



目次 Contents

みらい塾	2~4
おひさまファーム	5
各地区振興会総会	6~7
和牛研究会	7
青年部通常総会・根室地区青協通常総会	8~9
同志会通信	10
同志会視察	11
販売通信	12

酪農試験場通信	13
営農対策情報	14
別海高校活動報告	15
生乳課情報	16
インフォメーション (ミルク王国、自動車税)	17
理事会の動き	18
国税広報資料	19
土地改良事業功労者表彰・乳質乳価	20
占い・脳トレ	21
クロスワード	22

みらい塾修了式

令和7年度第13期みらい塾修了式が4月2日(木)、農業者団地センターで行われました。

みらい塾第13期受講生3名は、1年間にわたり全11回の講座を実施しました。農協、関係機関、各農場のご協力のもとJAの仕組みについて始まり、乳牛の疾病や乳房炎対策、育成牛の飼養管理や機械の維持、管理など、たくさんの事を学ぶことができました。修了式では西川塾長より修了証を受け取り、修了生を代表して美原地区の久末優瑠さんより「1年間で学んだことを活かして経営に役立てていきたい」と力強い言葉をいただきました。今後、後継者の皆さんが、みらい塾で得た知識を活用して、安定した酪農経営を担っていく姿を期待しております。



13期生修了レポート

●久末 優瑠

みらい塾第13期生として1年間様々なことを学びました。

農協事業を始め、様々な講習会やNOSA北海道での疾病の講習、手術の見学、北海道酪農検定検査協会での牛群検定システムを活用した搾乳牛の飼養管理など、多岐に渡って学ぶことが出来ました。その他にも機械の整備や経営移譲された組合員からお話を頂く事ができ、貴重な機会を得ることが出来ました。

視察研修では、兵庫県にある2件の農場で視察の受け入れをしていただき、住宅街にある牛舎が特徴的な伊藤牧場、山を登り高い位置にあるのが特徴の大内牧場、各牧場の暑熱対策を教えて頂く事が出来ました。また、限られた敷地で草地を持たず、すべてを購入飼料で営農していることに驚きました。その中でも印象的だったのは、節約の為に高所への換気扇の設置を始め、乾乳舎の全ての素材を発注し、地盤のコンクリートから柱、連動スタンションや水槽など、上がったってきた設計を基に組合員と農協職員で組み上げたということでした。地盤の凍結や積雪の心配はないといえ、なかなかすごいことをするものだと感嘆しました。

この1年で最も私が学びになったと思うことは、「農場の視察はどれも勉強になる」ということです。これは、遠方の視察先もそうですが、みらい塾で地域の農場に視察へ行った後、機会があり地域の組合員と話したことがとても学びになりました。

最後にこのような機会を頂いた事と、視察や講義を引き受けて頂いた関係各位の皆様から感謝いたします。今後とも学ぶことはまだ多いとおもいますので、お世話になる際には、ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願いたします。

●山崎 陽平

第13回みらい塾に参加させて頂きありがとうございました。この1年間、農協職員や関係機関の方々のおかげで多くのことを学ぶことができました。

みらい塾の講義の中でもNOSAで家畜共済の

獣医師さんから疾病についての座学を受け実際に手術を見せていただいた事、酪農検定検査協会での牛群検定Webシステムについて教えて頂いた事は特に印象に残っています。また(旬)中春別マンションと日本ニューホランド(株)別海営業所では機械整備について教えて頂き、他にも根室乳牛検定組合連合会が主催されている暑熱対策についての講習会や飼養管理技術向上に向けた合同講習会など様々な講習会に参加し、とても勉強になりました。

みらい塾で学んだことをこれからの営農に活かしていきたいと思えます。これから農協職員や組合員、関係機関の皆様にはお世話になると思いますので今後ともご指導ご鞭撻のほどよろしくお願いたします。

●玉木 健介

今回みらい塾を経て、酪農に関する知識を学ばせて頂きました。

自分自身、専門学校や前職で酪農には触れてはいたものの、作業に関する事ばかりで深い所まではわかっていなかったため今回の講習や研修で多くの事を勉強させて頂いたと同時に、まだまだ自分には足りない部分があるなど省みるきっかけになりました。

農協事業の説明から始まり、(旬)中春別マンションや日本ニューホランド(株)別海営業所では農業機械の整備について説明や講習を受け、NOSA Aでは疾病対策の講習や手術の様子を見学し、その他飼養管理や暑熱対策等の知識を得られました。また、同じ農協の組合員である青野さんや視察研修で酪農家の方々の農場にお伺いして、より詳しい暑熱対策や施設の整備、酪農に対する向き合い方などご教授頂きました。家で仕事をやるようになってから他の酪農家の方々のやり方を拝見させて頂いた機会というのは減多になかったので、特に多くの学びを得られた視察だったと思います。

みらい塾での学びや経営を糧にこれからの経営をより良くできるように精進していきたいと思えます。講習の為に日程を調整して頂き、ご指導くださった農協職員の方々や関係機関の皆様、本当にありがとうございました。

みらい塾入講式



第13期生みらい塾修了式終了後、第14期生みらい塾入講式が執り行われました。

第14期生は豊原地区から南澤皓平さん、美原地区から金子采佑紀さん、中春別地区から高橋銀河さんの3名が塾生となりました。

みらい塾生を代表して南澤皓平さんより「研修を受講する中で、知識・技術の向上はもとより仲間意識をより高めていける場にしていきたい。」とこれからの意欲を語っていただきました。

今後みらい塾では1年間、定期的に行われる講座を通じて、農協運営事業、関係機関訪問、農場視察といった内容について積極的に学び、酪農の技術、知識の習得に向けて取り進めてまいります。



高橋 銀河

生年月日…平成13年3月1日
みらい塾に応募したきっかけ…
農協関係者からの勧め
趣味…YouTube、アニメ
好きな言葉…一石二鳥
将来の夢…牛舎を新しくしたい
皆さんに一言…
よろしくお願いします。



