



7/27 根室管内 和牛共進会へ!

7/26~27 ジュニア ホルスタインクラブ サマーキャンプ



目 次

- ▽第2回根室管内和牛共進会に参加
- ▽ジュニアホルスタインクラブサマースクール
- ▽退職、新採用職員 / シャッターチャンス
- ▽組織機構図 ▽共済耳より情報
- ▽イラストコーナー / 空港マルシェ開催案内
- ▽Aマートお盆セール / JA役職員野球大会
- ▽中農通信
- ▽普及センター通信 ▽酪農試験場より
- ▽生乳販売情報 ▽まちがいさがし



出品4全頭 全道大会参加権獲得!!



7月27日、第2回根室管内和牛共 7月27日、第2回根室管内和牛共 2月27日、第2回根室管内和牛共 2月27日、第2回根室管内和牛共 2000年。 第2000年。 2000年,第2000年,2000年

(事務局 久本)





釧路・根室管内合同ジュニアホルスタインクラブサマースクール!







7月26日~27日、釧路・根室管内合同のジュニアホルスタインクラブサマースクールが開催されました。計根別からは14人の会員が参加し、中標津消防署で視察研修を行いました。消防車を間近で見る機会は滅多にないので子供も同伴の大人も熱心に見学していました。実際に防護服を着たり、消防ホースを持ってみたりと消防士さんの大変さを感じることが出来ました。その後、森林公園に移動して焼き肉を行い、クラブ紹介と○×クイズ、花火を行いました。開始当初は不安を感じていた子供達も、最後は全員打ち解けて非常に有意義なものにできたと実感しました。 (事務局 彌永)







職のあいさつ

あいさ

庶



私ことこのたび、 一身上 中野

らも勤める事が出来ました おかげ様で、至らないなが 賜り有難うございました。 びに同僚諸先輩、関係機関 の様方には大変なご懇情を の長きに渡って組合員様並 購買部生活係として32年間 合を退職致しました。 の都合で計根別農業協同組 私は、平成3年に入組し

き、ここまで務めることが 変お世話になり、支えて頂 できたと思います。 はじめ、町内のお客様に大 Aマートでは、組合員様 事に改めて感謝とお礼を申

し上げます。

て頂きます。 書面にて退職の挨拶とさせ 益々のご繁栄をご祈念し、 と計根別農業協同組合の 言葉足らずではありますが これからの皆様のご健勝

> 末日をもって退職致しまし このたび、 令和5年6月

ました中村凌と申します。 課畜産販売係に配属になり いただき、販売部畜産販売

私は川北出身ですが中標

ります。 きました組合員の皆様、職 さり、たくさんのご指導頂 員の皆様に大変感謝してお させていただきました。新 精師として4年2カ月務め 販売部酪農課で家畜人工授 人の私を快く受け入れて下 私は、平成31年に入組し

ます。 らの景色がとても綺麗で、 ることを嬉しく思いました。 この素晴らしい地域で働け 計根別農協での経験を活か し、新たな環境でも頑張り 計根別では、モアン山か

