

夏を満喫しました



目次 Contents

中春別地域盆踊大会	2
JA中春別夏まつり	3
富岡ふるさと祭り	4
豊原開拓記念祭・青年部交流会	5
酪農試験場通信	6
営農対策情報	7
別海高校活動報告	8

別海町酪農女性のつどい・脳トレ	9
新規就農者交流会	10
金融共済課からのお知らせ	11
東野秀樹北海道後援会	12
機構図	13
販売通信	14~15
生乳課情報	16
理事会の動き・乳質乳価	17
クロスワード	18



中春別盆踊り大会

個性豊かな仮装が多くありました。



8月17日(土)第1回中春別地域盆踊り大会が開催されました。今年度から豊原・美原・中春別の3地区合同で行われ、会場には多くの人が集まり賑わいました。子供の部ではスパイダーマンや魔女の宅急便といったクオリティの高い仮装で会場は盛り上がりました。大人の部では、ミニオンやアベンジャーズ、日本ハムファイターズといった幅広い世代を楽しませる仮装で会場はとても賑やかでした。また、千と千尋の神隠しやディズニーキャラクターなど高クオリティの仮装に驚いている方もいました。盆踊り終了後は、写真撮影と抽選会が行われました。来年も素敵な仮装を楽しみにしています。





「JA中春別夏まつり」の開催

8月6日(火)令和6年度「夏まつり」を店舗前駐車場にて開催！組合員や町内の家族連れなど多くの人でにぎわいました。



JA中春別夏まつりとして初めての開催となり当日午前10時より、道内各地のキッチンカーの出店、農協青年部では地元飲食店ノースキッチンとコラボしたカレーの販売。女性部は乳製品セット（なかしゅんべつプレミアムアイス2個・牛乳・コーヒー牛乳）を販売しました。子供たちは射的・くじ、会場に設置された巨大な口ポコンでたくさん遊んで大はしゃぎ!!笑顔がとても輝いていました！

農協が出店した牛肉カットステーキの販売では長蛇の列を築き、用意していた牛肉では足りず追加販売を行うほど盛況で、暑い中たくさんのお客様にお買い求めいただきました。当日用意した席は満席、皆様のおかげで楽しい夏まつりとなり、来場された皆様はひとときの「夏」を感じる事が出来たかと思えます。

来年の夏まつりの開催を楽しみにしていただい



富岡

ふるさと祭り

賑やかな声が絶えない会場でした。



8月17日(土)富岡ふるさと祭りが5年ぶりに開催され、会場にはたくさんの方が集まり賑わいました。炭火を囲み、焼き肉や焼き鳥をほおばりながら会話に華を咲かせました。お腹が満たされたところで、ビンゴ大会、じゃんけん大会が行われ、大人から子供まで白熱した戦いとなり、景品を獲得されました。

会場も盛り上がったところで、祭りの最後に餅まきを行い、大盛況のうちに幕を閉じました。今年も天候が悪かったためテント内での開催となりましたが、来年は良い天候に恵まれることを楽しみにしています。



豊原開拓記念祭

8月19日(月)に豊原開拓記念祭が開催されました。

5年ぶりの開催となった豊原開拓記念祭では開拓記念碑での参拝と親睦会が行われました。参拝終了後は、豊原会館の広場へ移動し親睦会を行いました。会場には焼肉を行う場所だけでなく、キッチンカーも出店していました。子供から大人まで多くの方が会話を楽しみながら焼肉を頬張りました。最後は、豪華景品が当たるビンゴ大会が行われ、楽しいひと時を過ごしました。



青年部

活動をピックアップ

若い力を結集して未来の酪農郷を築こう！

Y O U T H A S S O C I A T I O N

青年部交流会 青年部員・農協職員交流会



青年部では、8月3日(土)農協職員との交流会を農業者団地センタートレーニング室にて開催し、部員と職員合わせて16人が参加しました。初めて顔を合わせる方もいたので、自己紹介を全員で行い顔合わせも済んだところで、畠山交流部会長の乾杯の挨拶により交流会が始まりました。部員、職員が交じりテーブルを囲み、ご馳走を食べながら親睦を深めました。最後は、商品券や青年部カレンダーなど豪華景品が当たるビンゴ大会が行われ、会場は盛り上がりました。交流会を機に青年部員と農協職員の繋がりがより深まり、今後の活動に役立てていただければと思います。



敷料の利用は乳量の増加や肢の保護、牛体の汚れ防止等、生産性向上に役立つ資材ですが、管理が悪いと乳房炎の原因になるとも言われています。今回は敷料中にいる「細菌」に着目して衛生的に管理するポイントを紹介します。

①牛舎内温度と敷料中細菌数の関係

細菌の多くは温暖湿潤な環境を好みます。同じことが敷料中の細菌にも言え、牛舎内温度が上がると敷料中細菌数も増加します（図1）。このことは夏季に乳房炎が増える一因とも考えられ、夏季には特に衛生的な管理を心がける必要があります。

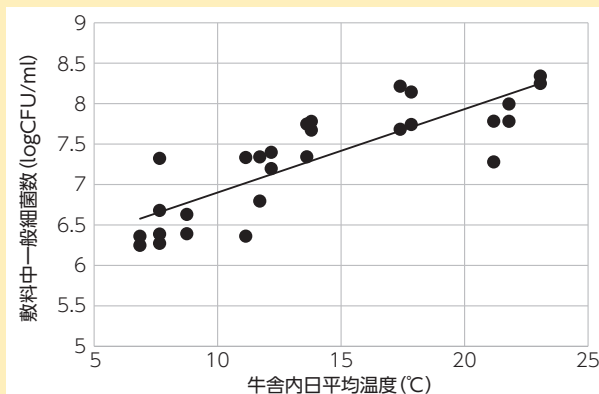


図1 牛舎内温度と敷料（オガクズ）細菌数

②敷料庫からの搬入頻度を上げる

図2は敷料庫から牛舎内への搬入頻度を変えた時の敷料中の一般細菌数を示しています（使用前は牛床ヘッドスペースに堆積）。敷料は牛舎に搬入された時点で使用の有無に関わらず汚染されていくため、敷料庫からの搬入頻度を上げることで細菌数を低く抑えることができます。