金子 采佑紀

生年月日…平成12年11月17日
みらい塾に応募したきっかけ…
農協関係者からの勧め
趣味…バドミントン、映画鑑賞
好きな言葉…まあ、そんな時もある。
将来の夢…気ままな農家になる
皆さんに一言…
1年間よろしくお願いします。



南澤 皓平

生年月日…平成7年11月26日
みらい塾に応募したきっかけ…
周りの人に勧められて
趣味…料理、食べ飲み歩き
好きな言葉…為せば成る
将来の夢…6次化、健全経営
皆さんに一言…
これからよろしくお願いします。



兵庫・大阪視察研修 みらい塾



4月6日(月)～9日(木)にかけてみらい塾視察研修として、兵庫県の農場に第13期の受講生3名と農協事務局1名で視察に行きました。

1日目、中標津空港から新千歳空港に乗り換え伊丹空港へ。この日は移動のみで直接ホテルへ到着。夕食までの時間に各自自由行動。その後、夕食を食べ明日の研修に備え早々にホテルに戻り移動の疲れを癒しました。

2日目、朝9時にロビーに集合し、なんば駅から明石駅まで電車移動。10時30分に明石駅で全酪連大阪支所の近畿事務所佐々木所長、大嶋副審査役と合流し、

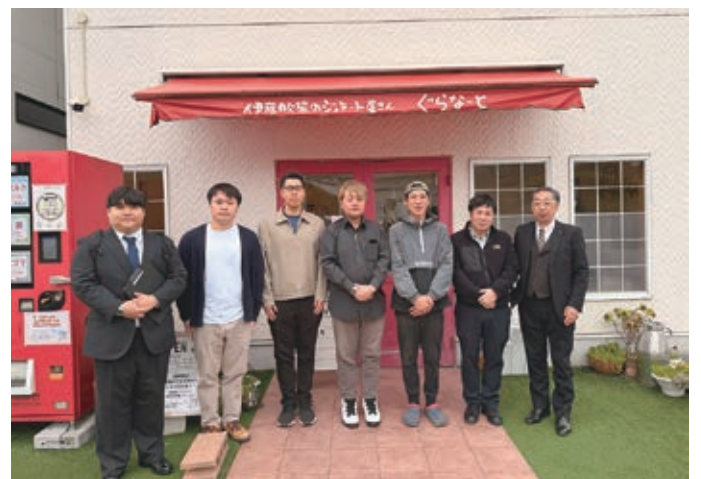
農場まで案内して頂きました。

今回は2件の農場を訪問させて頂き、1件目に訪問したのは伊藤牧場です。伊藤牧場の特徴は「住宅街の中にある牧場」であり、実際に幼稚園の隣に30頭程の牛舎が建っています。住宅街という事もあり搾乳時間を早朝ではなく昼の午後12時から搾乳しているとの事で、暑熱対策としてトンネル換気に12台の扇風機を設置しています。3頭置きを目安に風を当てる事でサシバ工が近寄りづらい為サシバ工対策としても有効だと教えていただきました。また、伊藤牧場では6次化も進めており、牛舎のすぐ隣に「ぐらな」と言うジェラート屋を展開しています。

2件目に訪問したのは大内牧場です。大内牧場は山道を進み少し上がった所にある牧場であり、1件目に訪問した牧場とは真逆で人目を気にせず営農をしたいと言う気持ちから今の牧場を建てたと教えていただきました。大内牧場では飼料やおが粉を全て購入しており、おが粉については他の農場に比べても使用量が多く、購入金額が多くなってしまうが乳房炎対策になる為力を入れていくとの事でした。他にも害鳥用レーザを取り入れており、ガラス対策をしています。暑熱対策では2～3頭に1台扇風機の風が当たる用にして牛のストレスを低減させているとの事でした。

2件の牧場視察が終わり姫路駅まで送って頂き、電車でなんば駅まで移動し、夕食後ホテルに戻り1日の疲れを癒しました。

3日目は観光日と言うことで道頓堀を始め、アメリカ村、梅田スカイビルなど様々な観光名所を巡り、お土産を見つけたたり、食べ歩きしたりと大阪を満喫しました。



「人が食べられない草を、 牛乳や肉に変えてくれる酪農は、 素晴らしい職業」

(株)おひさまファームの加藤夫婦はそんな思いで、「牛にやさしく、自然に優しく」を考えながら、平成24年に就農し、100%循環型酪農のグラスフェッド（自分のところで育てた草だけを食べさせる牧草飼育）への挑戦を令和2年から決意しました。環境や牛の健康を重視し、夏場は昼夜放牧、牧草地へは化学肥料・農薬の施用をやめ、自家堆肥のみを散布し、令和4年には有機JAS認証の取得を始め、令和7年には根釧管内第1号としてみどり認定を受けました。

現在は、完全無農薬牧草飼育のこだわりを活かし、グラスフェッドビーフとして肉の販売を手掛けると同時に、昨年には自社に牛乳加工工場を建設し、グラスフェッドミルクの販売も新たに開始しました。牛乳本来の風味と栄養を残し自然な甘みと香りを楽しんでもらうためにノンホモジナイズ&低温殺菌で製法しており、沢山のの人に味わってもらいたいという思いから、瞬間冷凍技術を用いて鮮度をキープしたまま全国への発送も可能にしたとのことでした。

これからも持続可能な放牧酪農を守ると同時に、事業として継続できる100%循環型の酪農家が増え、消費者へ安心・安全な牛乳をより多く届けられるようになって欲しいと話していただきました。



第64回

豊原酪農振興会通常総会

豊原酪農振興会（会長 紫藤 有策）では4月17日(金)豊原会館にて第64回通常総会を開催致しました。

開会に先立ち令和7年度乳質改善コンテスト表彰式が行われ、花岡芳征さん、橋本嘉篤さん、須崎貴さんの3名に日頃の乳質改善の努力を称え紫藤会長より賞状と記念品が贈られました。