ます。

職員のみなさんや組合員

職の挨拶とさせて頂きます。 多幸をお祈り申し上げ、退 今後の益々のご健勝とご 最後になりますが、皆様

ほど何卒よろしくお願い致 ますので、ご指導ご鞭撻の すが至らぬ点もあると思い えるように元気に挨拶しま さんを覚え、認知してもら

します。

宮田 和真

販売部 畜産販売課 畜産販売係

凌

この度7月より採用して 村 中

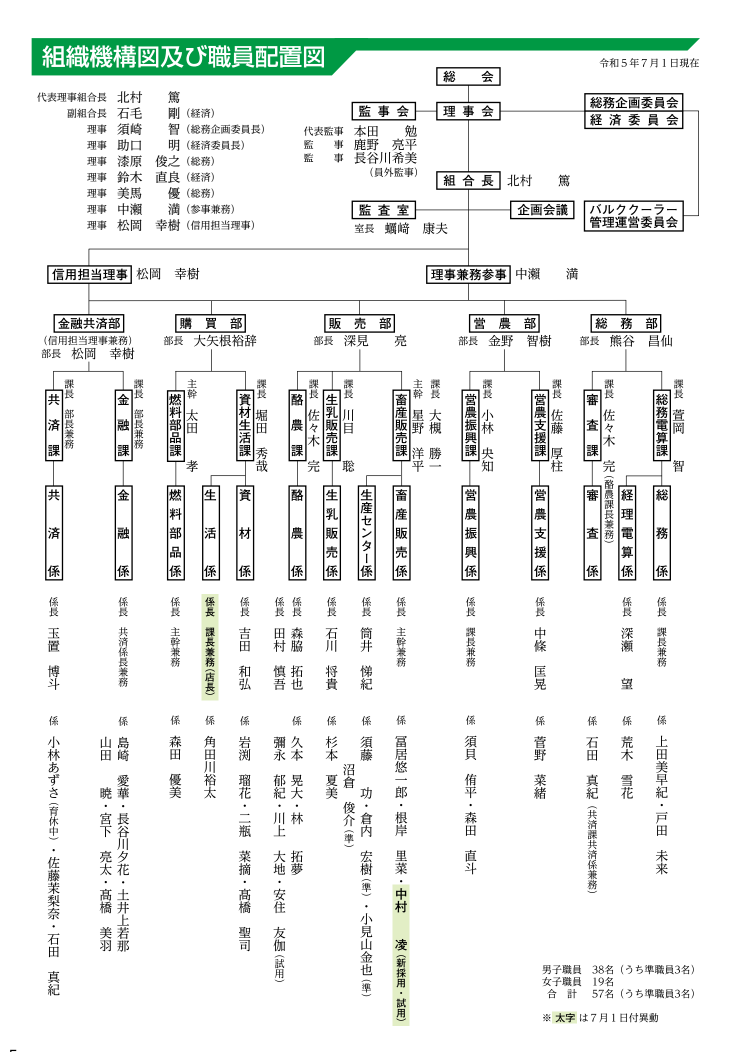
販売部

ら一つずつしっかり覚えて さんに支えていただきなが りの現状ですが、職員の皆 何もかも知らないことばか 世界に飛び込んできました。 職し、右も左も分からない 27歳という絶妙な年齢で転 いけるように取り組んでい から若いとも言い切れない 業や塗装工と全く違う業種 津に住んでおり、配置薬営









·/ JA共済

ご自身やご家族がいつまでも安心して暮らすために

認知症の予防と備えについて 考えてみませんか?



長寿化の進展等により、認知症は誰にとっても身近なリスクになってきています。

2025年には約1,362万人^{*1} 65歳以上の





認知症や軽度認知障害(MCI)の患者数は、 2025年には65歳以上の高齢者人口約3,677万人の 約3人に1人、約1,362万人に達すると推計されています。

認知症には、介護費用のほか、検査・ケア・医療のための費用がかかります。

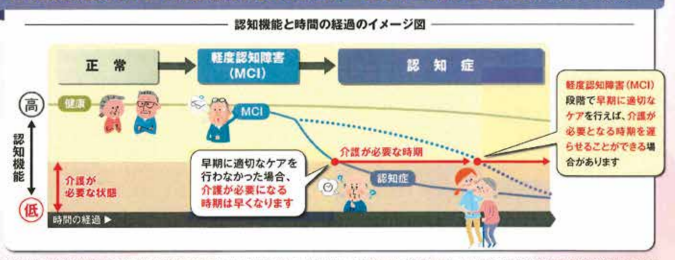
認知症に伴う費用の目安

介護にかかる自己負担額。

介護費用 1か月平均8.3万円 × 介護期間 平均5年1か月 = 総額 約507万円

	検査・ケア・医療の例	費用の目安(1年間)	5年間解験した場合
MCIスクリーニング検査	MCIのリスクをはかる血液検査	約2万円*4	約10万円
もの忘れドック	脳の異常や記憶力・認知力の低下がないかを 確認する画像検査・認知機能検査等	約5万円*5	約25万円
認知症デイケア	運動療法や認知トレーニング等を行う プログラム(公的医療保険適用)	約4~12万円*6	約20~60万円
認知症の外来医療費	投薬やリハビリ等	約4~14万円*7	約20~70万円