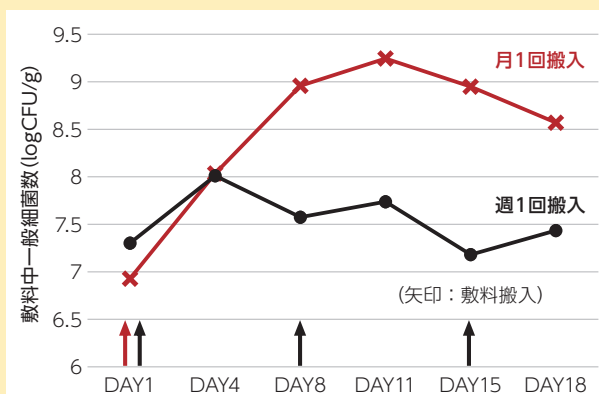


図2 敷料庫から月1回搬入時と週1回搬入時の牛床上の敷料（オガクズ）細菌数の違い

③衛生資材の使用

消石灰等の衛生資材を使用すると敷料中の細菌数を低く保つことや、乾燥を保つことがわかっています。特に消石灰は皮膚刺激があるので、単独使用を避け敷料重量比5%以内で敷料と併用するといったことに注意して効果的に使用しましょう。



図3 敷料と消石灰の併用

その他にも牛床のこまめなふん尿掃除といった基本的な管理の励行も重要です。敷料を衛生的に管理して、牛を健康的に飼うようにしましょう。



R5年は、2番草でギシギシ等が増えた草地が見られました。その対応として、除草剤による雑草防除(ギシギシ)とフロストシーディング(以下、FSと表記します)による追播の事例を紹介します。耕種概要については、以下の表を参照してください。

表 フロストシーディング2事例の詳細

農場名	J A標津 トド山育成センター	S 牧場
場所	標津町忠類地区	中標津町俣落地区
更新年	H29年	R4年
目的	ギシギシが多いほ場であった。ギシギシ防除とその後の裸地対策として	2番草でチモシーが衰退し、ヒエやギシギシが増えた。その防除とその後の裸地対策として
面積	7ha	20ha
除草剤	アーザラン液剤 400ml/10a	アーザラン液剤 400ml/10a
散布日	10/14	10/20
は種日	11/28	11/27~30
は種機	オーバーシーダー(ブレド)*	タインドリル (JOHN SHEARER)*
種子	チモシー(アルテミス)	チモシー(なつちから)、オーチャードグラス(トヨミドリ)、ペレニアルライグラス(道東1号)
種子量	1.2kg/10a	2.0kg/10a(なつちから1.0kg、トヨミドリ0.8kg、道東1号0.2kg)
その他	は種当年秋と翌春のスラリー散布なし	は種当年秋と翌春のスラリー散布なし(スラリー散布は、1番草収穫後から)

フロストシーディングとは…

植物の発芽条件である「温度・酸素・水」のうち、温度条件が牧草の発芽に適さない霜(フロスト)が降りる時期(日平均気温7℃以上が3日以上続くことがなくなる時期~根雪始まで)には種(シーディング)を行い、翌春の融雪後に発芽させる方法です。

*は種深度はあまり深くしすぎないように注意が必要です。



写真1 R6.5.2 標津町



写真2 R6.5.31 標津町

5月2日にチモシーの発芽が確認されました(写真1)。その約1ヵ月後のチモシーの状況です(写真2)。除草剤によって枯死したギシギシの跡が裸地になり、土壌中のギシギシの種子が発芽し、ギシギシが再発生するおそれがあります。追播したチモシーによって、それを抑制することが期待できます。

秋の除草剤による防除でギシギシが大幅に減少し、チモシー主体の採草地に戻りました(写真3)。

①除草剤による雑草防除と②FSによるチモシーの追播をあわせて実施し、牧草の品質向上と収量の増加を図りましょう。

チモシーの追播を検討される場合は、普及センターにご相談下さい。



写真3 R6.6.20 標津町



北海道別海高等学校 酪農経営科・専攻科だより

9月号

●【酪農経営科】プロジェクト計画発表会

7月24日(水)に今年度のプロジェクト計画発表会が行われました。

今年度より、プロジェクト班は乳製品加工班と地域資源活用班の2班編成となり、メンバーも再編され、今年度の活動がスタートしました。

計画発表に参加した、中町周輔さん(厚岸真龍中学校出身)は、「今回の計画発表会は、私たち3年生が専攻班を引っ張って行く立場になってから最初のプロジェクト活動でした。最上級生としての責任や今後の活動に対する不安から、計画立案にも時間がかかってしまいましたが、無事発表することができて安心しています。今後は先生方から頂いた意見や班全体での反省を踏まえ、地域課題の解決に貢献できるようにプロジェクト活動に取り組んでいきたいと思えます。」とこれからの活動について話してくれました。



発表会の様子

●【酪農経営科】令和6年度日本学校農業クラブ北海道連盟全道技術競技大会に参加しました!

8月7日(水)に旭川農業高等学校を当番校として行われた、令和6年度日本学校農業クラブ北海道連盟全道技術競技大会に3年生7名、2年生2名、計9名が本校の代表として参加しました。



参加生徒の様子

大会当日は猛暑日となり、生徒は別海と異なる暑さに競技中疲れを見せていましたが、各競技に真剣に取り組み、当番校のおもてなしに顔をほころばせていました。

大会の結果は次のとおりです。

農業鑑定競技(畜産)

優秀賞 3年磯崎 菜々さん(厚床中出身)

家畜審査競技(乳牛)

優秀賞 3年佐藤 侑煌さん(上春別中出身)

農業鑑定競技で入賞した磯崎さんは、10月に岩手県で行われる全国大会へ出場します。

磯崎さんは、「全道技術競技大会では、今まで勉強してきたことが発揮出来たと実感しました。前日から緊張はしていましたが、今回の悔しさを糧に全国では最優秀賞を取れるよう頑張っていきます。」と全国大会への意気込みを話してくれました。