続いて開会にあたり紫藤会長より挨拶があり、続いて来賓の西川組合長、上田酪対会長より挨拶をいただきました。

議事取進めにあたり議長には遠藤貞紀さんが選出され、議事進行に入りました。議案第1号「令和7年度事業報告並びに収支決算について」議案第2号「令和8年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について」議案第3号「令和8年度会費の賦課及び徴収方法について」議案第4号「役員の変更について」が満場一致のもと可決承認されました。

最後に眞下副会長より閉会挨拶をいただき第64回通常総会が終了致しました。令和8年度役員体制は次の通りです。



会長	紫藤 有策
副会長	眞下 雅人
副会長兼常任幹事	広沼 力也
書記	奥山 頌平
会計兼常任幹事	井上 哲孝
常任幹事	齋藤 達也
〃	宮本真之介
〃	中村 貞志
〃	加藤 信宏
〃	古道谷一男
監事	細川 優作
〃	吉川 竜一

第40回

美原酪農振興会定期総会

美原酪農振興会（会長 高野 孝太）では4月10日(金)美原会館にて第40回定期総会を開催致しました。

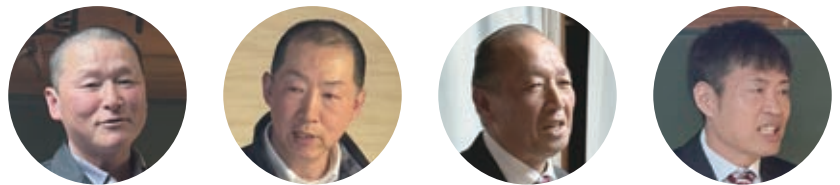
開会に先立ち表彰式が行われ、良質乳農事組合にみどりの里農事組合、また改善率1位もみどりの里農事組合であり、表彰されました。

続いて開会にあたり高野会長より挨拶があり、続いて来賓の西川組合長、上田酪対会長より挨拶をいただきました。

議事取進めにあたり議長には緑進地区の乾 知広さんが選出され、議事進行に入りました。議案第1号「令和7年度事業報告並びに収支決算について」議案第2号「令和8年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について」議案第3号「令和8年度会費の賦課及び徴収方法について」が満場一致のもと可決承認されました。

最後に、北村副会長より閉会挨拶をいただき第40回定期総会が終了致しました。令和8年度役員体制は次の通りです。

会長	高野 孝太
副会長	売場 純
〃	北村 仰
総務	長沼 徹
〃	宗像 卓朗
会計	岩浅 昌宏
幹事	西山 純一
〃	西川 寛樹



第48回

中春別酪農振興会通常総会

中春別酪農振興会（会長 中島 哲郎）では4月21日(火)農業者団地センターにて第48回通常総会を開催致しました。

開催に先立ち乳質改善褒章が行われ、個人の部では12名の会員が表彰され、団体の部では1位平糸農事組合、2位春別農事組合、3位中春別農事組合が表彰されました。

続いて開会にあたり中島会長より挨拶があり、続いて来賓の伊藤副組合長、上田酪対会長、西原議会議長より挨拶をいただきました。

議事取進めにあたり議長には中春別地区の柿本竜矢さんが選出され、議事進行に入りました。議案第1号「令和7年度事業報告並びに収支決算について」議案第2号「令和8年度事業計画（案）並びに収支予算（案）について」議案第3号「令和8年度会費の賦課及び徴収方法について」が満場一致のもと可決承認されました。

令和8年度役員体制は次の通りです。



会長	中島 哲郎
副会長兼会計	相澤 孝太
副会長	藤倉香津靖
代表監事	佐々木淳司
監事	目黒 雅明

第26回

◆ 中春別和牛研究会定期総会 ◆

中春別和牛研究会（会長 久慈 真咲）では年4月3日(金) J A中春別団地センター2階卜レーニング室にて定期総会を開催致しました。

農協を代表して西川組合長を迎え、久慈会長の議事進行により議案第1号「令和7年度事業報告及び収支決算書について」、議案第2号「令和8年度事業計画（案）並びに収支予算（案）について」、議案第3号「令和8年度会費の賦課徴収方法（案）について」、議案第4号「規約の一部変更について」、議案第5号「その他」では来年開催される、第13回全国和牛能力共進会北海道大会の視察と和牛改良組合に関する事案も報告され、全議案が可決承認されました。

また、寺井副会長が退任され、後任に片野大介氏が副会長に選出されました。



会長	久慈 真咲
副会長	野矢 勝己
副会長	片野 大介
会計	加藤 信宏
監事	佐藤 裕心



第53回

中春別農協青年部通常総会

新たなスタート！青年部事業の更なる推進に向けて

中春別農協青年部では、4月10日(金)に農業者団地センタートレーニング室において、第53回通常総会が盛会に開催されました。



開会に先立ち、永年にわたり青年部事業推進にご尽力いただき、令和7年度を持ちまして定年を迎えられた6名に感謝の意を込め、記念品の贈呈が行われました。

記念品の贈呈が終わり、青野部長より開会のあいさつ、また来賓を代表し、西川組合長、上田酪対会長より祝辞を頂き、議事へと移りました。

議長には、豊原地区より吉川竜一さんが選出され、議事が進められました。議案第1号「令和7年度事業報告並び



に収支決算について」、議案第2号「令和8年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について」、議案第3号「令和8年度会費の賦課及び徴収方法について」、議案第4号「中春別農協青年部規約の一部改定について」、議案第5号「役員改選について」以上議案第1号から第5号まで全て可決承認されました。

最後に桜井地区青協副会長よりガンバロー三唱をいただき、青野部長による閉会の挨拶で通常総会が閉会しました。

令和8年度青年部役員については以下の通りとなっております。

部長	青野 大地
副部長	林 恒雄
理事	田口 皓基
理事	中山 泰輔
理事	島山 純一
理事	島崎 和成
理事	増岡 耕平
理事	藤浪 政孝



Bright Future ～新たな時代へ～

根室地区農協青年部連絡協議会 第75回通常総会

根室地区青協では4月24日(金)根室農業会館において、第75回通常総会が盛会に開催し、各関係機関をはじめとする多くの来賓や盟友が集いました。当地区からは6人の部員が参加しました。