早期発見と適切なケアで介護期間を短くできれば、ご自身やご家族の負担軽減につながります。



*1 「原生労働省 社会保障審議会 介護給付費分科会 第115回(H26.11.19)参考資料」、「原生労働省 社会保障審議会 介護保障部会 第76回(令和元年6月20日)資料」をもとにJA共済連にて試算 *3 公益期回法人 生命保険文化センター「2021(令和3)年度 生命保険に関する全国実際調査」をもとにJA共済連にて試算 *3 公益期回法人 生命保険文化センター「2021(令和3)年度 生命保険に関する全国実際調査」をもとにJA共済連にて試算 *4 約2万円/回(全額自己負担の場合)、年に1回としてJA共済連にで試算 *5 約5万円/回(全額自己負担の場合)、年に1回としてJA共済連にで試算 *6 公的態度保険の自己負担制合(1割~3割)に応じて 860円(~2.400円/日、運に1回・車時52週としてJA共済連にで試算 (千円単位切り捨て)としてJA共済連にで試算 *6 公的態度保険の自己負担割合(1割~3割)に応じて47.520円~142.550円(千円単位切り捨て)としてJA共済連にで試算

いつまでもわたしらしく

認知症共済

JAの認知症共済は、幅広い保障とサービスで 予防しながらしっかり備えられる、新しい保障です



認知症はもちろん、 認知症の前段階の 軽度認知障害(MCI) まで幅広く保障します。

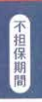


認知症の予防・早期発見から発症後までをトータルでサポートする 各種サービスがご利用いただけます。



簡単な告知で ご加入いただけます。

ご契約例:共済金額500万円



1年間

はじめの1年間は 認知症・軽度認知障害 の保障がありません。 ●認知症共済金 500万円(共済金額×100%)

所定の認知症と診断確定+要介護1以上の認定中*のとき *公的介質保険制度に定めるもの

②軽度認知障害給付金 50万円(共済金額×10%)

所定の軽度認知障害または所定の認知症と診断確定されたとき ※ ②・② の支払額を合計して、共済金額と同額が限度です。



生涯保障

ご加入

※この発済には、死亡時における保険はありません。 ※認知度共済金をお支払いした場合にはご契約は消滅します。 ※この共済には、指定代理請求核約を必ず付加していたたきます。 ※共済金等のお支払いは責任開始時以後に生した病気またはケガによる場合に限ります。 ※認知度共済金および程度認知障害給付金にかかる責任(保障)の開始は、ご契約日からその日を含めて1年を経過した日からとなります。なお、共済債金の払込免除についてはご契約日から保障します。 ※軽度認知障害給付金は共済期間を適じて1回のみ支払われます。

認知症の発症前後を幅広いサ プロジェクト プラス 利用者 サービス概要 費用 サービス名 毎日の食事の記録や摂取栄養素等を確認できる 変悪管理アプリ「あすけん」 築約署 「あすけん」アプリ(JA共済用プレミアム版)を無料で提供します。 オンラインで受講可能な認知症の予防に向けた運動プログラムを 運動トレーニングサービス 優待価格で提供します。 脳年齢チェックや認知機能の維持・改善が期待できる JA共通の脳トレ 契約者 トレーニングを無料で提供します。 護でも利用OK JA共済オリジナルの脳トレドリルを無料で提供します。 JA共済の脳トレドリル 軽度認知障害 (MCI) のリスクを判定する血液検査 「MCI MCIスクリーニング検査の 型約署 受給特典 スクリーニング検査プラス」が受けられる医療機関を紹介します。 取扱施設紹介 あわせて、検査会社から、検査受診特典を提供します。 発症 資産管理や相続対策等にかかわるご相談を受け付けます。 推でも利用OK 無料 資産管理・相続対策サポート 後 ご契約者本人の見守りやご家族のサポートのために 刻 機結構機 見守りサービス 型制者 ホームセキュリティサービスを優待価格で提供します。 (6) ※サービスのご利用には一定の条件があります。 ※これらのサービスは令和5年4月時点のものであり、将来廃止・変更の場合があります。