●【専攻科】酪農科学実験

「酪農科学実験」を酪農試験場で実施しました。7月19日(金)、29日(月)の2日間にわたり、粗飼料・土壌の分析方法と分析結果の活用方法について研究員の方から教えていただきました。粗飼料分析においては、学生の牧場のサイレージを使って、NDFとCPの分析をしました。1年目学生の坂野下さんは、「実際にどのように分析が行われ、そして、分析結果の活用方法を学ぶことができ、とても勉強になりました。これからの経営に生かしていきたいです。」と感想を述べてくれました。



実験の様子

●【専攻科】第4回酪農現地研修会

7月24日(水)根室管内指導農業士会現地研修会に参加しました。牧場視察では、指導農業士の齊藤 哲夫様と牧場主の齊藤 亮様から、「作業動線・牛の移動を考えた労働環境作り」をテーマに、齊藤牧場の概要を説明していただきました。



研修会の様子

新酪農村建設事業で入植されてから、粗飼料を有効に活用した高泌乳群を達成され、現在はICT技術を導入した牛舎で省力化を図った経営を展開されていることを教えていただきました。

参加した学生からは「牛と人の動線が考えられた環境でとても勉強になりました。また指導農業士の方々とお話させていただけたことも、とても貴重な経験となりました。」と感想がありました。

●【専攻科】アルファルファ栽培圃場検討会 事前学習会・第4回酪農技術現地研修会

7月31日(水)に「アルファルファ栽培圃場検討会」の事前学習会と、8月1日(木)に「アルファルファ栽培圃場検討会」に参加しました。



研修会の様子

石田牧場の石田 敦様の圃場にて、雪印種苗株式会社 トータルサポート室 高橋美沙子様にアルファルファの特性や牧草の判別方法について教えていただきました。また、石田牧場様と雪印種苗株式会社様が共同で取り組まれているアルファルファの新品種の試験圃場を見学しました。新品種の草丈や収量などの特性や草種による耐踏性の違い、草地造成に係る鎮圧の重要性について学ぶことができました。

第52回 別海町酪農女性のつどい 開催のお知らせ

別海町酪農女性のつどい実行委員会では、「衣・食・住」をテーマに、毎年酪農女性のつどいを開催しており、今年で第52回目を迎えることになりました。

今回は「住」をテーマに、別海町における特に酪農に携わられる方に向けた防災についての講座と、ふるさと納税について試食等を通じて学ぶとともに、別海町を応援して下さる方々へ向けに生産者の思いを伝える取り組みを行います。

当日は、みるきっず様による**無料の託児サービス**もありますので、小さなお子様がいる方も、ぜひご参加ください。

開催日 令和6年10月15日(火)
時間 午前10時30分から午後12時45分(受付10時～)
場所 別海町生涯学習センター(みなくる)
内容 **午前の部①** 講演別海町役場担当者他による「別海町における防災」
午前の部② 食べて伝えようふるさと納税!

参加対象 町内在住の酪農業に携わっている女性と酪農研修生
参加費用 無料
申込先 各JAまたは別海町産業振興部農政課
申込締切 令和6年9月24日(火)
昼食 お弁当を用意しています。
託児申込 託児を希望される方は申込の際に必ずお子様の人数と、お弁当が必要な場合はその数を報告してください。
当日はみるきっずにお子様をお預けの上ご来場下さい。
(お預けにあたり費用はかかりません)

主催：別海町・別海町酪農女性のつどい実行委員会

後援：道東あさひ農業協同組合・中春別農業協同組合・計根別農業協同組合・別海町女性農業士会・根室農業改良普及センター

歩きながら指のグー、パーの動きをはっきりと



歩きながら グーパー体操

健康生活研究所所長 ● 堤 喜久雄

「握力が強い人ほど死亡リスクが低くなる」。世界的に知られている有名な研究があります。もちろん、握力さえ強ければ健康になれるわけではないのですが、握力は体全体の筋肉量の指標になっているようです。筋肉を鍛えることを日々の習慣にしたいものですね。

今回ご紹介する歩きながらのグーパー体操は、全身運動でありながら、握力が鍛えられて、脳トレにもなります。

外を出歩くのが気持ちの良い季節です。腕を振りながら、グー、パーの動きをしっかりと意識して歩いてみましょう。散歩時間の数分で構いません。続けることで、簡単に健康習慣を手に入れることができますよ。

【つぼ：労宮(ろうきゅう)】



中指と薬指の間にあり、手を握ると押すことができます。手のひらの中央、しわが最も寄っている場所です。ストレスや血流改善、不眠にも効果があるといわれています。

(1)背筋を伸ばし、肩、腕の力を抜いて歩きます。このとき、腕をリズムカルに振ります。歩き慣れてきたら、前の手はパーに、後ろの手はグーにします。往復10回行います。



(2)前の手をグーに、後ろの手はパーにします。往復10回行います。2、3分程度、(1)と(2)を繰り返しましょう。

ポイント

グーのときはしっかり意識して手を握り、パーのときは指をしっかり伸ばすことを意識して手を開きましょう。

令和6年度 根室管内新規就農者交流会

「生活の質を高める 効率のいい経営！」

～新規参入者が64頭牛舎で、従業員を2人雇う方法～

日時：令和6年（2024年）10月31日（木） 11：00～14：00

場所：中標津町総合文化会館 しるべっと（中標津町東2条南3丁目1-1）

内容：1 「生活の質を高める、効率のいい経営
～新規参入者が64頭牛舎で、従業員を2人雇う方法～」の発表
【講師】稗田 徹也 氏（平成21年新規参入：羅臼町）

平成21年に羅臼町に新規就農した稗田牧場の現在の生活の話、
そして経営の紹介から具体的に利益を確保する方法をお話いただきます。
新規就農者である稗田氏が、酪農経営を安定させ、生活を充実させようと
取り組んできた事例を、成功例失敗例を織り交ぜて紹介いただきます。

