ③当組合の地区外に住所がある方で、当組合の事業を継続してご利用されている方

## 正組合員募集のご案内

農業後継者、農業女性の皆様

日頃より、当組合の事業推進にご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

これからの地域農業・農協運営のことを考えるにあたり、事業主と共に農業を営まれている皆様のご意見が大変重要になって参ります。今後の地域農業の発展のため、正組合員となり農協運営に参画くださいますようお願い申し上げます。

代表理事組合長 東野 秀樹

#### ○正組合員資格

- ①50アール以上の土地を耕作する農民で、その住所がこの組合の地区内にあるもの
- ②1年のうち100日以上農業に従事する農民で、その住所がこの組合の地区内にあるもの

#### ○出資金

1口（500円）以上の出資をお願いしております。

申込み・お問い合わせ先

本所 総務部総務課 (01655-3-2521)

名 寄 支 所 (01654-2-4531)

智 恵 文 支 所 (01654-8-2111)

## 理事会の経過

### 第四回理事会

開催日 六月八日

- 一、福利厚生規程の一部改正について  
提案通り決定
- 二、建設工事規程の一部改正について  
提案通り決定
- 三、経理規程の一部改正について  
提案通り決定
- 四、固定資産（駐車場整備）の取得について  
提案通り決定
- 五、災害対策計画（BCP等）の改正について  
提案通り決定
- 六、種馬鈴薯生産安定基金制度規約の一部改正及び玉葱価格安定基金運用規約の廃止について  
提案通り決定

七、北海道農業信用基金協会

への出資増口について

提案通り決定

八、組合と理事との契約（貸付）について

提案通り決定

九、与信残高四、〇〇〇万円

超の貸付に係る承認について

提案通り決定

十、マネロンガイドラインと

のギャップ分析について

提案通り決定

提案通り決定

### 第五回理事会

開催日 六月二十八日

一、定例監査講評について

監事会報告通り決定

### 第六回理事会

開催日 七月三十日

一、出資金持分譲渡の申出について

提案通り決定

二、コンプライアンスマニユ

提案通り決定

アルの一部改正について

提案通り決定

三、JAグループ北海道不祥

事ゼロ運動要領の制定について

提案通り決定

四、自己査定に係る破綻懸念

先への貸付について

提案通り決定

五、組合と理事との契約（貸付）について

提案通り決定

六、JAバンクにおける未利用口座手数料の設定について

提案通り決定

九、外国人技能実習生事業について

提案通り決定

七、令和三年産くず米・雑穀

予約推進について

提案通り決定

八、令和三年度名寄演習場等

周辺農業用施設設置助成

事業に係る指名業者選定

について

提案通り決定

九、外国人技能実習生事業について

提案通り決定

提案通り決定

## JAのあゆみ

- 4月16日・・・固定資産監査
- 5月31日・・・棚卸監査
- 6月8日・・・第4回定例理事会  
16日～18日  
・・・第1・四半期定例  
監査
- 25日・・・第1回経済委員会
- 28日・・・第5回定例理事会
- 7月1日・・・棚卸監査
- 21日・・・固定資産監査
- 29日・・・第3回総務委員会
- 29日・・・第2回経済委員会
- 30日・・・第6回定例理事会



## 上川農業改良普及センター名寄支所からのお知らせ

「これくらいは、大丈夫」と思う気持ち  
事故のもと!

～ 収穫作業時期は、事故多発時期! ～

## 1 農作業事故の発生状況

(出典：令和元年度農作業事故報告書 北海道農作業安全運動推進本部発行)

## (1) 依然、減らない農作業事故

農作業事故総件数は2,297件で、このうち負傷事故は前年よりも130件増加して2,278件(図1)、また、死亡事故は前年よりも1件増加し19件となりました(図2)。

負傷事故は、家畜(牛、馬、豚など)による事故が892件で最も多く、次いで農業機械による事故が652件と、家畜による事故が農業機械による事故を大幅に上回っています(図3)。

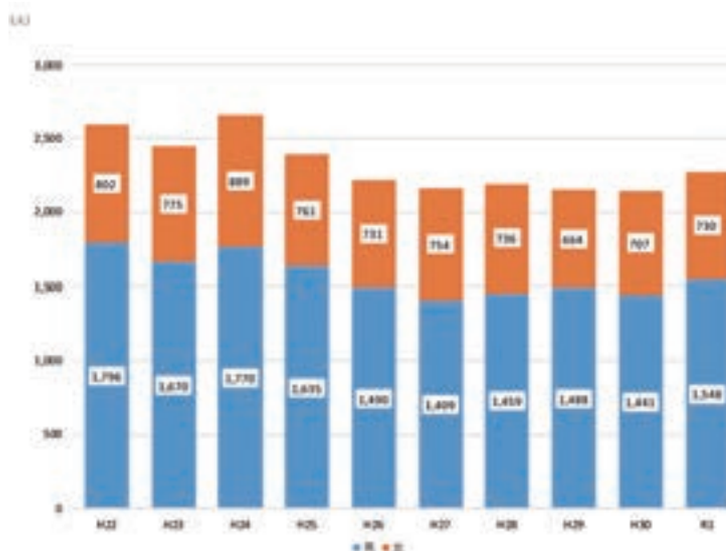


図1 年次別負傷事故の発生状況 (H22～R1)