初めに小出会長より開会挨拶があり、議事へと移りました。議長には、JA計根別 助口 達氏が選出され、議案第1号「令和7年度事業報告並びに収支決算について」、議案第2号「令和8年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について」、議案第3号「令和8年度会費の賦課・徴収方法の設定(案)について」、議案第4号「道青協副会長(酪班)への特別負担金徴収(案)について」、議案第5号「役員の改選について」、以上議案第1～5号まで可決承認されました。

議事後は、西塚顧問発声によるガンバロー三唱を行い、今後の青年部活動に向けて盟友の心は一つになりました。

最後に令和7年度を以って退任される、小出会長、桜井副会長、西塚顧問、遠藤参与より退任挨拶をいただき、総会が終了しました。

新役員については、以下の通りとなっております。



監事	福岡 裕也 (道東あさひ)	副会長	須藤 宗裕 (計根別)	会長	久末 彰真 (道東あさひ)
半沢 勇貴 (中標津)	柿本 竜矢 (中春別)				

第50回 ホルスタイン 写真コンテスト

成牛クラス

結果発表



中春別乳牛改良同志会（会長 寺澤 佳吾）主催で行いました。「第50回ホルスタイン写真コンテスト」予想投票は、多数の応募がありました。

序列付けを問う同志会会長 寺澤 佳吾氏が行い、正解はF→D→A→C→E→Bとなりました。ご参加ありがとうございました。

今回は全問正解者が1名いました。おめでとうございます。また、より正解に近かった9名に商品を贈呈致しますので、以下の方はJA中春別 畜産課 畜産指導係までおこし下さい。

- ・全問正解者：高橋 英穂さん
- ・正解数上位者：目黒 真由さん 上田 隆裕さん 馬場 大地さん
天近 好近さん 十河 航也さん 中江 舞香さん
對島 圭吾さん 神山 翔さん 矢部 美幸さん

《講評》

中春別乳牛改良同志会、写真コンテストの審査をさせていただきます寺澤です。よろしくお願い致します。

今回のコンテストは成牛クラスであります。

序列は、F→D→A→C→E→Bとさせていただきます。

成牛クラスらしい力強さと、正確な乳房を兼ね備えた6頭でありました。特に上位2頭は、非常にレベルが高く、生産性の観点からも酪農家の理想とする牛であります。その中でも、トップと致しましたF号牛ですが、この中でもっとも体全体の力強さと、正確な乳房を兼ね備えた牛でありました。

1位と2位の比較でございます。1位の方がやはり、胸の強さ、胸の幅、肋の長さ、肋間の広さにおいて勝っておりました。乳房においては甲乙付けがたいところですが僅かに、乳房底面の高さ、また前乳房の長さスムーズさ、乳頭のサイズに、おいて正確であると判断致しました。よってこの牛をベストアダーと致します。

2位と3位の比較でございます。2位の牛の方が、前中区の充実、また胸の強さ、肋の方向が正確であり、特に乳房において、乳房のパワー、前乳房の長さ、乳房の質において勝っておりました。

3位と4位の比較でございます。3位の牛の方が、体全体の鮮明さ、特に乳房において、乳房底面の水平さ、乳頭の方向、サイズ、において3位の、牛の方が正確でありました。

4位、5位の比較でございます。4位の牛の方が、肋の方向、また乳房におきまして、乳房のパワー、後乳房の高さ、前乳房の長さにおいて勝っておりました。しかしながら5位の牛、非常に正確な骨格をもった牛でありました。状態次第ではもっと上位に入る牛でありました。

5位6位の比較でございます。5位の牛の方が、骨格の正確さ、特に胸の深さ、幅、肋の長さ、また乳房においても、前乳房の付着の強さ、乳頭サイズ、方向において正確でありました。しかしながら6位の牛、素晴らしい乳房パワーをもった牛でありました。

どの牛も牛舎に繋いで搾乳してみたくなる素晴らしい牛達でありました。近年ショウで求められる牛は、生産性の高い牛。いわゆる牛舎で活躍する牛がショウでも活躍しております。

最後になりますがこのような牛達を目指し、日々の飼養管理、改良に精進してまいります。ありがとうございました。

F



D



A



C



E



B



中春別乳牛改良同志会 地区外視察研修会

有意義な視察研修になりました

中春別乳牛改良同志会では、令和8年4月10日(金)に地区外視察研修会が行われました。



今回は、標茶町の佐藤喜貴牧場に伺いました。佐藤牧場では、経産牛260頭、育成200頭を飼育し、従業員5名と共に経営を行い、共進会にも積極的に参加しています。

共進会において優秀な成績を収めており、2025年開催の北海道ブラックアンドホワイトシヨウでは、「ステイゴールド チーフ MACOTSU」がリザーブシニアチャンピオンを獲得。第16回全日本ホルスタイン共進会で出品された「ステイゴールド ユニクス MACOTSU」は、第12部経産(3歳ジュニア)で優等賞5席を獲得されています。



牛舎内外もとても広く、整備が行き届いており、牛体も綺麗に管理されていました。冬時期以外は、放牧を主に行っており、搾乳牛200頭が自由にストレスなく過ごせるよう飼育しているとのこと。GTP13500の牛を筆頭に、高インデックスカウも多く在籍し、シヨウカウとの両立で収益性の高い牛群となっていると強く感じました。

パーラー搾乳牛舎では、パラレルパーラーを導入しており、牛を横並びにし、一度に多くの搾乳を行い、搾乳時間を短縮できます。

1頭平均の乳量は32kg/日と乳量が高く、適切な飼養管理が行われていると感じました。

今回の研修を通じて、飼養管理、牛作りについて、様々なことを学ぶことができ、とても充実した視察になりました。



ホクレン根室家畜市場

F 1 (乳用交雑種) 種雄牛別平均価格 (月別 4 月)



令和 8 年 4 月 (雄) (上場頭数 4 頭以上、税抜価格)