この資料は職職を説明したものです。と規則にあたっては、「金管事項技術者(保的機関)」を必ずご覧くたさい。また、こ製的の際には、「金管専項技術者(注意喚起情報)」および「ご認的のしおり・特徴」を必ずご覧くたさい。

詳しい情報はホームページをご覧ください

JA共済ホームページアトレス

https://www.ja-kyosai.or.jp

げんきなカラダ プロジェクト

げんきを一緒につくる。

JA共済の「けんきなカラダブロジェクト」は、みなさまの けんきなカラダブくりをサポートする活動です。 専用ホームページでは、健康間違のお役立ち情報や、各種 イベントのご案内を掲載しています。是非ご覧ください。→



お問い合わせは

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

23481020374



P.N. かむぴよさん



P.N. 西竹娘さん



P.N. 子供がハマリ中さん



イラストコーナー

今月は6枚の応募がありました! 引き続きたくさんの応募をお待ちしております!





P.N. ぎゅうしゃとすべてのはんこさん



P.N. すず 🖰 さん



P.N. きゅうくらりんさん

なかしべつ空港フェスタ2023 & なかしべつの魅力実感・再発見

空港マルシェ合同開催のお知らせ

8月26日(土)10時~15時(※ナイトウォーク17時30分~20時) 会場:中標津空港ビル内

【主なイベント内容】

●お楽しみイベント(ストリングチーズ製造実演、ANA・FDAオリジナル グッズ販売 ほか)

出店予定:中標津町畜産食品加工研修センター、中標津町農協酪農対策協 議会消費拡大委員会、竹下牧場チーズ工房、23時のチーズケー キ、ねずみのぱんや

- ●なかしべつ観光協会オリジナル商品販売(Tシャツ、ステッカー、温泉の素など)
- 航空教室「ふしぎ発見!航空機の秘密」①子どもの部(小・中学生)、② 一般の部(高校生以上)各20名(①10:30~11:00、②11:15~11: 45)事前申込制:電話受付0153-73-5651中標津空港案内所まで。
- ●滑走路ナイトウォーク(17時30分受付開始~20時終了予定)
- ※ナイトウォーク事前申込制:8/18まで。詳細お申込みは、 なかしべつ観光協会HPから



観光協会HP

【留意事項】

- ▼戻状況等により、一 部変更・中止となる場 合があります。
- ●混雑が予想されるため、中標津空港第2駐車場をご利用ください。
- ●イベント最新情報は 根室中標津空港ビル Facebookでお知らせ します。



空港ビルFB

主催:根室中標津空港ビル株式会社/中標津町牛乳消費拡大推進委員会/中標津町地産地消推進協議会/

(一社)なかしべつ観光協会 後援:中標津空港利用促進期成会

Aマート おかかし 開催間近り

今年もAマートお盆セールを開催します。目玉商品はスイカとメロンです!その他、お菓子やジュース、カップラーメンなども格安でご提供致します。また、酪農対策協議会の牛乳・乳製品消費拡大事業で、アイスを含む対象商品をお盆セールまで20%オフで提供しています。ご来店お待ちしています。







JA役職員 野球大会へ参加!

7月16日、農協役職員野球大会へ参加しました。前日の雨でグラウンド状況の悪い中、普段の練習の成果を発揮し、力を出し切りました。結果は標津農協との一回戦でコールド負けでしたが、どこよりも元気な応援団に支えられ、チーム一体となって楽しく試合ができました。







校内技術競技大会を開催しました!

6月28日州に校内技術競技大会を開催しました。今年度も全校生徒が一斉に競技を行う形式で 競技会を実施しました。

午前中は農業鑑定競技会を実施。日頃、農業科目で学ぶ知識や技術を競い合い、高め合うことで専門的な能力の向上を図ることを目的としています。分野 畜産・園芸・食品の各部門に関する

問題が択一式・記述式・計算を合わせ、計40問出題され、1問20秒で解いていきます。生徒達は日頃の学習成果を発揮し、競い合う姿が見られました。



展示された物を見て答えを導きます



分野畜産からの出題です(答えはA)