## (2) 収穫作業時期に多発

負傷事故、死亡事故のいずれも、収穫作業時期に多発しています。

負傷事故は、5月が2,602件で最も多く、10月が2,485件、次いで9月が2,374件発生しています。

死亡事故では、9月が26件で最も多く、次いで5月が22件、7月が21件、8月及び10月が各20件となっています。(図4)。

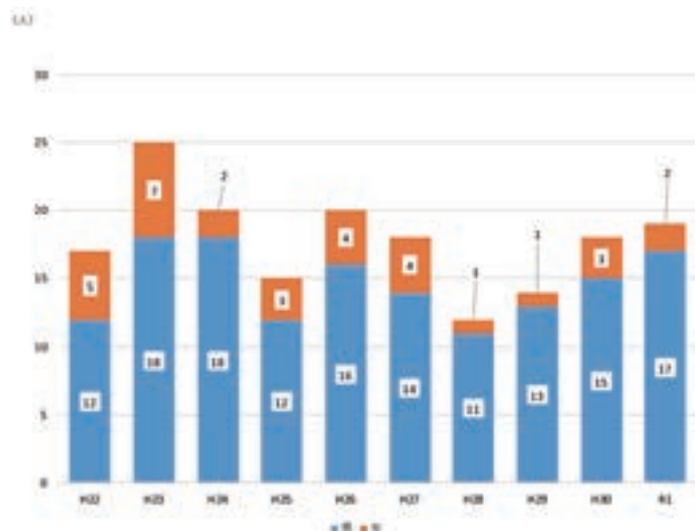


図2 年次別死亡事故の発生状況 (H22～R1)

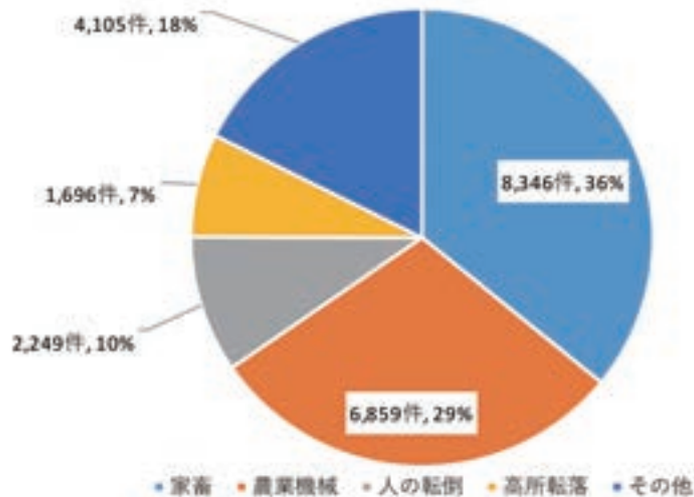


図3 原因別事故発生状況 (H22～R1)



図4 月別作業事故発生状況 (H22～R1)

## 2 農作業事故を防ぐために

- ◎体力や年齢を考慮し、無理のない作業計画をたてましょう。また、一日の作業開始時には作業手順を確認しましょう。
- ◎袖口やズボンの裾などが機械に巻き込まれないような服装を心がけましょう。
- ◎運転者以外の人にも緊急停止装置やエンジン停止方法を確認しておきましょう。
- ◎コンバイン等大型機械は死角が大きいので、「大丈夫だろう」運転は危険です。必ず周囲の安全を確かめてから始動しましょう。
- ◎機械の点検や整備、詰まり等を除去する時は必ずエンジンを停止しましょう。
- ◎農業機械の乗降時には靴底の汚れを取り除き、足場の安全を確認しましょう。
- ◎農業機械が公道で追突される事故を防ぐため、反射シールや低速車マークを活用し、他車から早く見つけてもらえる工夫をしましょう。