- 2 グループ討議
- 3 昼食交流会

参加費：○ 根室管内の新規参入者、新規学卒就農者、Uターン就農者
（ともに就農後5年度以内の方）、新規参入予定者、学生
根室管内農業士会会員【参加費 無料】
○ 上記以外の方【参加費 1500円／人】

※ 託児所をご用意しています（無料：ご利用希望の方は9月中にお知らせください）

申込：10月21日（月）までに二次元コードからご入力いただくか、住所
（所属）、氏名、電話番号を添えてMail又はFAXにてお申込みください。



事務局：根室振興局産業振興部農務課 石岡・冬木
Mail：ishioka.daisuke@pref.hokkaido.lg.jp
FAX：0153-23-6183（電話 0153-23-6876）

主催：根室管内農業士会

後援：根室管内指導農業士会、根室管内農業協同組合長会、北根室地区農業改良協議会、
南根室地区農業改良推進協議会、公益財団法人北海道農業公社

～新規就農者の強い味方！農業士会！～

JA中春別 一日皆貯金

日頃より当JAバンクをご利用いただきありがとうございます。
ございます。

さて、例年ご協力頂いております一日皆貯金について
ですが今年度につきましても前年同様、金融貯金
窓口にて受付をおこないます。

実施期間中に普通貯金・定期貯金等に入金された方
全員に粗品をお渡しいたします。

ぜひ、皆様のご来店をお待ちしております。

実施期間 10月1日（火）～10月7日（月）
※土日除く

金融共済課貯金係
☎0153-76-2314



中春別

JAグループ北海道の農政活動強化に向けて

第2回 東野ひでき氏の主張と人柄紹介

我が国の農業・地域社会を取り巻く環境は大きな転換期を迎えております。

超高齢化社会の到来による人口の減少や、国際情勢の不安定化、地球温暖化による気候変動、環境問題への関心の高まり等のなか、食料・農業・農村基本法が四半世紀ぶりに改正されました。

生産現場においては、担い手や農地面積の減少による生産基盤の脆弱化、肥料・飼料・燃油など生産資材の高騰等により、今なお先が見えない不安が広がっております。

今こそ、農業者やJA役職員さらには地域住民が将来にわたり希望の持てる食料・農業・農村政策の確立が不可欠であると考えます。

今後、皆様のところにてできるだけ多く足を運び、真摯に皆様の声に耳を傾け、より理解を深め、生産現場の思い、JAグループのその声を国政に届けなくてはならない、その使命感に今みち溢れております。また、努力を惜しまない覚悟であります。

専業農家、JA組合長としての経験を生かし、『農業者・JAとともに、まっすぐな農政!』を合言葉に、農業者および地域が夢や希望を叶えることができるよう、全力で取り組んでまいりますので、皆様方のご指導ご鞭撻をお願い申し上げます。

■プロフィール

昭和46年11月、名寄市生まれ。
名寄高校、拓殖大学北海道短期大学(農業経済科)卒業後、稲作農家の5代目として就農。
平成15年 風連町農協 青年部長、
平成21年 JA道北なよろ 理事、
平成27年 JA道北なよろ 代表理事専務、
平成29年 JA道北なよろ 代表理事組合長、
令和3年 北海道厚生農業協同組合連合会 理事、
令和5年 JA道北なよろ 会長理事、ホクレン農業協同組合連合会 代表監事