午後はに施術シン言畜会と実技ウコと家技の



ウシの体型を様々な角度からチェックします



個性豊かなアレンジメントができました

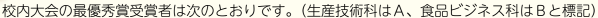
アレンジメント技術を競うフラワーアレンジメント競技会を行いました。家畜審査競技会は、計根 別農業協同組合から審査員を招き、本校で体型審査を実施しました。審査員の方から良い牛の見分

け方を学び、真剣な眼差しで審査を行っていました。フラワーアレンジメント競技会では、各生徒が競技テーマに沿ってセンスの光るアレンジメントを作成することができました。

食品ビジネス科では、食品20種類のフレーバーを己の嗅覚を頼りに香りのみで当てる「風味審査競技会」と、提示された器具や原料の数量や重量などを、道具を用いずに判定し、感覚的な判断力を養う「食品判定競技会」を実施しました。



嗅覚を研ぎ澄まし、フレーバーを当てます



○農業鑑定競技 分野:畜産
 ○農業鑑定競技 分野: 園芸
 ○農業鑑定競技 分野: 食品
 ○家畜審査競技
 ○フラワーアレンジメント競技
 ○風味審査競技
 ○食品判定競技
 2 A 峰松 晴
 ③ B 蜷川沙也夏
 ② B 蜷川沙也夏

全道技術競技大会に向けて猛勉強中です!

今年度の日本学校農業クラブ北海道連盟全道技術競技大会は、夏季休業中の8月8日火、帯広農業高等学校で行われます。鑑定競技は個人種目、すなわち「自分との闘い」です。出場者を代表し、校内大会で最優秀賞を獲得した生徒から意気込みを聞きました。

生産技術科3年 畠山 聖さん

「私は今回の校内技術競技大会で嬉しさと悔しさを感じました。学校行事が忙しい中でも鑑定競技の入賞を目指して、友達と共に勉強を続けてきました。今回の大会に向けて、これまでに学んできたことの復習や友達と問題を出し合ったり工夫しながら勉強に取り組みました。その結果、鑑定競技会(園芸)で入賞をすることができました。しかし、入賞したという嬉しさの反面、昨年度の大会よりも点数が下がってしまい、悔しさもありました。全道大会に向けて、勉強不足と後悔することがないように夏の長期休業中も毎日勉強を欠かさずに理解を深めていきたいと思います。そして、全道大会入賞と全国大会出場を目指し、頑張っていきたいと思います。」

これから全道大会に向けて、放課後や夏季休業期間中に学習会を行っていきます。一人一人が真 剣に取組み、本番で力を発揮できたと胸を張って言えるように「チーム中農」として全員入賞を目 指して頑張ります!



表彰式の様子です!

世根室支所 普及センター通信 c72-216

気象リスクに対応した牧草の草種選定

飼料高騰下、自給飼料の重要性は一層高まっています。牧草の収量や品質を向上させるため、草地更新 時の草種選定について考えてみましょう。

1番草収穫時期の気象

1番草の収穫が行われる6月~7月の降雨の状況を過去 10年遡ると、6月18日~25日に降雨が多いことがわかり ました(図1)。記憶に新しい2022年は連続した降雨が あり、収穫作業が進められない状況でした。2023年は天 候に恵まれ、収穫作業は順調に進んでいます。

気象の年次変動はありますが、1番草の安定的な収穫の ため、気象リスクを考慮した収穫適期幅の拡大を検討して はいかがでしょうか。

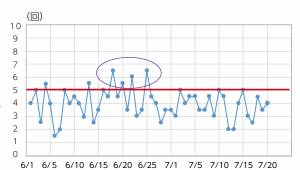


図1 0.5mm以上の降水量があった回数 2013~2022年の別海町、中標津町 (気象庁HP より作成)

2 収穫適期幅の拡大

チモシーの栄養収量が高い出穂始~出穂期 の管内平年値は、6月15日~20日です。

一方、収穫始めから終りの期間は、平年で6 月25日~7月15日と、前述の気象状況を反映し た収穫作業となっていることがわかりました(図 2)。栄養価が高い時期に計画通りの収穫ができ ないことが、牧草の品質低下を招く一因といえ るでしょう。