# ウリ類ホモプシス根腐病の発生が 上川で確認されました

●発生確認作物：メロン、きゅうり

●病害虫名：Phomopsis sclerotioides kesteren

## 1、本病の特徴

- (1) 本病は、糸状菌の一種ホモプシス・スクレオティオイレスによってウリ科作物に引き起こされる土壌伝染性病害です。感染した作物は、地上部が激しくしおれ枯死症状となり、果実収量が著しく減少します。
- (2) 移植直後などでは異常は見られず、果実肥大期や収穫開始後など着果負担がかかる時期に株が急激にしおれます。最初は晴天時の日中にしおれ、夕方や曇雨天時に回復しますが、その後慢性的にしおれ株全体が枯死します（写真1、2）。
- (3) 病斑部からは、ヤニ噴出や上部維管束の褐変が見られないため、つる枯病やつる割れ病と異なります。
- (4) 発生株の毛細根には黒い筋状の菌糸の塊が見られます（写真3）。

## 2、発生の経過

- (1) 本病は、1983年に埼玉県の施設栽培きゅうりで発生が確認され、関東地方で多発し2000年代には東北地方に発生が拡大し、特に露地きゅうりで甚大な被害をもたらしています。
- (2) 府県ではきゅうりの他に、メロン、スイカ、かぼちゃで発生の報告があります。
- (3) 北海道では、令和2年7月下旬から8月上旬に空知地方の複数地点できゅうり、メロンで発生が確認され、令和3年には上川地方においても確認されました。

## 3、防除対策

- (1) 病原菌は土壌中で数年生存できる可能性があり、作物に萎凋症状がなくても増殖します。汚染拡大を防止するため、きゅうり、メロン、スイカで疑わしい症状がある場合は、JA又は普及センターへ御連絡下さい。
- (2) 発生が疑われるほ場への出入りに注意し、作業機械は作業後に必ず洗浄して下さい。
- (3) きゅうりでは、しおれによる被害が大きい場合はクロルピクリン剤による土壌消毒を行います。

(4) 夏季に土壌還元消毒を行うと高い効果があります。

(5) 栽培終了後に根（毛細根を含む）をできるだけ土壌中に残さないように処分して下さい。



(写真1、2) 急激にしおれたきゅうり〈上川技術普及室より〉



(写真3) きゅうりの根に発生した偽子座〈上川技術普及室より〉

～名寄市農業振興センターからのお知らせ～

## 土壌分析室からお知らせ

### 土壌分析事業の担当職員代わりました！



じんの  
神野 律子 土壌診断担当（又村所長と）

6月2日付で前任担当の及川職員に代わり、当センターの土壌分析室に勤務することになりました。経験が浅い中での業務引継ぎとなり、最初は慣れていないこともありご迷惑をおかけいたしますがどうかよろしくお願いたします。当センターに来所された時には気軽にお声をかけていただければ幸いです。

### 秋までに水稻温床のpH調整を！

毎年のお知らせとなりますが、温床のpH調整は、育苗の基本技術として非常に重要です。pHが4.5～5.0の範囲であればムレ苗の発生が回避できるほか、置床に根が良く張る事で生育良好となり、結果として定植後の活着・初期生育も良好になります。

pH確認をしたい場合は、振興センターで診断できます。温度があり、土壌改良資材の効果が出やすい9月までの改良をおすすめします。



○お問い合わせ・ご質問等は下記までお願いします。  
名寄市農業振興センター 名寄市風連町緑町396-2  
TEL01655-3-2258

組合員・利用者 各位

道北なよろ農業協同組合

## JAバンク提携ATMのご利用手数料の改定について

日頃よりJAバンクをご利用いただき、誠にありがとうございます。

さて、令和3年10月1日より、提携ATM各社（セブン銀行、ローソン銀行、イーネット）のATM利用に係る手数料を改定しますので、下記の通りお知らせいたします。

なお、今回の改定に伴う当JAのATMや、ゆうちょ銀行をはじめとする他の提携ATMのご利用手数料に変更はございません。

今後もお客さまにご満足いただける商品・サービスの提供に努めてまいりますので、変わらぬご愛顧を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。



### 1. 改定日

令和3年10月1日（金）

### 2. 改定内容

提携先	ご利用日	ご利用時間	ご利用手数料（税込）	
			改定前	改定後
セブン銀行	平日	8：45～18：00	0円	<b>110円</b>
		その他の時間帯	110円	<b>220円</b>
ローソン銀行	土曜日	9：00～14：00	0円	<b>110円</b>
		その他の時間帯	110円	<b>220円</b>
イーネット	日曜・祝日	終日	110円	<b>220円</b>