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 飛鳥姫	12	56	13	252,917	4.22	18,969
2 優鶴福	11	51	10	250,727	5.05	24,847
3 福勝鶴	7	61	17	250,143	3.60	14,714
4 福之姫	4	58	14	247,750	4.26	18,352
5 隆之姫	7	46	14	242,714	3.19	16,990
6 姫百合	10	56	13	241,500	4.25	18,435
7 幸松梨	4	50	10	240,500	5.00	24,050
8 峰勝姫	51	47	16	225,922	2.89	13,882
9 和華久	6	52	15	222,833	3.57	15,368
10 咲早桜 5	11	56	15	222,273	3.81	15,000
11 千寿剣	38	52	13	222,105	3.99	17,120
12 秋忠平	12	57	12	219,000	4.64	17,757
13 満天太郎	12	53	15	218,250	3.64	15,052
14 花之福	21	48	13	217,667	3.72	16,805
15 北美津久	29	55	16	217,138	3.48	13,719
総計	675	50	14	209,893	3.47	14,660
16 姉久姫	39	45	15	209,718	2.95	13,723
17 勝金幸	79	49	14	209,038	3.43	14,550
18 北美津豊	26	51	13	208,654	4.02	16,291
19 隆知恵	4	47	17	204,750	2.78	12,224
20 鉄晴幸	79	48	15	202,266	3.25	13,611
21 喜亀平	20	46	13	201,700	3.64	16,136
22 博紅葉	23	49	12	200,348	3.92	16,112
23 花福姫	5	47	11	198,400	4.16	17,404
24 北小糸	18	49	16	195,056	3.00	11,902
25 銀恣	23	52	14	195,000	3.73	14,016
26 拓忠平	8	43	11	193,500	3.95	18,000
27 勝久桜	11	47	14	191,182	3.42	13,927
28 勝美早	35	53	14	189,514	3.85	13,648
29 奥晴花	30	45	15	179,967	2.92	11,711
30 愛之国	6	34	10	136,833	3.42	13,915

参考

珀百合	2	67	14	255,500	4.96	18,926
伊勢之鶴	3	49	11	248,000	4.29	21,882
輝福姫	2	48	20	247,500	2.38	12,375
百合未来	1	54	7	240,000	7.71	34,286
百忠平	1	47	13	237,000	3.62	18,231
満天桜	1	47	10	232,000	4.70	23,200
百合芳	1	53	26	229,000	2.04	8,808
暁之藤	3	57	13	222,000	4.50	17,526

令和 8 年 4 月 (雌) (上場頭数 4 頭以上、税抜価格)

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	50	50	15	227,720	3.32	15,161
2 伊勢之鶴	9	56	17	207,556	3.34	12,371
3 姫百合	6	47	10	204,500	4.78	20,797
4 福之姫	9	65	30	204,000	2.15	6,725
5 千寿剣	22	48	13	201,273	3.70	15,647
6 福勝鶴	4	43	12	201,000	3.74	17,478
7 花福姫	4	46	9	196,250	5.14	21,806
8 峰勝姫	51	47	17	188,941	2.76	11,127
9 満天太郎	10	50	15	182,800	3.31	12,026
10 花之福	18	48	10	181,500	4.56	17,378
11 鉄晴幸	86	47	15	178,872	3.21	12,218
12 隆之姫	9	44	15	176,556	2.92	11,599
13 飛鳥姫	8	49	11	174,875	4.39	15,544
総計	618	47	15	171,625	3.07	11,132
14 勝美早	18	51	12	170,167	4.39	14,726
15 博紅葉	6	46	14	169,667	3.35	12,265
16 北美津豊	23	50	14	168,957	3.55	11,994
17 北小糸	14	51	20	166,500	2.60	8,446
18 勝金幸	53	46	14	159,321	3.39	11,615
19 咲早桜 5	5	53	19	153,200	2.73	7,897
20 姉久姫	28	44	17	151,571	2.65	9,186
21 奥晴花	30	43	16	148,200	2.73	9,301
22 勝久桜	9	48	12	147,000	3.86	11,919
23 秋忠平	10	62	34	144,900	1.80	4,224
24 勝美糸	8	45	17	141,750	2.69	8,463
25 銀恣	28	45	12	141,643	3.83	12,055
26 喜亀平	15	41	14	140,600	3.04	10,389
27 拓忠平	18	42	17	138,722	2.49	8,296
28 奈緑	6	45	20	136,167	2.32	6,983
29 哲重	7	47	20	135,714	2.42	6,934
30 勝俊桜	9	41	16	133,444	2.59	8,518
31 愛之国	4	34	8	117,500	4.09	14,242

参考

輝福姫	1	56	13	272,000	4.31	20,923
暁之藤	3	51	11	231,000	4.53	20,382
福之鶴	1	55	11	230,000	5.00	20,909
幸松梨	2	48	11	209,500	4.57	19,952
秋光花	1	42	9	202,000	4.67	22,444
和華久	2	55	18	196,000	3.11	11,200
美津雄	1	58	14	195,000	4.14	13,929
北宝翔	1	58	52	182,000	1.12	3,500
優鶴福	2	45	11	181,500	4.09	16,500
花国安福	1	49	15	181,000	3.27	12,067



「うちの子牛、順調に育っているかな？」 そう思っても、重労働な体重計測を頻繁に行うのは難しいものです。しかし、離乳直後の成長スピード（DG：1日あたりの体重増加量）は、将来の「13か月齢での受胎」を左右する極めて重要なポイントです。経験や勘だけに頼らず、データに基づいた「ちょうどよい発育」を目指しましょう。

1、目指すべきは「DG 0.85～0.95kg/日」

日本ホルスタイン登録協会の推奨値を基準にすると、離乳から13か月齢までの理想的なDGは0.93kg/日です。太らせすぎもよくないので、本試験では0.85～0.95kg/日を「ちょうどよい範囲」と設定しました。

▶現場のリアル：道内10戸の哺育育成牧場調査で、離乳後（概ね60日齢）から150日齢までのDGがこの範囲に収まっていたウシは41%。一方で、25%のウシは目標値を下回る発育でした（図1）。

