



JA野球大

と対戦し、チーム一丸となり奮戦しましたが、惜しくも敗戦と

また、大会運営では当番JAとして気温が高い中、熱中症対

選手のみなさん、大会 運営対応した職員のみ なさん、応援に駆けつけ てくれた家族や組合員 のみなさん、暑い中大変 お疲れ様でした。

今シーズンの活動も残 りわずかとなりました が、引き続き野球部の応 援をよろしくお願いいた します。



7月19日、Aマート店舗でお 中元ギフトの梱包作業を行いまし

乳製品消費拡大を目的とし、毎 年取りまとめを行っています。3 社アイスセットの他、「IAけねべ つ女性部オリジナルセット」を用 意しました。オリジナルセット には「みるふちゃん」、株式会社べ つかい乳業興社の[バターどら焼 き」、「飲むヨーグルト」などを採用 し、40件の注文を頂きました。

暑い日の作業でしたが、女性部 員協力の下、スムーズに作業を行 うことが出来ました。

ご注文いただいた皆様、本当に ありがとうございました。



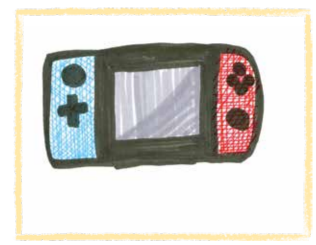
7月15日、オホーツク方面で女性部日帰り視察研修を開催し、8名が参加しました。

午前中は網走市のよこやま果樹園でサクランボ狩りを行いました。豊富な種類のサクランボを食べ比べ、味や食感の違いを楽しみました。

午後は小清水町のはなやか(葉菜野花)小清水を訪問し、地域の特産品を見学しました。 今後も交流会等を企画していますので、皆様の参加をお待ちしております!



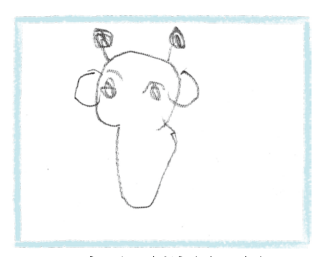
# 



ペンネーム スイッチ2落ちたさん



ペンネーム 西竹娘 さん



ペンネーム すぷらんきー さん

40年前の、万年寄り方庫の作をからして一番でいたら、 4年年の男の子が一番でしたら、 4年生の男の子が一番でしたって はいて歩いていました。とても 気に入ったようごした。

ペンネーム なかよし さん

暑いですねる。今日深いてないないとしています。

ペンネーム かぼちゃん さん

切り取ってA4自総に転付けて FAX用紙作成・加ばよいですか このままの用紙で欠礼致します。 いっちをちがいさがし楽しんで おります。

ペンネーム Yuじ さん

令和8年度 学生募集

## 北海道別海高等学校 農業特別専攻科

11月28日 願書配布開始

## 入学案内

#### 入試日程等(1次)募集人員20名 修業期間2年間

- 受験資格 高等学校卒業以上
- 願書受付 令和8年1月 8日(木)から 令和8年1月16日(金)正午まで
- 検査日時 令和8年1月30日(金)

検査内容 作文および面接 • 合格通知発送日 令和8年2月6日(金)

※募集人員が満たない場合、2次(3月下旬) 3次(4月上旬)募集を実施します。



#### 年間必要経費(初年度) 例:今和7年度入学生

- PTA会費や授業料など 44,730円
- ・後援会・学友会費など 55,270円
- 100,000円 • 合
- ※別途、入学金2,100円が必要になります。
- ※一部補助金(移住等により)を受けることができます
- ※農業次世代人材投資資金制度対象校です。(要審査) ※直近の徴収額を基にした金額であり変動する場合があります。



## 農業特別専攻科の学び

#### 農業特別専攻科の特色

- ・酪農従事を目指す方が、就労・実習を行いながら酪農の理論を学べます。
- ・酪農ヘルパーなど正規従業員として法人や農場で働きながら通学可能です。
- 酪農実習生用の間借・社宅・住居借り上げなど、ご相談に応じます。