上記のほか、利用回数に応じたご利用手数料は下記のとおりとさせていただきます。

セブン銀行、ローソン銀行、イーネットのATM利用は、

全てのお客さま、**各月1回まで無料**とさせていただきます。

なお、ゆうちょ銀行ATMのご利用は、現行通り（時間内※無料）となります。

※ゆうちょ銀行ATMは、平日8：45～18：00が時間内取引となります。

<手数料優遇開始日> 令和3年9月25日（土）～

■ご利用回数の計算期間は、毎月25日から翌月24日までを対象とさせていただきます。

■令和3年9月25日～30日までの6日間に提携ATMをご利用いただいた場合、所定の手数料を負担いただきますが、11月にお客さまの口座へ入金（キャッシュバック）させていただきます。

以上



**JA共済**

JAの自動車共済 フリーダイヤル安心サービスのご案内

**ご契約の自動車が事故や故障に見舞われたときは**

ご契約のJA(業務時間内)もしくは

**フリーダイヤル安心サービス**

(24時間 365日対応)

事故等の  
場合には

JA共済事故受付センター  
0120-258-931

レッカー移動や  
故障時の応急対応が  
必要な場合には

JA共済サポートセンター  
0120-063-931

フリーダイヤル 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

電話料金は無料です。公衆電話につきましては、電話をおかけになる時の10円は必要ですが、かけ終わると戻ります。

**安心の5つのサービス**

- 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
- 夜間休日初期対応サービス
- 休日契約者面談サービス

**24時間・365日、事故受付とアドバイス、各種サービスが受けられます。**

**もし 事故が起きたら・・・**

なにより  
**119番**

まず、  
被害者の  
保護を。

応急手当、救急車の手配を行ってください。軽いケガや自覚症状のない場合でも、医師に診断をしてもらうようにしましょう。事故車をそのままにしておくと、交通渋滞や後続事故の原因となります。すぐに安全な場所へ避難しましょう。

かならず  
**110番**

警察に  
必ず  
事故通報を。

安全を確保したら、警察への届出と相手方の確認を行いましょ。共済金の請求をするときには、交通事故証明書や医師の診断書などが必要です。そのためにもすみやかな届出が大切です。

■警察には次の事項を連絡します。

- ①事故発生の日時と場所。
- ②負傷者の人数とその程度。
- ③壊したものとその程度
- ④事故に対して講じた措置。

わすれず  
**JAへ**

事故通知を  
JAへ。

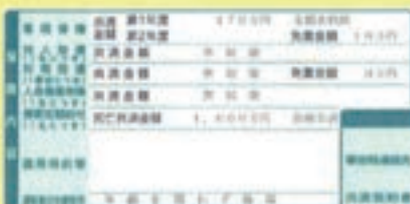
警察への連絡後、JAへ詳しい通知、および相談をします。できるだけ現場での状況が的確にわかるよう相手方、目撃者からの確認とメモを忘れずに。

■JAへも次の要点をご連絡ください。

- ①事故状況・日時・場所。
- ②相手方の住所・氏名・連絡先・傷害の程度・病院名・車両番号。
- ③目撃者の住所・氏名。
- ④届出警察署と担当官。

**「ドライバー確認カード」を携帯しましょう！**

自動車共済証書の下に「ドライバー確認カード」がついています。



(うら)

(おもて)



「ドライバー確認カード」には、事故が起こったときの連絡先や契約の情報が記載されています。

車検証とともに保存なさるか、あるいは、免許証とともにお持ちになってください。

# 事故にあった！ 故障して動かない！

こちらに  
お電話ください！

24時間 365日 事故受付とアドバイス

事故等の場合には  
JA 共済  
事故受付  
センター **0120-258-931**

レッカー移動や故障時の応急対応が必要な場合には  
JA 共済  
サポート  
センター **0120-063-931**



## レッカーサービス

現場から100km以内のけん引が **無料！**

事故または故障により自力走行不能となった場合に、レッカー車で現場へ急行し、最寄りの修理工場等までお車をけん引します。



## ロードサービス

30分程度で対応可能な応急対応が **無料！**

故障・トラブルにより自力走行不能となった場合に、対応業者が現場へ急行し、お車の応急対応を行います。



※事前にJAまたはJA共済サポートセンター(JA共済事故受付センター)に要請された場合に本サービスの対象となります。(ご自身で手配された場合は本サービスの対象外となります)

※トラブルの状況や手配内容によっては、ご利用者さまに費用のご負担が発生する場合があります。

※ロードサービスについて、30分を超過した場合の超過時間に応じた作業にかかる費用、部品代・オイル代・ガソリン代等の実費は、サービスご利用者さまのご負担になります。

※JAF会員であるご利用者さまについては、ご利用者さまのご了承のもと、JA共済事故受付センターまたはJA共済サポートセンターからJAFを手配する場合があります。その場合、レッカーサービスのけん引距離については現場から115キロまでのけん引に要する費用をサービス対象範囲とします。ロードサービスの作業時間については30分程度で対応可能な応急対応に要する費用に加え、30分を超過した場合の超過時間に応じた作業にかかる費用について5,000円(税込)を限度にサービス対象範囲とします。