そのような実態を踏まえ、適期に収穫できる草種構成を 検討しましょう。

降雨リスク時期を外す草種は、オーチャードグラス(以下 OG)、メドウフェスクがあげられます。チモシー(以下TY) では、極早生、晩生、極晩生の品種がそれにあたります。 それらを選択することで、刈り取り適期が前後に広げられ ることが考えられます。

そのような草種、品種の導入にあたっては、現行の刈り 取りスケジュールが変わることに留意が必要です。コント ラクターなど外部委託している場合は、十分な調整が必要 となります。特にOGでは、収量、品質を得るために3回 収穫することが必要となりますので、作業に無理が生じな いように計画を立てましょう。また越冬性が優れた品種を 選択することも重要です。

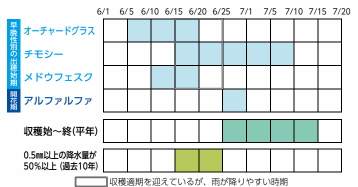


図2 草種別の牛育と収穫時期

オーチャードグラスの栽培・収穫試算

- ①TYの2回刈り(農業者慣行)とOGの3回刈 りで収量が同等
- ②既存のTY面積の内、25%をOGに転換し た場合
 - (TY:80ha→TY:60ha+OG:20ha)の試算 →TDN収量は103%
 - →TDN収量増加分は金額換算19,600円
 - →収穫費用は5,300円/ha増加
 - →差引収支14,300円/haの増収と試算

※北海道に於ける早刈り、短間隔刈りで収穫したオーチャード グラス、ペレニアルライグラス混播草地由来サイレージの飼 料特性 2019 北農研 矢島他)より作成

農作業事故を防ぎましょう

- ①暑くなり、体力や集中力が低下しやすくなります。こまめな水分補給や休憩など、十分な熱中症対 策に努めましょう。家族間や従業員への体調管理の声かけを意識して行いましょう。
- ②観光客が増える時期です。GPSナビが普及し、思いがけず通行する車がありますので公道や農道 での安全確認を十分に行いましょう。

酪農試験場 酪農研究部 乳牛グループ

後藤 寛満

牛乳生産費の変化について

近年、北海道では、乳代の増加を上回って乳量 1 kg当り牛乳生産費が増加しており、両者の差額である利潤は減少傾向にあります。例えば、2016年と2021年の乳量 1 kg当り牛乳生産費を比較すると、5年間で15円増加しています。そのうち経産牛 1 頭当り牛乳生産費増加の影響(費用要因)は乳量 1 kg当り+20円であり、個体乳量増加の影響(-5円/kg)を打ち消しています(図 1)。影響の大きい費目は、乳牛償却費の増加+6円/kg、流通飼料費の増加+7円/kg、副産物価額の減少+3円/kgです。乳牛償却費の増加は成牛の評価額上昇や事故率の増加、流通飼料費の増加は飼料価格上昇や濃厚飼料給与量増加、副産物評価額の減少は子牛価格の低下や産子率の低下に起因します。

家畜や資材価格の変化によるコストの増加は、農業者にはコントロールできません。再生産のために必要となる乳価、加工補給金の引き上げに向けたアピールが必要になります。一方、濃厚飼料給与量や家畜の事故率の増加、産子率の低下といった要因は、農業者によるコントロールが可能です。これらについては、コスト低減に向けた農業者による見直しが求められます。

2021年から2023年にかけては資材価格高騰等により、さらなる牛乳生産費の増加が予想されます (2022年牛乳生産費は2023年12月公表予定)。牛乳生産費の水準や変化の要因については、地域や飼養形態によっても異なります (図2)。各地域や生産者組織で自ら把握し、乳価、加工補給金の引き上げに向けたアピールやコストの見直しを行うことが望ましいと考えられます。



図1 乳量1kg当り牛乳生産費(北海道)の変化の要因分解(2016と2021年の比較)

資料: 畜産物生産費統計

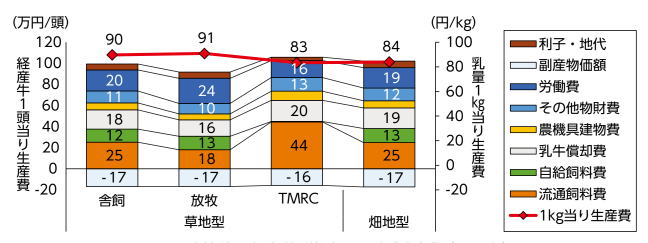


図2 土地利用別・飼養形態別にみた牛乳生産費(2020年)