#### 酪農関連団体との連携・多様な視察研修の充実

- ・ 外部講師による各専門分野の講義
- (各農業協同組合、農業改良普及センター、酪農試験場、NOSAI北海道、家畜保健衛生所等)
- 酪農家視察研修会

普及センターや農協など各事業所の協力の下、多様な酪農家への視察研修会を充実させています。

### 学牛牛活

#### ~通常授業日~

1講目 10:50~11:40 2講目 11:50~12:40 昼 食 12:40~13:25

3講目 13:25~14:15

4講月 14:25~15:15

#### 基本登校日:月~金

牧草の収穫時期には、農場 (自宅・実習先)で実践を、 春・秋・冬に学校へ通学し て理論を学びます。

#### ニュージーランド海外研修

2年時に実施。 費用の選考補助 あり(上限60 万円)。



#### 資料請求等・お問い合わせ先

**T**086-0214

北海道野付郡別海町別海緑町7O-1

TEL 0153-75-2053

FAX 0153-75-2263

Email bekkai-z4@hokkaido-c.ed.jp

#### 入学希望者説明会

説明会は、ご要望があれ ば随時受付をしています。 まずはお気軽にお問合せ 下さい!

#### 問い合わせ用QRコード





乳用牛の部 ●審査員 松田 亮介氏(一社)ジェネティクス北海道道東事業所

# 第62回 計根別農協

令和7年6月5日休開催 開催の様子は7月号をご覧ください。



第7部(経産3才以上4歳未満)1等2席 ロッキー アレン ユニクス エスタ

R 4.1.28生

父: クロトー レスペロン ユニクス ET 母: ロツキー アレン サンダバード エスビダ

出品者:田中 祥太



第7部(経産3才以上4歳未満)1等1席 ウインドヒル エリシア キプリング

R 4.3.7生

父:プロジエニシス キプリング ET

母: グローリーランド オリオン エリシア

出品者:鈴木 直良

## リザーブ・ジュニア・チャンピオン



第2部(9カ月以上12カ月未満)1等1席 SSF ロイヤル ドアマン ロット

R 6.6.30生

父: コムスター ロイヤル 母:SSF ドアマン ロット ET

出品者:須崎 智裕



第2部(9カ月以上12カ月未満)1等1席 グローリーランド プチジヤガー エリシア

R 6.8.16生

:ピーク ジヤガー ET

母: グローリーランド フアインシス エリシア 出品者:安田 弘和



第3部(12カ月以上15カ月未満)1等1席 パールビューティー フオレスト アクシー クラリス

R 6.4.9生 父: チエリーヒル アクションマン 母: パールビューティー フオレスト ヒンベル クラリス 出品者: 安田 弘利 出品者:安田 弘和



第5部(18カ月以上24カ月未満)1等1席 パールビューティー フオレスト ヒンペルチーフ ドリー

**ハール**にユー・・ R 5.8.20生 父:スタントンズ チーフ ET 母:パールビューティー フオレスト エレガンス ドリ 出品者:株式会社ブルームーンファーム



第8部(経産4歳以上)1等1席 ラツキーフアーム シルバー ライズ

R 1.12.11生

父:シーガルベイ シルバー ET 母:ラツキーフアーム ライズ ギヤラクシー

出品者:漆原 陸



第1部(6カ月以上9カ月未満)1等1席 パールビューティー フオレスト サラ

R 6.11.20生 父: ピーク ハクセル ET 母: パールビューティー フオレスト ヒンベル サラダ 出品者:安田 弘和

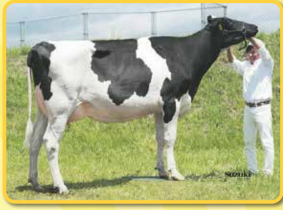


第4部(15カ月以上18カ月未満)1等1席 SSF オーサム レツドアイ P RED

R 6.1.27生 父:ボーグ レツドアイ P RED

母: SSF カーネーション ブツラサム RED

出品者:漆原 陸



第6部(経産36月未満)1等1席 ハピネス ソロモン クラウドック ET

R 4.11.1生 父: ウツドクレスト キング ドツク 母: ハピネス ソロモン クラウデイア