## 夜間休日 現場急行サービス

JAの営業時間外にJA共済事故受付センター(フリーダイヤル)へご連絡いただいた事故について、対応員が事故現場に急行し、事故状況の聞き取りなどを行います。



※本サービス受付時間は、平日:0時～8時、17時～24時、土日・祝日:終日です。

※事故現場からお電話いただき、ご利用者さまが現場急行をご希望された事故が対象となります。

※原則として、対応員の出勤拠点から事故現場まで30分程度で到着できることが条件となります。ただし高速道路上、離島、山間部など一部の場所は本サービスの対象外となります。

※JA共済より業務委託を受けたALSOKの対応員が急行します。

## 夜間休日 初期対応サービス

JAの営業時間外にJA共済事故受付センター(フリーダイヤル)へご連絡いただいた事故について、初期対応専任のスタッフがご利用者さまからの相談対応や相手方への迅速な対応(事故受付の連絡・修理工場への連絡・代車の手配等)を行います。

※本サービスの受付時間は、平日:17時～21時(対応は22時まで)、土日・祝日:5時～21時(対応は22時まで)です。

※対人賠償事故(人身傷害事故を含みます)、対物賠償事故、車両賠償保障特約のついた車両単独事故が対象となります。

※ご契約内容が確認できない場合、既にご加入先のJAの損害調査サービス担当者が対応中である場合等、本サービスを実施できない場合があります。

## 休日 契約者面談サービス

JAの営業時間外にJA共済事故受付センター(フリーダイヤル)へご連絡いただいた事故について、休日面談専任のスタッフがご利用者さまを訪問し、事故に関するご質問・ご相談に親身にお応えします。

※本サービスの受付時間は、金曜・祝前日:17時～24時、土曜・終日、日曜・祝日:0時～17時です。

※対人賠償事故で、事故の相手方が入院または死亡された場合が対象となります。

※JA共済より、業務委託を受けた休日面談専任のスタッフが対応します。

■各種サービス共通の注意事項(サービスのご利用にあたっては所定の条件があります。)  
※交通事情、気象状況等により、対応員の到着に時間がかかる場合またはサービスのご提供ができない場合があります。  
※本資料は各種サービスに関するすべての内容を記載しているものではありません。サービスのご利用条件・提供範囲など、詳細については「重要事項説明書(契約概要・注意喚起情報)」および「ご契約のしおり・約款」等をご参照ください。



JA道北なよろ 本所 金融共済部 共済課 01655-3-2521  
名寄支所 01654-2-4531 / 智恵文支所 01654-8-2111



【令和3年7月】

## 農業者の皆様へ

# 日々の農作業が忙しくて 健康管理がおろそかになっていませんか？

自覚症状が現れにくい、そんな病気は少なくありません。

定期的に健康診断を受けることが、  
病気の早期発見・早期治療につながります。

健康な状態で農作業ができるよう、  
積極的に健康診断を受診しませんか。



健康な状態で農作業をするためには、  
自分の健康状態を知ることが重要です！

良い作物を作るためにも  
私たちが健康でいることが、  
大切だということですね！



- 40歳から74歳の方は、市区町村等が実施しているメタボリックシンドロームに着目した特定健診の対象です。積極的に受診しましょう。
- この他にも、市区町村において、各種健康診断・がん検診等を行っていることがあります。詳しくはお住まいの自治体にお問い合わせ下さい。

※ 医療機関や健康診断の会場では、換気や消毒を行うなど、新型コロナウイルス感染症の感染防止対策を行っています。マスクの着用など、受診時の注意を守って、会場にお越しください。

農林水産省



<このパンフレットに関するお問い合わせ先> 農林水産省経営局就農・女性課 (TEL 03-3501-1962)

農林水産省からのお知らせ

# みどりの食料システム戦略

## みどりの食料システム戦略とは

我が国の食料・農林水産業は、大規模自然災害・地球温暖化、生産者の減少等の生産基盤の脆弱化・地域コミュニティの衰退、新型コロナを契機とした生産・消費の変化などの政策課題に直面しており、将来にわたって食料の安定供給を図るためには、災害や温暖化に強く、生産者の減少やポストコロナも見据えた農林水産行政を推進していく必要があります。

このような中、健康な食生活や持続的な生産・消費の活発化やESG投資市場の拡大に加え、諸外国でも環境や健康に関する戦略を策定するなどの動きが見られます。今後、このようなSDGsや環境を重視する国内外の動きが加速していくと見込まれる中、我が国の食料・農林水産業においてもこれらに的確に対応し、持続可能な食料システムを構築することが急務となっています。このため、農林水産省では、令和3年5月に食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立をイノベーションで実現する「みどりの食料システム戦略」を策定しました。