■家族構成

両親、妻、息子夫婦、孫3人の9人家族

■経営概況

稲作(もち米)17ha、小麦2ha、アスパラガス、寒締めほうれん草、スイートコーン、切り花、薬用作物

■座右の銘

置かれた場所で咲く



東野ひでき公式
LINEアカウントへの
登録はこちらから

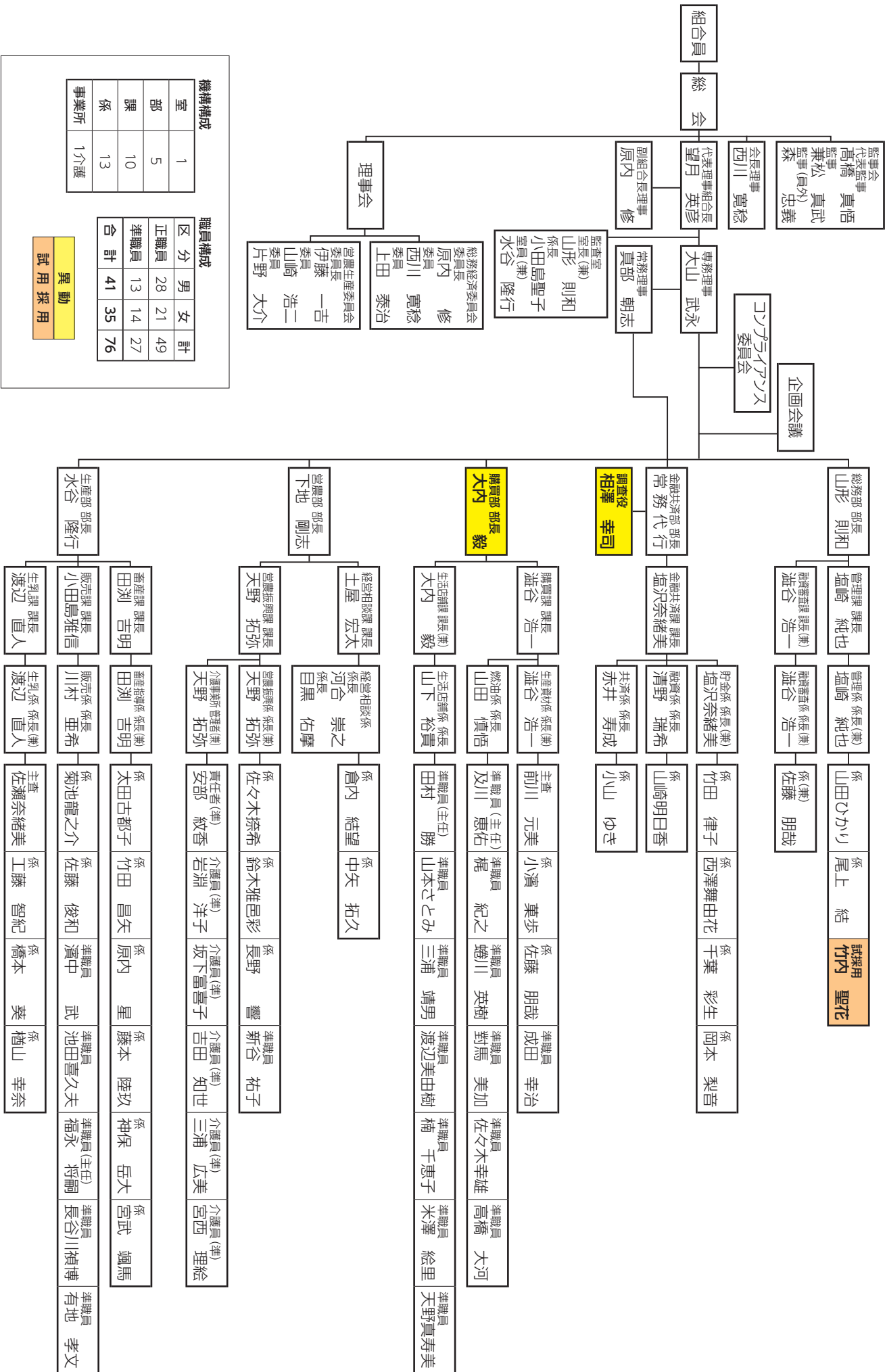


【JAグループ北海道の農政活動強化に向けて】と題し、農政活動や参議院選挙の仕組みなどを、来年夏頃まで連載いたします。次回(第3回)は、東野ひでき北海道後援会の取組みについて紹介します。

東野ひでき北海道後援会

JA中春別 組織機構図と職員配置図

令和6年9月1日現在



機構構成

室	1
部	5
課	10
係	13
事業所	1介護

職員構成

区分	男	女	計
正職員	28	21	49
準職員	13	14	27
合計	41	35	76

異動
試用採用

令和6年7月(雄) (上場頭数4頭以上、税込み価格)

種雄牛	合計頭数	平均体重	平均日令	平均価格	DG	日齢単価
1 福勝鶴	4	53	13	205,750	4.10	15,827
2 福之姫	24	53	16	197,292	3.33	12,331
3 福美国	4	53	14	189,000	3.77	13,500
4 秋光花	5	51	12	183,200	4.28	15,267
5 北美津久	48	53	16	159,438	3.33	9,965
6 輝福姫	8	52	12	159,375	4.29	13,281
7 鉄晴幸	69	50	16	148,971	3.12	9,311
8 博紅葉	17	44	9	146,000	4.92	16,222
9 秋忠平	59	54	15	145,542	3.60	9,703
10 花之福	45	49	14	144,000	3.53	10,286
11 勝吾	8	60	14	141,875	4.29	10,134
12 北宝翔	6	47	11	140,000	4.23	12,727
13 英貞	25	47	16	136,600	2.96	8,538
総計	701	49	15	136,166	3.26	9,078
14 拓忠平	8	50	13	133,500	3.84	10,269
15 隆之姫	19	48	19	132,895	2.52	6,994
16 満天桜	14	50	19	130,929	2.63	6,891
17 琥百合5	6	49	10	129,000	4.90	12,900
18 珀百合	11	51	17	128,364	3.03	7,551
19 奈緑	44	50	16	125,318	3.11	7,832
20 百合美	43	46	14	125,116	3.29	8,937
21 美津金幸	66	47	15	123,273	3.15	8,218
22 藤平福	62	45	13	122,727	3.46	9,441
23 銀恣	8	49	9	119,875	5.42	13,319
24 愛之国	25	39	12	115,560	3.29	9,630
25 奈美百合	10	44	15	115,500	2.96	7,700
26 勝美糸	16	49	19	98,381	2.58	5,178

参考

奈津勝	3	55	21	199,000	2.63	9,476
福之鶴	3	53	8	189,667	6.67	23,708
紀愛津	1	48	13	186,000	3.69	14,308

令和6年7月(雌) (上場頭数4頭以上、税込み価格)

種雄牛	合計頭数	平均体重	平均日令	平均価格	DG	日齢単価
1 北美津久	52	51	17	214,173	2.98	12,598
2 福之姫	34	58	21	176,353	2.78	8,398
3 鉄晴幸	59	51	19	135,661	2.69	7,140
4 輝福姫	4	53	11	121,500	4.77	11,045
5 琥百合5	7	48	15	117,286	3.18	7,819
6 勝美糸	20	47	18	117,250	2.61	6,514
7 隆之姫	19	44	14	116,947	3.16	8,353
8 秋忠平	47	48	13	116,766	3.72	8,982
9 満天桜	13	46	18	115,692	2.57	6,427
10 勝吾	15	51	15	113,467	3.43	7,564
総計	655	47	17	112,684	2.78	6,628
11 珀百合	8	45	10	112,500	4.45	11,250
12 奈美百合	18	50	18	110,167	2.75	6,120
13 花之福	33	46	15	107,306	3.07	7,154
14 拓忠平	6	45	18	95,500	2.49	5,306
15 博紅葉	6	44	9	93,667	4.87	10,407
16 奈緑	37	48	18	93,486	2.68	5,194
17 英貞	24	44	17	90,421	2.59	5,319
18 美津金幸	62	43	17	88,663	2.56	5,215
19 百合美	48	43	16	88,083	2.72	5,505
20 藤平福	59	45	16	85,458	2.80	5,341
21 福勝鶴	4	48	13	73,750	3.71	5,673
22 鉄扇	5	46	23	73,200	2.00	3,183
23 愛之国	18	38	14	69,611	2.73	4,972
24 銀恣	10	45	10	62,800	4.52	6,280
25 北平白鵬	9	45	24	56,111	1.88	2,338
26 姫白百合	4	44	15	25,500	2.93	1,700

参考

夜桜	1	52	19	182,000	2.74	9,579
福之鶴	1	57	13	150,000	4.38	11,538
奈津勝	2	68	46	149,000	1.48	3,239
知雄利	1	49	7	142,000	7.00	20,286
秋光花	3	43	11	134,000	3.91	12,182
福勝鶴	4	48	13	73,750	3.71	5,673