資料:農林水産省「農業経営統計調査(令和2年度牛乳生産費)」の調査票情報を独自集計したものである。 注:耕地面積に占める牧草作付面積80%以上を草地型、同80%未満を畑地型とした。

生乳 販 売 情 報

令和5年度6月末 管内農協生乳受託実績表

1	١٨	١
١	٨Ę	,,

	農協名	月 計		累計		- 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	9,009,938	95.9	27,018,994	94.8	120	
J	A中標津町	13,341,276	100.8	40,134,265	100.3	155	
J	Aけねべつ	7,775,817	99.4	23,236,977	97.8	118	
J	A 中春別	10,013,810	95.7	29,921,220	94.1	152	
\ 3 6	西春別支所	7,629,486	96.1	22,835,660	94.6	109	
追東	上春別支所	5,759,897	96.7	17,269,344	95.9	62	
かあ	別 海 本 所	13,127,032	95.7	38,617,985	94.1	208	
道東あさひ	根室支所	4,455,464	97.1	12,917,963	95.5	71	
	小 計	30,971,879	96.2	91,640,952	94.8	450	
	合 計	71,112,720	97.2	211,952,408	96.0	995	

市場情報

ホクレン	根室家畜市									税込み							
畜	種	出場	成立	最	高	最	低	平	均	先月との差	肉牛	(和牛)	市場	7	<u>月5</u>	日開催	<u>分</u>

税込み

畜 種	出場	成立	最 高	最 低	平 均	先月との差
乳牛・ホル 育成	29	21	330,000	11,000	177,048	-14,139
乳牛・ホル 初妊	12	11	478,500	264,000	327,200	-15,154
乳牛・ホル 経産	10	10	386,100	188,100	284,350	-44,825
乳牛・ホル・無経産	2	2	242,000	187,000	214,500	214,500
肉素・黒毛和種・メス	3	3	292,600	12,100	167,933	-168,300
肉素・黒毛和種・オス	0	0	0	0	0	0
肉素・黒毛和種・去	0	0	0	0	0	-253,000
肉素・乳用交雑・メス	15	15	210,100	23,100	90,347	4,987
肉素・乳用交雑・去	3	3	114,400	77,000	96,800	96,800
肉素・ホル中犢・メス	0	0	0	0	0	0
肉素・ホル中犢・オス	1	1	113,300	113,300	113,300	35,200
肉素・ホル中犢・去	0	0	0	0	0	0
肉素・ホル・メス	13	13	292,600	113,300	221,946	-33,762
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
初生・黒毛和種・メス	6l	55	663,300	2,200	286,060	-21,676
初生・黒毛和種・オス	70	69	551,100	33,000	381,939	-34,051
初生・乳用交雑・メス	162	155	240,900	110	68,997	1,015
初生・乳用交雑・オス	194	189	269,500	2,200	112,514	800
初生・ホル・オス	95	72	114,400	110	29,662	-6,433
初生・ホル乳用・メス	35	34	170,500	2,200	76,612	-52,725
初生・異性双児・メス	13	6	5,500	110	1,852	-222
初生・その他・メス	0	0	0	0	0	0
初生・その他・オス	1	1	7,700	7,700		
廃用黒毛和種	4	4	225,500	66,000		
廃用・乳用交雑	1	1	202,400	202,400	202,400	67,100
廃 用 ・ ホ ル	219	219	386,100	55,000	199,432	-8,059
廃用・その他	1	1	57,200	57,200	57,200	-146,300