**みどりの食料システム戦略（概要）**  
 ～食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立をイノベーションで実現～  
 Measures for achievement of decarbonization and resilience with innovation (MeaDICI)

**現状と今後の課題**

- 生産者の減少・高齢化、地域コミュニティの衰退
- 温暖化、大規模自然災害
- 30ナを契機としたサプライチェーン混乱、内食拡大
- SDGsや環境への対応強化
- 国際ルールメイキングへの参画

「Farm to Fork戦略」(2021)  
 2030年までに化学農薬の使用及びリスクを50%減、有機農業を25%に拡大

「農業イノベーションアジェンダ」(2021)  
 2050年までに農業生産量40%増加と環境フットプリント削減

**農林水産業や地域の将来も見据えた持続可能な食料システムの構築が急務**

**持続可能な食料システムに向け、「みどりの食料システム戦略」を策定し、中長期的な観点から、調達、生産、加工・流通、消費の各段階の取組とカーボンニュートラル等の環境負荷軽減のイノベーションを推進**

**目指す姿と取組方向**

**2050年までに目指す姿**

- 農林水産業のCO2ゼロエミッション化の実現
- 低リスク農業への転換、総合的な病害虫管理体系の確立・普及に加え、ネオニコチノイド系を含む従来の殺虫剤に代わる新規農薬等の開発により化学農薬の使用量（リスク換算）を50%低減
- 輸入原料や化石燃料を原料とした化学肥料の使用量を30%低減
- 耕地面積に占める有機農業の取組面積の割合を25%(100万ha)に拡大
- 2030年までに食品製造業の労働生産性を最低3割向上
- 2030年までに食品企業における持続可能性に配慮した輸入原材料調達の実現を目指す
- エリートザリー等を林業用苗木の半割以上に拡大
- ニホンウナギ、クロマグロ等の養殖において人工繁殖比率100%を実現

**戦略的な取組方向**

2040年までに革新的な技術・生産体系を順次開発（技術開発目標）  
 2050年までに革新的な技術・生産体系の開発を踏まえ、  
 今後、「政策手法のグリーン化」を推進し、その社会実装を実現（社会実装目標）  
 ※政策手法のグリーン化：2020年までに漁業に生態系を維持可能な養殖・農林水産業のグリーン化、  
 2040年までに技術開発の状況を見据えつつ、補助事業についてカーボンニュートラルに配慮するなどを前提とし、  
 補助金制度、産地産域経済圏づくりの取組などでデジタル・グリーン化を推進する。  
 ※ 革新的な技術・生産体系の社会実装：持続可能な環境を前提とし、その観点から、その過程において必要な規制を見直し、  
 地域地産型エコシステム構築に向けた必要規制を策定し、

**期待される効果**

**経済** 持続的な産業基盤の構築  
 ・輸入から国内生産への転換（肥料・飼料・燃料削減）  
 ・国産品の評価向上による輸出拡大  
 ・新技術を活かした多様な働き方、生産者のすそ野の拡大

**社会** 国民の豊かな食生活 地域の雇用・所得増大  
 ・生産者・消費者が連携した健康な日本型食生活  
 ・地域資源を活かした地域経済循環  
 ・多様なキヤリヤが定着する地域社会

**環境** 将来にわたり安心して飼らせる地球環境の継承  
 ・環境に調和した食料・農林水産業  
 ・化石燃料からの脱却によるカーボンニュートラルへの貢献  
 ・化学農薬・化学肥料の削減によるコスト削減

アジアモンスーン地域の持続可能な食料システムのモデルとして打ち出し、国際ルールメイキングに参画（国連食料システムサミット（2021年9月）など）

詳しくはこちら

みどりの食料システム戦略

検索

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/midori/index.html>

北海道農政事務所の取組はこちらから

[https://www.maff.go.jp/hokkaido/kikaku/midori\\_hokkaidou.html](https://www.maff.go.jp/hokkaido/kikaku/midori_hokkaidou.html)