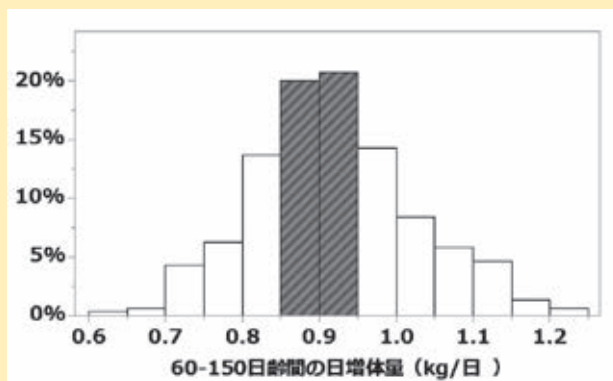


図1 60～150日齢までの1日あたりの体重増加量別の頭数割合 (%) (色付きの部分がちょうどよいDG)

2、「ちょうどよい」を実現する給与の目安

50～150日齢の期間に、推奨DGを達成するための摂取量目安を試験の結果から算出しました。

指標	摂取量の目安 (1日1頭)	ポイント
乾物摂取量	1.9 ～ 4.78 kg	個体差や環境により幅がある
可消化養分総量 (TDN)	1.51 ～ 3.14 kg	

▶粗飼料の「質」がカギ

試験の結果、1番草でも「結実期」に刈り取ったエネルギー (TDN) の低いサイレージでは、摂取量が低く（図2）、発育がやや悪くなることが分かりました。離乳直後であっても、できるだけ栄養価の高いサイレージが発育を高めてくれます。

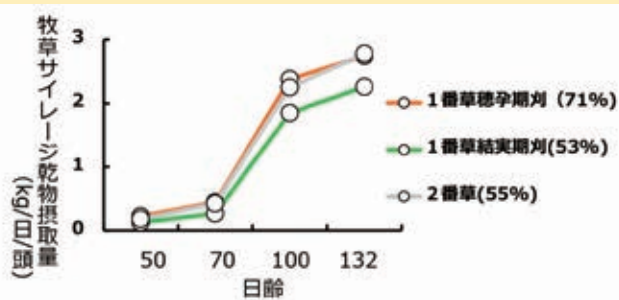


図2 牧草サイレージの刈取り時期と乾物摂取量との関係 (カッコ内はTDN含量)

3、成長を妨げる「病気」のリスク

エサの内容と同じくらい重要なのが、健康管理です。調査の結果、呼吸器疾病が多い農場ほどDGが低下する傾向が見られました。せっかく計算してエサを与えても、病気をさせると目標のDGに届かないことも。

4、まずは「測る」ことから始めよう

DGは飼料以外にも個体差や環境に左右されます。「計算通り」で安心せず、定期的なチェックが欠かせません。最近では、スマホで撮影するだけで体重を推計できるアプリも登場しています。「まずは測ってみる」。そこから、貴方の牧場の次なる一歩が始まります。

**■ バケツミルカーの洗浄方法再確認**

バケツミルカーは分娩牛や治療牛の搾乳に使用されます。バケツミルカーの洗浄方法を再確認し、衛生管理を徹底しましょう。

搾乳前**殺菌**

バケツを2つ、ぬるま湯の「殺菌液（通常規定濃度200ppm）」と「すすぎ」用を準備し、ユニットを上下して空気を流入させ、物理的こすり洗いの作用があるエアブラッシングをかけながら蓋と本体の内側を殺菌します。殺菌後はしっかりと排水して、「すすぎ」を行います。

搾乳後①**バケツミルカー外側の洗浄**

流水（温湯）を使って、本体及びミルククローやシエルの外側の洗浄を行います。

搾乳後②**アルカリ洗剤による洗浄**

バケツを3つ、ぬるま湯の「すすぎ」用と温湯（35℃～40℃前後）の「洗浄液（アルカリ洗剤0.5%希釈）」を準備する。最初の「すすぎ」は、エアブラッシングにより蓋と本体の内側を洗浄します。次に「アルカリ洗浄」を行います。「すすぎ」同様に洗浄し、洗浄後はしっかりと排水して、「すすぎ」を行います。

3日に1回**酸性洗剤による洗浄**

バケツを2つ、温湯による「洗浄液（酸性洗剤0.5%希釈）」とぬるま湯の「すすぎ」用を準備し、アルカリ洗剤による洗浄の「すすぎ」の後に、「酸洗浄」を行います。洗浄後はしっかりと排水して、「すすぎ」を行います。

「酸リンス」のように毎回使用する場合は、希釈濃度が薄くなります。

週に1回**手洗いの実施**

バケツ本体や蓋・クローの内側は、普段の洗浄だけでは、乳石の付着や汚れに気づかないケースがあります。週に1回程度は、ブラシ等による手洗いを実施しましょう。

汚れ・乳石の付きやすい場所

▲蓋の内側



▲バケツ本体内側



▲ミルククロー内部

注意事項

- * 記載の洗剤の希釈濃度は一般的な希釈濃度です。「アルカリ洗剤」0.5%～1.0%、「酸性洗剤」0.5%～1.0%、「酸リンス」0.2%～1.0%と幅があります。現在使用している洗剤の使用濃度や温度を確認して使用してください。
- * 「アルカリ洗剤」「酸性洗剤」「殺菌剤」は混ぜると塩素ガスが発生し、大変危険です。それぞれ使用に当たっては、必ず間に「すすぎ」をいれて、洗剤・殺菌剤が混ざらないようにしましょう。



●【酪・専】入学式が行われました

4月8日(水)、令和8年度入学式が本校体育館で行われました。

今年度も、多くの保護者等、来賓の皆さまにご臨席いただき、天気にも恵まれた晴れやかな雰囲気のもと、普通科59名、酪農経営科11名、農業特別専攻科1名、計71名が新たに入学を許可されました。

今年度は高校生227名、専攻科学生2名の計229名がこの学び舎で学んでいきます。



入学式の様子

●【酪農経営科】HR意見発表(1学年)