出品者:末広 卓実

### =の部

第1部 若雌(生後10か月以上14カ月未満) せつ 父:福之姫 母:てつみ 祖父:美国桜 曾祖父:美津照重

出品者:末広 卓実

第2部 若雌(生後10か月以上14カ月未満) びいでる 父:北美津久 母:ぶるま 祖父:勝忠平 曾祖父:第1花国

出品者:漆原

第3部 繁殖雌牛(経産牛) てつみ 父:美国桜 母:てつこ 祖父:美津照重 曾祖父:安福久

出品者:末広 卓実



## 令和7年度 第63回農高祭を開催しました!

7月13日回と14日月の2日間をとおして農高祭を実施しました。今年度は日曜日を一般公開とし、クラスパフォーマンスやPTAバザーを行いました。保護者や卒業生、たくさんの地域の皆様にご来校いただき、生徒の活動をご観覧いただきました。生徒の活躍が披露できるよう、より一層教育活動に努めてまいります。

#### <熱志会(運営)生徒より>

7月13日と14日に農高祭を行いました。 1日目ではクラスパフォーマンスやPTA バザー、有志発表や農高太鼓局の演奏を行い、 2日目には熱志会企画を行いました。今年度 もたくさんの方にきていただき、より地域に 根差した行事にすることができました。PT Aの皆様、地域の皆様お忙しいなか、ご来校 いただきありがとうございました。





太鼓局演奏



クラスパフォーマンス



クラスパフォーマンス



バザー会場



## 農業クラブ全道大会へ出場します!

校内で行われる農業クラブ行事が終了し、以降全道大会が開催されます。今年度も地域の補助や 協賛をいただき、以下の大会に出場します。

1) 8月8日 金 全道技術競技大会 (運営校:岩見沢農業高校) 15名出場

2) 8月20日(水)~22日(金) 全道実績発表大会(運営校:遠別農業高校) 16名出場

出場者を毎年輩出するようになり、生徒の農業に関する基礎知識や発表力、創造力の向上を感じています。数多くの生徒が校外でも活躍し、自信をもって社会で活躍できるよう活動を展開します。

#### <生徒の意気込みを紹介します>

#### 全道技術競技大会



### 全道実績発表大会





家畜審査競技、鑑定競技(分野畜産、分野 野菜、分野食品)に出場します。日頃の授業 や校内大会での学びを思い出し、頑張ってき ます。



学校や東北海道の代表として、これまでの 練習を最大限発揮できるよう、全力で取り組 んできます。





## 聞かせて!くらしのこと アンケートキャンペーン 応募方法





表面または右記のQRコードからアンケートページへアクセス!

※メールアドレス認証の必要があります。





応募者様情報を入



たった3ステップで広幕完了



ート回答&応募したい賞品を選択!

抽選で第600名様に豪華賞品が当たる!

デジタルギフトが **\$100,000** その場で当たる

**ド質品の詳細は悪悪をご覧ください** 

応募要項

A·B·C質

[第1期] 令和7年4月1日~令和7年6月30日 [第2期] 令和7年7月1日~令和7年9月30日 [第3期] 令和7年10月1日~令和7年12月31日 【第4期】令和8年1月1日~令和8年3月31日

応募期間 Wチャンス応募期間

令和7年4月1日~令和8年3月31日

応募要件

アンケートフォームを通じてくらしに関するアンケートにご回答いただいた方

始退について

蘇正なる治薬のうえ、当論者を決定いたします。なお、当論者の発表は貿品の発送、お届けをもってかえさせていただきます。

西端の権利を徐人に譲渡したり、金品に交換することはできません。

NC接供いたたいた個人情報はJASはびJA共演達の事業ならびに各種サービスのご案内・主案等の目的な所には判断いたしません。また、JA共享は「個人物能保護方針」をさる、個人情報の信息できなります。持事ははご報用書きまのごを加となります。



なたのくらしのこと、数えてください



設制例

この1年以内の出来事で 当てはまるものはありますか? 将来の不安で当てはまる ものはありますか?