問合せ先

農林水産省北海道農政事務所企画調整室

011-330-8801

農林水産省大臣官房環境バイオマス政策課

03-3502-8056

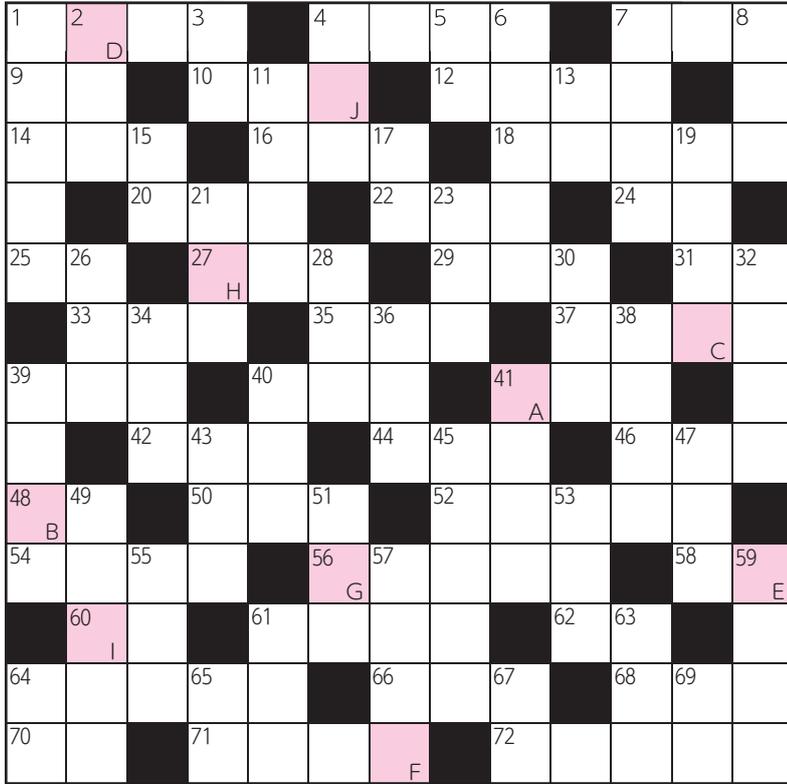
（問合せメールフォームURL）

<https://www.contactus.maff.go.jp/j/hokkaido/form/4762.html>

### 農林水産省

# ラッキーセブンのクロス

『旧約聖書』で天地創造した神が、7日めを安息日としたことから、西洋では「7」は縁起のいい幸運の数字とされ、それが日本にも広まったのだそう。A～Jが答えです。



### 正解者の中から抽選で5名様に「商品券」をプレゼント!!

解答は、本誌に添付されたハガキに記入して送付して下さい！  
(FAXでも受付しております)  
01655-3-4037

#### 【応募締め切り・発表】

令和3年9月30日(当日消印有効)  
当選者は次号でお知らせします。

多数のご応募お待ちしております！



### 回答欄

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

クロスワードを解きA～Jをつないだ言葉を答えて下さい。 マガジン・マガジン「クロスワードメイト」より

- 36 ○○○線香
- 34 酒の肴
- 32 梯子のような遊具
- 30 ○○○合い
- 28 キツネとタヌキの
- 26 昔の豪族のお墓
- 23 〃ナナハン〃と言え
- 21 〃ナナハン〃と言え
- 19 日本最西端の○○
- 17 〇〇島
- 15 手相で知能線とも呼ぶ
- 13 G7加盟国で首都は
- 11 オタワ
- 8 熊本銘菓○○○○団子
- 7 テス川文明
- 6 西部劇のこと
- 5 〇〇〇〇・ユーフラ
- 4 日没後の西の空に
- 3 〇〇〇〇の明星
- 2 77歳のお祝い
- 1 七福神が乗っています

## タテのキー

- 69 華麗な踊りで応援する○○ガール
- 67 慣用句 〃鉛と○○〃
- 65 両手・圧力・雪平
- 64 奈良公園の名物?
- 63 前世・現世・○○○
- 61 〇〇〇堀
- 59 発祥地名でもある
- 57 七味唐辛子の別名で
- 55 卵
- 53 生麦、○○○○、生
- 51 〇〇〇〇祭り
- 49 7月に行うスペイン
- 47 別称
- 45 アイスクレード場の
- 43 〇〇〇〇
- 41 〇〇〇〇
- 40 〇〇〇〇
- 39 〇〇〇〇
- 38 〇〇〇〇

サンタがプレゼントを入れます  
黒澤明監督映画『七人の○○○○』  
軍配を持った七福神の○○〇〇様  
出家して仏門に入った人  
首都コナクリの西アフリカの国  
実は副都心が7つもある  
木の実のこと  
石川県の伝統的な陶磁器  
国宝の○○〇〇菩薩半跏思惟像  
ご祝儀を包む布  
アイススケート場の別称  
7月に行うスペインの○○○○祭り  
生麦、○○○○、生卵