4月13日(月)、1年生のHR意見発表大会が行われました。酪農経営科1年生の11名は春休みの課題として、それぞれの農業や環境、地域の課題について意見を述べました。1年生3名は、2・3年生の代表生徒とともに、4月28日(火)に別海町のみなくるで行われる、校内意見発表大会に出場します。



HR意見発表の様子

●【酪農経営科】根室ジャッジングスクール

4月14日(火)に、根室ジャッジングスクールが中標津町で行われました。参加した2年渡邊芯太郎さん(虹別中出身)が「牛の見方を再確認でき、今後農業鑑定競技などにもつなげていきたいです」と話してくれました。



根室ジャッジングの様子

●【専攻科】新入生歓迎会を実施

4月8日(水)に新入生歓迎会を実施しました。今年度は1名の新入生を迎え入れることができました。自己紹介を行いその後会食を行いました。学生たちは、「常に学び続け、自分たちの目標に向かって頑張っていこう」と意見を交換し合っていました。先生方と学生の皆さんそれぞれ親睦を深め合う良い新入生歓迎会になりました。



新入生歓迎会の様子

●【専攻科】オリエンテーションの実施

4月9日(木)に専攻科のオリエンテーションを実施しました。今年度からは新たに交通安全宣言も行いました。今年度の学生たちの通学時間は約40分となるため、車の運転にも十分気をつけて、通学することを誓っていました。



オリエンテーションの様子

●【酪・専】より良いコンサイレージを作るために

4月10日(金)に、「より良いコンサイレージを作るために」という道東あさひ主催の勉強会が別海町ぷらとで開催されました。参加した3年松浦爽一郎さん(根室柏陵中出身)は「コンサイレージの栽培では、8葉期から12葉期が重要であることがわかりました。この時期の管理によって、生育や収量に大きな影響が出るため、しっかりとした水分や養分の管理が必要だと思いました。さらに、収穫後はカビや腐敗が起こらないように、踏圧や密封などの管理を丁寧に行うことが大切だと思いました。」と話してくれました。



勉強会参加の様子

●【酪・専】農業専門教科担当スタッフ紹介

人事異動に伴う職員の転出、転入

校長	齋藤 譲一	士幌高校より
教頭	増田 実加	
教諭	塚田 新	(畜産・3年学年付き)
教諭	野村 博之	(畜産・専攻科担任)
教諭	大利美沙妃	(畜産・2年学年付き)
教諭	池田 冬乃	(畜産・専攻科副担任)
教諭	山田 梨帆	(食品・酪3年副担任)
教諭	川内 颯也	(畜産・酪1年担任)
教諭	丸野内 亮	(畜産・2年学年付き)
実習助手	阿部 友弥	(草花・野菜)
実習助手	植月 祥太	(野菜・乳加工)

<退職>

教諭 江原 文子

<転出>

校長 織井 恒 檜山北高校へ

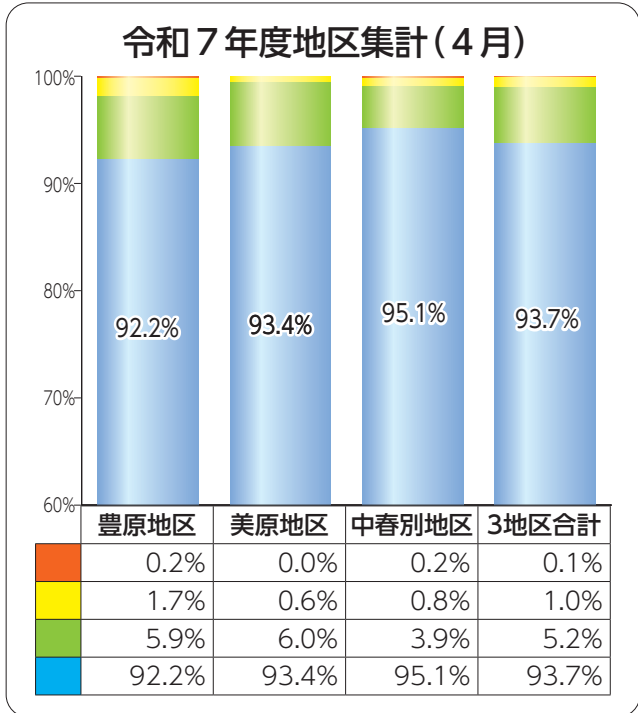
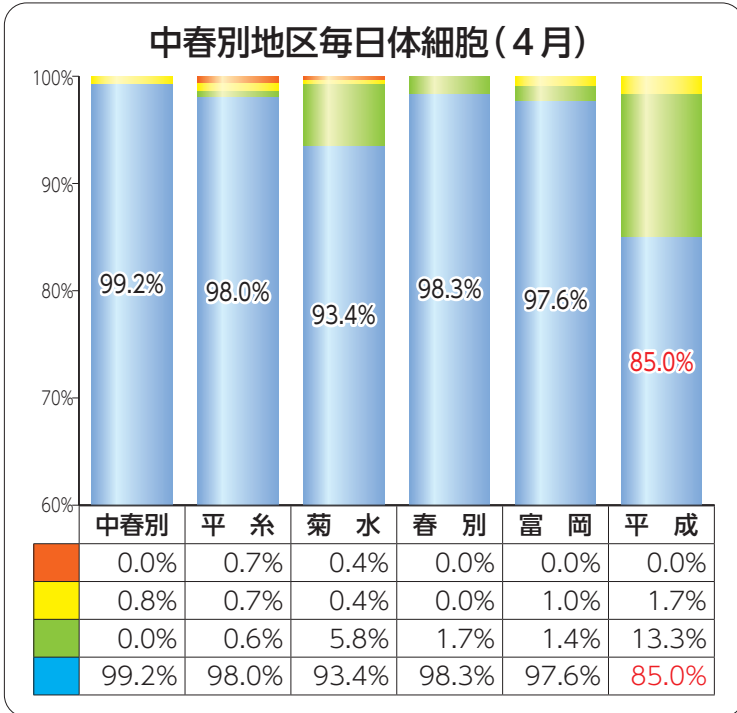
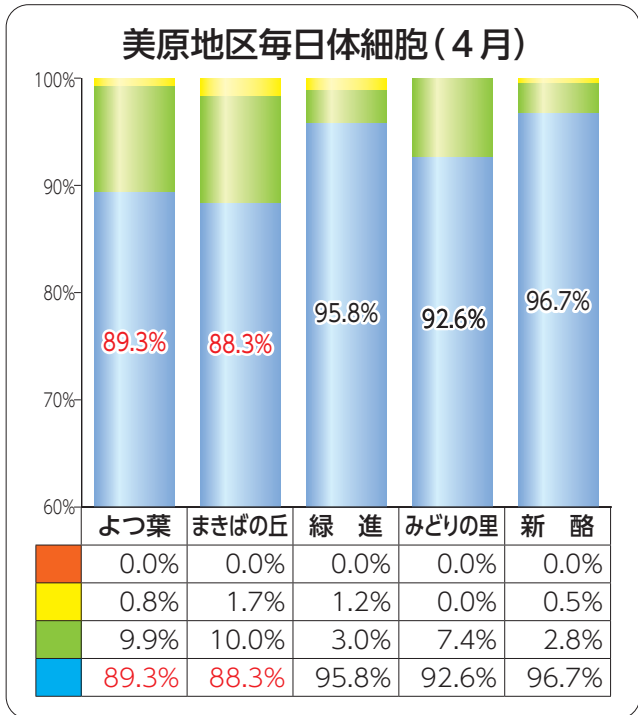
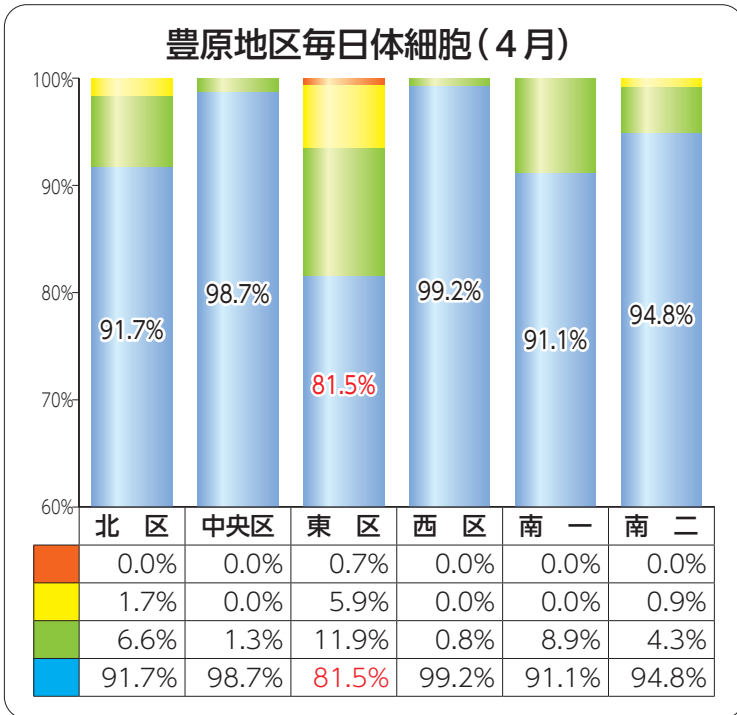