現在ご加入の保険・ 共済に満足していますか?

根実例はイメージです。

⇒ 「ORコード」は株式会社テンソーウェーブの資産的電です。

JA共済にご加入 いただいている皆さまへ

## A共活アプ



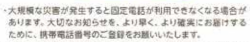








JA共済アプリから携帯電話番号の登録をお願いします!

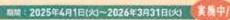


JA共済アプリではJA共済IDとして携帯電話番号・メールアド レスをご登録いただけます。





15451 安心を、いつでも手元に。



30万名排









(#1500214) デジタルギフトをプレゼント の言言には所定の条件かございます。UARボアフリモグウンロードのよ、Webマイページにご登録いただいた方が定事計画です。

○遊送料はこ利用者さまのご負妻となります。JA共済アプリ・Webマイページは、一定の登録条件があるため、 一部の方はご利用いただけない場合がございます。また、お使いのスマートフォンの機器・設定等によってはご利用いただけない場合があります。

罪しくはお述 CのJAまで お助いをおせください

JAけねべつ 共済課

北海道標津郡中標津町計根別本通東3丁目17番地1 Tel0153-78-2111 Fax0153-78-2114

25#81050201





さらに (Wチャンス!/デジタルギフトが抽選で拿100,000 なにその場で当たる!



## 根室農業改良普及センター 北根室支所

# 普及センター通信 (72-216

衛生的乳質改善シリーズ①

## 根室管内JAの全道ランキングと乳質改善の必要性

# 1. 令和6年 全道乳質ランキング (合乳体細胞数)

表1は全道の生乳出荷農協中における根室管内農協・支所の衛生的乳質(体細胞数)の状況です。

30万以下のクリア率は非常に高いですが、全道ランキングは道内の他産地とくらべ、中間の位置に留まっています。

生乳生産の主産地である根室は消費者が望む安心・安全な牛乳を提供する必要がある地区です。より一層の改善が必要であると言えます。

### 合乳クリア率について

その地区の集乳ローリーが30万以下をクリアした割合を示した数値です。もし、10台の内1台が不合格ならクリア率は90%となります。

表 1 2024年度 全道合乳体細胞数成績 (年間累計)

	*******							
根室管内	順位	クリア率						
各JA・支所	川月7立	30万以下比率						
А	1/95	100.0%						
В	37/95	99.7%						
С	43/95	99.5%						
D	44/95	99.5%						
E	48/95	99.4%						
F	49/95	99.4%						
G	54/95	99.3%						
Н	61/95	99.1%						
全道平均		98.2%						

順位:全道の生乳出荷95農協中の順位 情報提供:ホクレン中標津支所

10台中9台合格 → クリア率90%

例えば、ある地区における集乳ローリーの台数 が10台とします。

月3旬の検査で1年間の累計台数は360台となります。

年間クリア率99%の場合、3台程度が30万以上であったことになります。

## 2. 衛生的乳質改善によるメリット

乳房炎に罹ると乳房内が炎症し、乳腺組織が破壊され乳量の損失が大きくなります (図1)。また、健康な乳牛は乳房炎の牛にくらべ、空胎日数が短縮する傾向にあります (図2)。

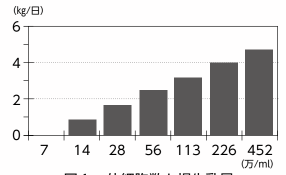


図1 体細胞数と損失乳量 ※十勝乳房炎協議会資料より引用(一部改変)