*総計には除外した頭数も含む

令和6年8月(雄)

(上場頭数4頭以上、税込み価格)

	種 雄 牛	合計頭数	平均体重	平均日令	平均価格	DG	日齢単価
1	福勝鶴	14	52	12	141,643	4.54	12,317
2	福之姫	15	54	16	135,600	3.30	8,336
3	北美津久	41	52	15	103,268	3.56	6,998
4	貴隼桜	8	54	12	87,625	4.34	7,081
5	秋忠平	29	53	13	85,586	3.92	6,380
6	哲重	9	52	11	85,333	4.66	7,604
7	百合芳	4	48	16	79,750	3.10	5,145
8	輝福姫	4	58	20	76,250	2.91	3,861
9	勝久桜5	5	49	11	75,400	4.36	6,732
10	鉄晴幸	32	51	15	67,844	3.45	4,600
11	銀恣	32	46	12	66,719	3.95	5,693
12	珀百合	9	49	15	64,222	3.27	4,281
13	英貞	23	49	18	62,522	2.67	3,432
14	博紅葉	21	51	14	61,952	3.51	4,294
	総計	603	48	15	61,373	3.18	4,023
15	勝美糸	20	51	15	58,650	3.29	3,808
16	隆之姫	11	45	19	55,636	2.34	2,873
17	花之福	17	49	14	53,118	3.60	3,876
18	美津金幸	69	48	18	49,059	2.62	2,674
19	奥晴花	22	45	12	48,909	3.68	4,030
20	満天桜	20	50	19	48,200	2.60	2,524
21	姫白百合	6	45	13	44,000	3.61	3,520
22	百合美	40	46	17	41,570	2.64	2,410
23	奈緑	43	45	16	41,240	2.87	2,608
24	藤平福	40	47	17	39,925	2.84	2,416
25	奈美百合	22	46	13	26,773	3.64	2,104
26	愛之国	15	38	13	21,200	3.03	1,683

参考

福増鶴	1	66	29	129,000	2.28	4,448
夜桜	1	53	8	117,000	6.63	14,625
福之鶴	3	51	11	113,000	4.81	10,594
奈津勝	1	61	12	95,000	5.08	7,917

令和6年8月(雌)

(上場頭数5頭以上、税込み価格)

	種 雄 牛	合計頭数	平均体重	平均日令	平均価格	DG	日齢単価
1	北美津久	54	53	18	153,704	2.94	8,574
2	鈴音	8	52	11	118,125	4.61	10,500
3	福之姫	31	53	17	106,000	3.13	6,223
4	鉄晴幸	42	47	14	59,502	3.44	4,331
5	哲重	9	47	16	55,889	2.89	3,399
6	秋忠平	28	51	16	54,286	3.30	3,494
7	拓忠平	6	43	15	54,167	2.94	3,693
	総計	577	48	17	53,539	2.80	3,148
8	隆之姫	5	53	25	52,600	2.15	2,138
9	博紅葉	12	47	16	49,583	2.89	3,036
10	珀百合	8	47	11	47,500	4.15	4,176
11	花之福	13	46	15	40,923	3.09	2,756
12	勝美糸	14	48	17	39,721	2.82	2,337
13	銀恣	27	44	13	39,485	3.48	3,145
14	貴隼桜	9	48	23	37,556	2.13	1,665
15	美津金幸	71	47	19	35,704	2.43	1,849
16	百合美	16	47	22	33,563	2.16	1,534
17	奈緑	40	45	17	33,153	2.61	1,927
18	英貞	28	46	18	32,571	2.49	1,785
19	奥晴花	10	43	11	31,700	3.99	2,935
20	姫白百合	6	41	10	30,833	4.24	3,190
21	勝吾	5	50	15	28,600	3.38	1,932
22	愛之国	6	47	36	28,333	1.32	794
23	鉄扇	6	42	13	25,667	3.32	2,053
24	満天桜	10	42	11	22,500	3.69	1,974
25	百合芳	6	44	13	21,517	3.45	1,699
26	奈美百合	25	50	18	18,164	2.78	1,007
27	藤平福	43	44	19	16,681	2.33	881

参考

福之鶴	1	50	12	161,000	4.17	13,417
福勝鶴	4	53	10	151,500	5.30	15,150
奈津勝	3	64	36	61,333	1.77	1,704