# 「三」のキー

- 7月7日
- 1 秋の七草「桔梗」の読み方 元素記号N
- 4 片や平がある
- 7 男声のハミングで始まる往年のドラマ『七人の○○○』
- 10 徳川7代将軍
- 12 お腹の上で目を割ります 風雲○○○を告げる
- 14 ダムの発電方法
- 16 断ち切れない人と人の繋がり
- 18 元祖は月光仮面。正義の○○○
- 20 ゴルフのバンカーに敷かれています
- 22 ネズミの天敵
- 24 バスやタクシー用が駅前にあります
- 25 えびす橋がある大阪の繁華街
- 27 まったく反論できず、○○○の音も出ない
- 29 各駅に停まる○○○列車
- 31 無人島脱出のために作ります
- 33 チェックすること
- 35 七輪で焼く魚!?
- 37 ひしゃくの形をした○○○七星
- 39 生まれつきの能力
- 40 自由の女神がトーチを掲げる手
- 42 所属する政党を去ること
- 44 剣道で握ります
- 46 ○○あれば苦あり
- 48 童話『ごん狐』の作者、○○○
- 50 南吉

- 52 そっくりなこと
- 54 『ローマの七丘』がある国
- 55 浪花節とも呼ばれる演芸
- 58 マグロのフレーク
- 60 ○○の一字でたえる
- 61 市町村の行政事務を行う施設
- 62 かくし芸で回す食器!?
- 64 大きくて派手な「石楠花」の読み方
- 66 海賊の船長が肩にのせている鳥!?
- 68 ショートケーキの主役の果物?
- 70 赤く実ると医者青くなる果物
- 71 七つ道具を持つけど脛が弱点
- 72 七五三で食べるお菓子

## 前回のパズルの答え プレゼント当選者

### 「ハレタラオセンタク」

正解者の中から抽選で次ぎの5名の方に商品券を送ります。

- ・吉田 雅人(風連) (敬称略)
- ・藤野 瑞記(風連)
- ・田 淵 ひとみ(風連)
- ・山中 紀美江(風連)
- ・中村 加代子(名寄)

## 声の広場

- ◎今年、10人目の孫が生まれて、とても嬉しいで〜す。
- いつも孫に元気もらってる、あ〜ちゃんです。
- 孫は宝物ですね。かわいい〜♪ (名寄)
- ◎今年もようやく田植えが終わりました。
- コロナでまだまだ大変ですがどうにか乗り越えましょう。(風連)
- ◎今年になつてから体力作りに筋トレとストレッチを始めてみました。
- 春にハウスのドアを運ぶ時、楽だなと感じ少しは筋肉ついたかも?と喜んでいきます。(風連)
- ◎いつになったらマスクなしで自由にどこへでも行き来ができるのでしょうか
- ワクチン接種が始まっていますが、収束への道は遠く感じます。
- 今は辛抱強く待ちます。(風連)
- ◎今年の田植えは毎日雨でした。まあカッパ(合羽)を着ていたのが水が飛ばうが泥がハネようが気にならなかつたので楽でしたけど・・・
- 早くコロナワクチンが行き渡って落ち着く事を願うばかりですね。(風連)
- ◎毎年15〜16回(5月〜8月まで)焼肉をしています。
- ですが、焼肉大好きな姉夫婦が転職になり今年はお盆くらいかな〜ちよっと寂しい・・・(風連)
- ◎毎日農作業お疲れ様です。
- 今年の4月はわりと暖かつたのに5月に入ると寒く雨の多い年ですね。
- 畑の仕上がりに農家の皆さんは苦労されています。
- そして一日も早くコロナ拡大が終息をむかえますように (風連)
- ◎知人との日頃の会話は必ず寒くて日照がなくて雨が多くて土が乾かなくて大変だね!!とそんな事が遠い昔にあったのだろうか?
- 農家の仕事は天気は左右されるけど例年通り頑張るしかないですよね!! (風連)
- ◎JA広報での報告ありがとうございます。雪もとけ田植えも終り春がなく夏になり暑い毎日です。南瓜植えも終り水やりの毎日です。
- 我が家の前にあつた米野商店が取り壊され物足りない毎日。でも自宅と庭が見えて別世界です。
- ワクチンも終り元気で過ごしたいです。一年は早いですね! (風連)

# 1日農業バイトの仕組み



2021年 JA道北なよろ 1日農業バイト マッチング集計結果 (月別) 8末現在

	4月	5月	6月	7月	8月
募集人数	20人	178人	179人	0人	11人
応募人数	23人	207人	251人	0人	11人
成立人数	20人	152人	162人	0人	11人
マッチング率	100%	85%	90%	0%	100%
募集倍率	114%	116%	140%	0%	100%

## 1日農業バイト募集仕事内容

- 4月 水稻 粃まき補助
- 5月 水稻 田植え補助、田植えオリ取り、オリ洗い  
アスパラ 収穫・選別作業  
南瓜・スイートコーン苗植え補助
- 6月 アスパラ 収穫・選別作業
- 7月 なし
- 8月 スイートコーン収穫作業