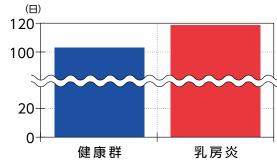


図2 乳房炎と空胎日数 ※㈱石井獣医サポートサービス資料より

この他、乳成分の向上、診療費や労働時間の減少など、数え切れない利益を皆さんの牧場にもたらしてくれるでしょう。

これから12回に渡り、衛生的乳質改善についてシリーズ化します

# 北海道耕地土壌の理化学性と炭素貯留量の2023年度までの推移(研究成果の紹介)

酪農試験場 飼料生産技術グループ 有田 敬俊

農業生産の基盤である耕地土壌の理化学性について、2023年度までの結果を整理し、実態の把握、変化の方向、 $CO_2$ の吸収源として土壌に貯留された炭素量等を明らかにした研究成果が出されました。ここでは草地についての結果をご紹介します。

調査は1999~2023年に、4年を1巡として、6巡(2020~2023年)行いました。ただし、作土を1巡~3巡は耕起深、4巡~6巡は0~5㎝(土壌診断に用いる採取深)としたため、この調査期間をまたぐ比較はしていません。

#### 表. 全道の採草地(作土)の主な化学性項目の結果

	調査期間の	D変化傾向	6巡の地点数割合(%)			
項目	1巡→3巡 (1999~2011)	4巡→6巡 (2012~2023)	基準 未満	基準内	基準 超過	
pH(H <sub>2</sub> O)	変化なし	変化なし	23	68	10	
交換性カリ	変化なし	変化なし	28	10	62	
交換性苦土	   変化なし	   増加傾向 	8	14	78	
有効態リン酸	変化なし	   変化なし 	24	35	41	

<sup>※</sup>基準とは土壌診断基準を意味する。

変化の傾向では、 $4\sim6$ 巡で交換性苦土が増加する傾向がみられたほかは、変化はみられませんでした。 直近の6巡では、 $pH(H_2O)$ 、交換性カリ、有効態リン酸の基準未満の地点が $2\sim3$ 割存在する一方、 交換性カリと苦土、有効態リン酸の基準超過の地点が各6割、8割、4割存在しました。これらの地点 では成分値に対応した酸度矯正や減肥または増肥が望まれます。

作士の全炭素は  $1 \sim 3$  巡、  $4 \sim 6$  巡において変化はみられなく、 6 巡で7.5%でした。牧草は他の作物に比べ、単位面積当たりの土壌炭素貯留量が多い特長があり、道内農耕地の炭素貯留総量において約5割を占めています。

#### 表. 土壌0~30cmの炭素貯留量(全道)

▼単位面積当たりの0~30cm土壌炭素貯留量(C-t/ha)

水稲	畑作物	野菜	果樹	牧草	全作物
88.9	105.3	99.1	75.8	135.6	111.2

#### ▼道内農耕地の炭素貯留総量(C-Tg/30cm)

水稲	畑作物	野菜	果樹	牧草	全作物
8.16	56.35	5.48	0.19	61.87	132.05

- 注1) 畑作物には飼料用とうもろこしを含む。
- 注2) 全道農耕地面積は2023年度の1,140,500haを基礎とした。
- 注3) 1Tg=10万t、C1g=CO<sub>2</sub> 3.67g

# 生乳販売情報

## 令和7年度6月末 管内農協生乳受託実績表

(kg)