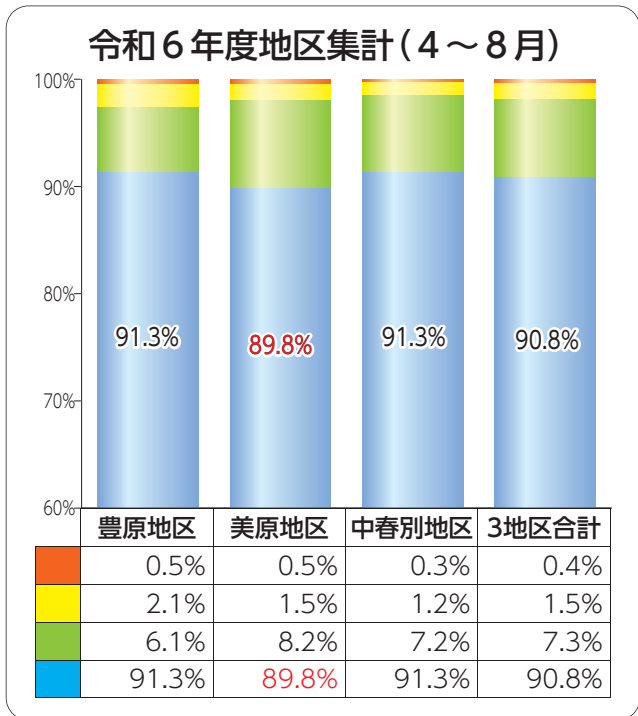
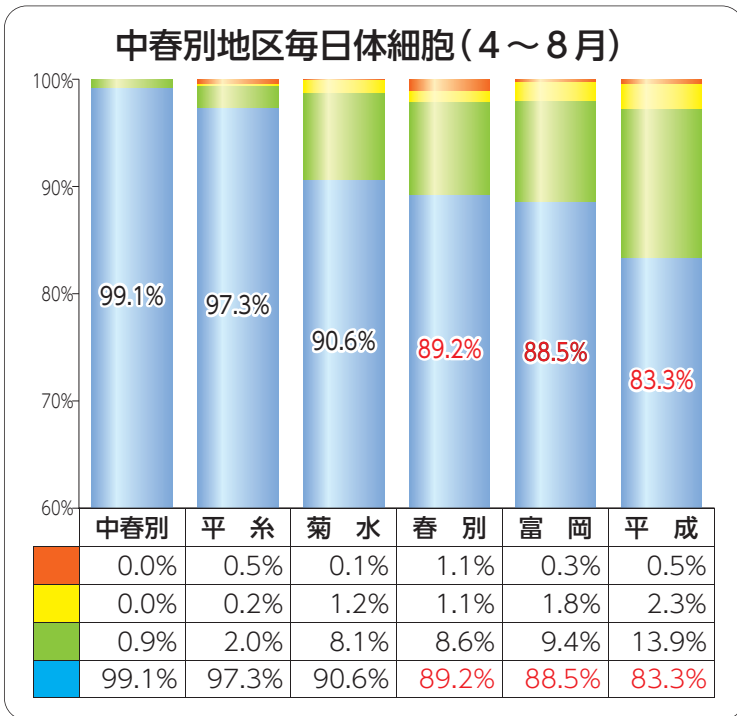
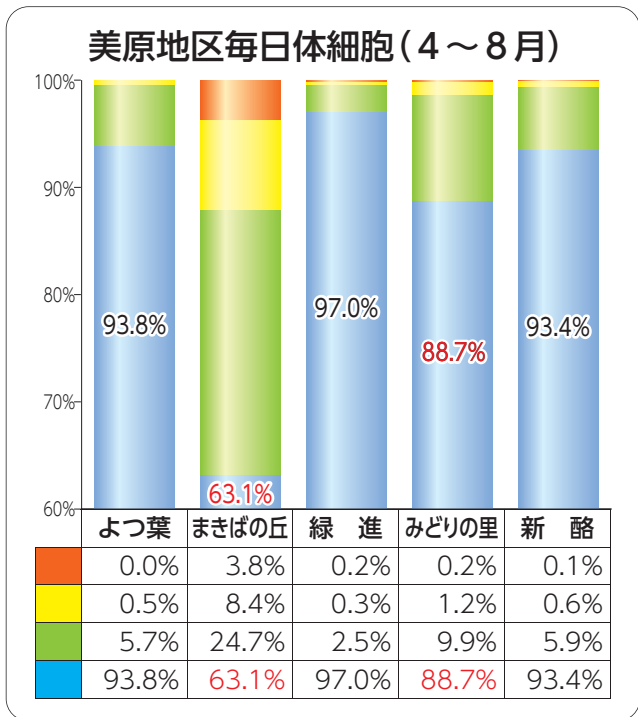
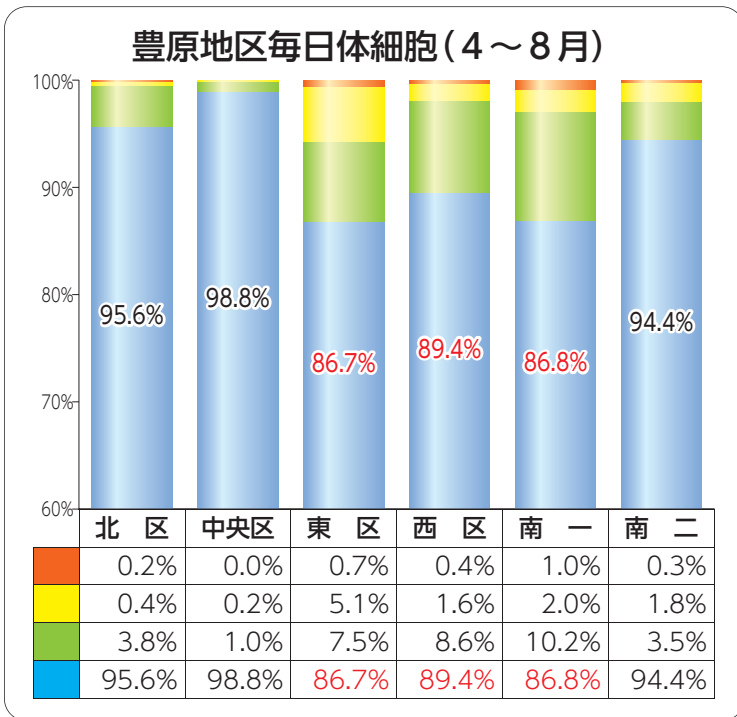
*総計には除外した頭数も含む

ミルクドクター 使用率(8月)	豊原	美原	中春別	全体計
	90%	87.5%	86.2%	87.7%

令和6年8月31日現在	JA中春別発生	管内合計件数
抗菌性物質混入事故	0件	2件
生菌による汚染事故	0件	0件
異物混入、加水、 血乳 による汚染事故	0件	1件
異臭、異常風味による汚染事故	0件	0件

**3本線 確認するまで一休憩
あなたのバルク乳を守る
ミルクドクター!**

良質生乳生産推進委員からの標語



凡例： ■ 50.5万以上 ■ 40.5~50.4 ■ 30.5~40.4 ■ 30.4万以下

第6回 理事会の動き

令和6年8月28日(水)

報告事項

- 1 組合員の脱退について
- 2 人事の発令について
- 3 令和6年度6月末定期監査報告書について
- 4 令和6年度6月末子会社財務報告について
- 5 緊急事態発生対策・火災発生対策機構図の変更について
- 6 J A中春別夏まつり収支報告について
- 7 令和6年度J A共済コンプライアンス点検結果について
- 8 B B肥料事情等海外現地研修会の参加について
- 9 令和6年度9月末棚卸実査の日程について
- 10 店舗利用者懇談会の開催について
- 11 令和6年度7月末営農関連実績について
- 12 令和6年度J A畜産経営継承支援事業の申請について
- 13 令和6年度環境負荷軽減型持続的生産支援事業（エコ畜）に係る計画申請について
- 14 特定疾病感染状況について
- 15 令和6年根室ホルスタイン共進会の結果について
- 16 第3回根室管内和牛共進会の結果について