畜 種	出場	成立	最高	最 低	平 均	先月との差
肉素・黒毛 メス	482	445	1,025,200	88,000	549,207	1,016
肉素・黒毛 メス ET	523	463	1,316,700	271,700	634,705	36,746
肉素・黒毛 メス計	1005	908	1,316,700	88,000	592,803	17,550
肉素・黒毛 オス	0	0	0	0	0	0
肉素・黒毛 去勢	655	620	1,102,200	38,500	698,379	40,919
肉素・黒毛 去勢 ET	653	598	1,067,000	332,200	760,335	22,496
肉素・黒毛 去勢計	1308	1218	1,102,200	38,500	728,798	33,695
肉素・短角種 去	0	0	0	0	0	0
肉素・肉専用種 去	0	0	0	0	0	0
繁殖·黒毛	41	38	1,155,000	324,500	564,966	1,477
繁殖・乳用交雑	0	0	0	0	0	-498,300
廃用・黒毛	114	113	688,600	110,000	323,215	-4,030

計根別農協乳牛頭数・肉用牛頭数 7月1日現在

乳 用 種(区	分)	頭数	先月との差
未経産12ヶ月	未満	3,424	-7
未経産12ヶ月	以上	4,214	62
その他の未	経産	141	5
計		7,779	60
経 産 牛(ホ	ル)	9,553	19
その他の経	産牛	105	4
計		9,658	23
合	計	17,437	83

ホクレン根質	室家畜市	場 乳华	‡市場	(セール)	7月20	日開催知	▶ 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	387	329	586,300	220,000	400,771	-20,984
乳牛・ホル	初妊ET	137	116	830,500	330,000	599,339	-38,700
乳牛・ホ無	報 初妊	1	1	396,000	396,000	396,000	4,950
乳牛・ホ無	初妊ET	0	0	0	0	0	0
乳牛・ホル	経産牛	10	5	433,400	203,500	312,400	-42,900
その他の	乳用種	5	3	246,400	66,000	140,800	-2,200
合	計	540	454	830,500	66,000	448,805	-86,755

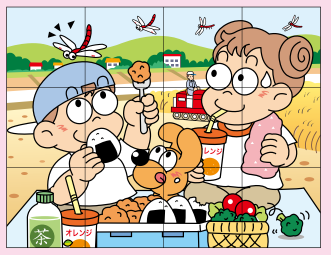
計根別農協(ホクチクファーム) 初生トク *。単価 7月28日現在 1,200円/kg

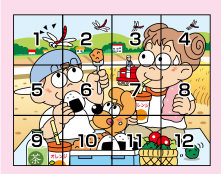
	肉	用	種	(区分)		頭数	先月との差
黒	毛	和	種	メ	ス	615	3
黒	毛	和	種	オ	ス	133	3
			計			748	6
		_					
		_					
		_					
	合			計		748	6
	総		合	計		18,185	89

June Wast

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 6 8 11

室井かおりさん 工藤 克子さん 蛭田 隼人さん 相澤 親さん 堺 和子さん

抽選の結果右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

記号がい起がし 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

DAPK NZ E

毎日が30℃超之…
アイスがおいい時期からで
私はませです。

(ペンネーム ソフトクリーム大好き さん)

クリオネ 見に行きました。 小効くて かわいい 添氷の天使でした。

(ペンネーム なかよしさん さん)

「つぶやくべぇ〜」では皆さんのつぶやきやシャッターチャンスなどを募集しています! 営農支援係までメールするか事務所玄関の投書箱への投稿お待ちしております! einoukikaku@kenebetsu.ja-hokkaido.gr.jp

夫の手 賑やかな 大輪 0 ぎゅ 夜空一面 花火滴えゆく っと握 光花 7 後 観る花火 の星 (推しの子さんの作品) (なかよしさんの作名) (小田慶喜さんの作品) 「小田和子さんの作品

少年の 昭和を思ひ出す 花火



この写真を見て一句!

先月のお題は 「花火」でした!

鈴鳴らし 神輿と気勢を 弾み上げ

例文

と気勢を 弾み上げ



本格的な夏が到来しています。いかがお過ごしでしょうか?この短い夏を少しでも楽しみたいと思います。計根別神社祭も4年ぶりの開催予定で、神輿を担いでいた時を思い出します。 …そんな「神輿」をテーマとした素敵な作品をお待ちしております。

(8月20日締切) 営農部までFAXまたはつぶやくべーで。

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5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□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》2023年8月20日まで 当選者の発表は「けねべつ」2023年9月号誌上