	農協名	月 計			   搾乳戸数	
	辰 励 石	乳量	前年比	乳 量	前年比	作化尸奴
J	A 標 津 町	9,383,073	101.4	28,434,430	99.8	115
J	A 中標津町	13,505,552	112.1	40,713,670	111.1	150
J	Aけねべつ	7,635,376	99.2	23,081,746	97.9	109
J	A 中春別	9,924,685	99.9	30,373,892	99.2	142
\ <u>\</u>	西春別支所	7,438,722	99.5	22,558,603	98.7	97
追	上春別支所	6,238,996	104.3	18,906,021	102.5	58
かあ	別 海 本 所	13,351,117	103.9	39,999,885	103.0	195
道東あさひ	根室支所	4,601,539	100.9	13,550,001	100.0	67
	小 計	31,630,374	102.5	95,014,510	101.4	417
	合 計	72,079,060	103.3	217,618,248	102.2	933

# 市場情報

ホクレン根室家畜													区家畜市場	
畜 種	出場	成立	最	高	最	低	平	均	先月との差	肉牛	(和牛)	市場	7月3日	開催分

税込み

日現在

畜 種	出場	成立	最高	最 低	平均	先月との差
乳牛・ホル 育成	26	24	337,700	11,000	199,650	
乳牛・ホ無 育成	0	0	0	0	0	0
乳牛・ホル 初妊	7	7	499,400	310,200	400,871	-12,729
乳牛・ホル 無初妊	0	0	0	0	0	0
乳牛・ホル 経産	8	8	4,430,100	223,300	339,213	65,648
乳牛・ホル・無経産	0	0	0	0	0	0
肉素・黒毛和種・メス	3	2				
肉素・黒毛和種・オス	2	1	330,000	330,000	330,000	-12,650
肉素・黒毛和種・去	0	0	0	0	0	0
肉素・乳用交雑・メス	4	4	158,400			
肉素・乳用交雑・去	2 2 3	2	303,600			
肉素・ホル中犢・メス	2	1	44,000			
肉素・ホル中犢・オス	3	3	9,900	110	5,903	5,903
肉素・ホル中犢・去	0	0	0	0	0	0
肉素・ホル・メス	10	10	332,200	15,400	196,570	-43,230
肉素・ホル・オス	0	0	0	0	0	0
肉素・その他・メス	0	0	0	0	0	0
肉素・その他・去	0	0	0	0	0	0
肉素・肉専用種・去	14	14				
初生・黒毛和種・メス	64	63	508,200		342,973	
初生・黒毛和種・オス	104					
初生・乳用交雑・メス	139		304,700			
初生・乳用交雑・オス	117	117	280,500			
初生・ホル・オス	60	59	,			
初生・ホル乳用・メス	29	28	157,300	2,200	74,525	
初生・異性双児・メス	8	6	6,600		1,888	
初生・その他・メス	1	1	2,200	2,200	2,200	2,200
初生・その他・オス	1	0	0	0	0	0
廃用黒毛和種	1	1	535,700			
廃用・乳用交雑	1	1	404,800			
廃用・ホル	136					
廃用・その他	2	2				

l	台	種	出場	灰立	最 局	最	半 均	<b>光月との差</b>
l	肉素・黒毛	メス	392	388	825,000	342,100	649,678	26,366
l	肉素・黒毛 メス	ЕТ	515	507	1,325,500	383,900	703,922	61,126
1	肉素・黒毛	メス計	907	895	1,325,500	342,100	680,406	46,176
l	肉素・黒毛	オス	0	0	0	0	0	0
l	肉素・黒毛	去勢	503	493	1,008,700	220,000	760,466	15,719
ĺ	肉素・黒毛 去勢	Þ ET	794	760	996,600	222,200	788,903	0
	肉素・黒毛	<b>上勢計</b>	1,297	1,253	1,008,700	220,000	791,813	22,434
l	肉素・肉専用	種雌	0	0	0	0	0	0
l	肉素・肉専用	種去	0	0	0	0	0	0
ĺ	繁 殖 · 黒	!毛	33	32	898,700	403,700	654,603	11,016
	繁殖・乳用	交雑	1	1	649,000	649,000	649,000	-8,800
	廃用・肉具	専用	1	1	479,600	479,600	479,600	479,600
l	廃用・黒	!毛	139	139	727,100	198,000	468,078	-25,639