- 17 地域農業振興計画（後期）・第13次中期経営計画の策定に向けたアンケート調査結果並びにスケジュールについて

議案

- 1 出資の譲渡について
- 2 令和6営農年度財産造成に伴う資金の貸付について
- 3 特定疾病感染補償互助会の支払いについて

協議事項

- 1 「第31回J A北海道大会」に向けた組織討議の意見集約について
- 2 農協合併50周年記念式典の取進めについて



7月乳質乳価一覧表

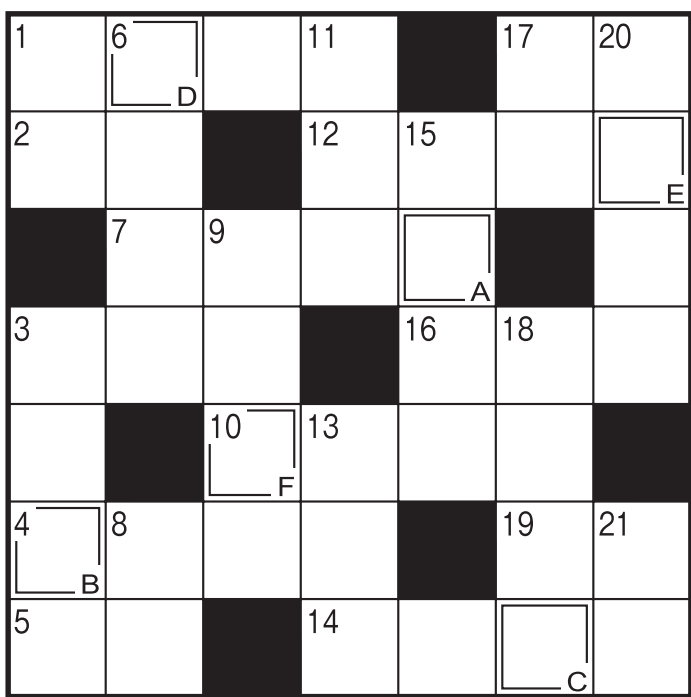
		単価 (円)	算出基礎 (kg)	支払乳価 (円)	前年同期 (円)	差 (円)	
乳脂肪分		1142		45.26	41.75	3.51	
無脂乳固形分		724.875		63.53	59.04	4.49	
生産者補給金		6.8764		6.88	6.55	0.33	
集送乳調整金		2.0660		2.07	2.00	0.07	
補給金合計		8.9424		8.95	8.55	0.40	
乳質単価	生菌数	ランク1	2	315,517,161.0	3.68	3.65	0.03
		ランク2	0	13,071,934.1			
		ランク3	-3	654,570.5			
	体細胞数	ランク1	2	286,871,448.6			
		ランク2	1	21,441,438.5			
		ランク3	-2	5,951,647.9			
合計				121.42	112.99	8.43	

7月生乳受託実績表

項目	単価(円)/(kg)%	
乳脂肪分①	45円26銭	
無脂乳固形分②	63円53銭	
生産者補給金③	6円88銭	
集送乳調整金④	2円07銭	
脂肪率	全道	3.96%
	農協	4.08%
無脂固形分率	全道	8.76%
	農協	8.76%
成分乳価 (①+②+③+④=⑤)	全道	117円74銭
	農協	119円47銭
乳質乳価⑥	全道	3円68銭
	農協	3円65銭
乳代合計 ⑤+⑥	全道	121円42銭
	農協	123円12銭
	差異	1円70銭

クロスワードパズル

二重マスの文字をA～Fの順に並べてできる言葉は何でしょうか？



正解者の中から抽選で3名の方に乳製品引換券をプレゼント（郵送）いたします。
《応募方法》 営農振興課宛に**FAX(76-2341)**でご応募ください。
《応募締切》 令和6年10月1日(火)まで

※ご住所・応募者のお名前を必ずご記入ください。記入漏れがありますと、抽選対象から外れる場合もございますのでご注意ください。
 ※ご応募に関して取得した個人情報はこの度の景品の抽選以外には使用いたしません。

9月号のこたえ

□ A □ B □ C □ D □ E □ F

住 所 〒

名 前

電話番号

返信先: JA中春別 FAX76-2341 (営農振興課宛)

抽選で3名の方に
乳製品引換券
をプレゼント!!
(今月号では「雪印北海道バター(10gに切れている)」と引き換え!!)



ヨコのカギ

- 香り高い高級キノコ
- 環境問題に世界——で取り組む
- のどの——を覚えて水分を取った
- 財布やスマホを入れます
- 表ではありません
- レインボートラウトとも呼ばれる魚
- 古代人は木の棒と板をすり合わせて行いました
- 命を持つものこと
- バンガローやロッジより設備が充実しています
- 港を示す地図記号はこの形
- 富有、次郎、市田といえば
- 地震のときに感じるもの

タテのカギ

- たき火やかまどにくべるもの
- 葛根湯(かっこんとう)は——薬の一つです
- 建物や壁に囲まれた小さな庭
- 土の中で「ジューツ」と鳴く虫
- 印刷ではなく——のサイン
- 将棋の駒で、表側に動物を表す漢字が入っているもの
- 心と秋の空? それとも女心?
- 海水と淡水が混じり合っている湖
- アヒルの原種です
- 勾玉(まがたま)のような形をした——ナッツ
- パンダの好きな遊びの一つ。落ちないか心配
- 近頃はセルフで済ませられるスーパーも増えました

8月号の正解は

A B C D E
ツキアカリ
 でした



当選者発表

たくさんの応募ありがとうございました。
 今回は川村亜希販売課係長に抽選して頂きました!



- ・藤原晴人
- ・留目シズエ
- ・森田利行

(敬称略)