	乳	用	種(▷	(分)		頭数	先月との差
未	経 産	12	ヶ月	未	満	3,402	-18
未	経 産	12	ヶ月	以	上	3,615	47
そ	の '	他の	未	経	産	167	0
		計			7,184	29	
経	産	牛 (	ホ	ル	· )	9,032	33
そ	の	他の	経	産	牛	147	-1
		計				9,179	32
	合			計		16,363	61

ホクレン根室	包家畜市场	易 乳牛	市場	(セール)	7月24E	3開催分	税込み		
畜	種	出場	成立	最高	最 低	平 均	先月との差		
乳牛・ホル	/ 初妊	333	302	763,400	220,000	550,634	7,979		
乳牛・ホル	初妊ET	52	50	870,100	385,000	704,154	32,645		
乳牛・ホ無	初妊	6	5	623,700	275,000	416,020	-880		
乳牛・ホ無	初妊ET	0	0	0	0	0	0		
乳牛・ホル	経産牛	0	0	0	0	0	0		
その他の	乳用種	0	0	0	0	0	0		
合	計	391	357	870,100	220,000	570,250	6,039		
計根別農協(	計根別農協(ホクチクファーム) 初生トク *□単価 7月28日現在 1,800円/kg								

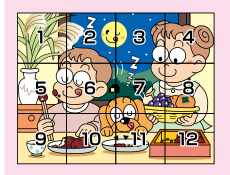
	肉	用	種	(区分)		頭数	先月との差
黒	毛	和	種	メ	ス	501	-5
黒	毛	和	種	オ	ス	161	12
			計			662	7
		_					
		_					
		_					
	合			計		662	7
	総		合	計		17,025	68

# Just of the second of the seco

右のイラストには左のイラストと違う部分が 5ヵ所あります。間違っている部分を左下の枠 内の数字で探しましょう。







#### まちがいさがし7月号の答え

**1 3 8 10 12** 

抽選の結果下記の方が当選いたしました。 プレゼントを営農支援係でお受け取りください。 ※《応募方法》《締め切り》につきましては、最終ページ下段をご覧ください。

きりとり線

# 記号がいきがし 8月号の答え

住 所

氏 名

TEL

「つぶやくべぇ~」へ投稿する+イラストコーナー





1回戦を見守る選手団…

この写真を見て一句!

侚 ひ 猻 向 まわ たち 日葵を 日葵の迷路抜け ŋ の笑顔とひま は 見上げてごらん 無事故願って空を見る 1 わ ば ŋ 笑むゴッ 0) うか (やかんの麦茶さんの作品)ほら)奚額

**先月のお題は「ひまわり」でした!** 

金踊 ŋ 伸ば した指に 光る星

(キララさんの作品)

なかよしさんの作品

例

小田和子さんの作品

(小田慶喜さんの作品)

文



北海道内は記録的な猛暑となり、中標津町も猛暑により小中学校が臨時休校に成るほど 暑かったですね。皆様の暑さ対策は万全でしょうか。熱中症や脱水症状にならないように、 こまめな休憩と水分補給を心がけましょう。

調べて驚いたのですが実は秋の季語である「盆踊り」を今回のテーマとします。素敵な作 品をお待ちしております(8月23日締め切り)。

応募先①営農部FAX(78-2048)②つぶやくべぇ~に記入・投函

また、お題の写真も募集しております。素敵な写真がありましたら、是非ご提供してください。



編集/計根別農業協同組合 営農部 営農支援課 発行日/令和7年8月10日

● 「まちがいさがし」正解者 5 名の方にすてきなプレゼントを さしあげます。なお、正解者多数の場合は抽選とさせていた だきます。

《応募方法》前ページの点線の部分を事務所入り口に設置して いる投書箱へ。または、営農支援係までFAX(78-2048)をお願いします。

《締め切り》2025年8月20日まで

当選者の発表は「けねべつ」2025年9月号誌上