ミルクドクター 使用率(4月)	豊原	美原	中春別	全体計
	87.5%	90.5%	77.4%	84.4%

令和8年4月30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	0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

**ミルクドクター
活用してますか?
安心安全な生乳出荷を
目指しましょう!**

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

Information

なかしゅんべつインフォメーション

ミルク王国が オープンしました!

別海町の牛乳を
ふんだんに使った
ソフトクリームを販売!



4月15日(水)にミルク王国がオープンしました。開店初日からソフトクリームを求め、お客様が足を運んでくださいました。

販売商品は、ソフトクリームとサンデー、シェイク、オリジナル商品の「なかしゅんロール」、「スイートポテト」、に加え「なかしゅんべつプレミアムアイスクリーム」(350円)がすっきりしたバニラ味にリニューアルし新発売となりました!

これから10月中旬までの営業予定ですので是非お越しください。

営業期間 10月中旬まで

営業時間 AM10:00~PM4:30

※毎週木曜日は機械洗浄の為、通常営業時間より午後3時30分閉店となりますのでご了承ください。

6月1日は

自動車税の納期限です。



自動車税は、4月1日現在で運輸支局に登録されている自動車の名義人(所有者)にかかる税金です。

納税は金融機関、郵便局又はコンビニエンスストアのほか、スマートフォン等を使用してキャッシュレスで納税することもできます。6月1日までに必ず納めましょう。

納税に関するご相談は、
根室振興局 税務課納税係まで
☎(0153)24-5466(直通)

第1回 理事会の動き

令和8年4月17日(金)

報告事項

- 1 令和7年度期末賞与の支給について
- 2 令和7年度資産自己査定について
- 3 令和7年度購買品棚卸資産の差損・差益について
- 4 令和7年度任意積立金（税効果積立金）について

議案

- 1 令和7年度事業報告について
- 2 令和7年度決算及び剰余金処分（案）について

第2回 理事会の動き

令和8年4月27日(月)

報告事項

- 1 令和7年度(有)中春別マシンセンターの決算報告並びに令和8年度事業計画について
- 2 令和7年度(有)ジェイエー・ワンプの決算報告並びに令和8年度事業計画について
- 3 令和7年度(株)なかしゅんべつ未来牧場の決算報告並びに令和8年度事業計画について
- 4 子会社の監査報告について
- 5 令和7年度決算監査報告について
- 6 組合員の加入について
- 7 組合員の脱退について
- 8 職員の退職について
- 9 人事発令について
- 10 令和8年度農事組合長会について
- 11 理事に対する資金の貸付に係る報告について
- 12 令和7年度3月末財務状況について
- 13 令和7年度3月末購買事業実績について
- 14 令和7年度余裕金運用実績について
- 15 令和7年度年間経営定期点検実施報告について
- 16 令和7年度監査室業務活動報告について
- 17 共済一斉推進の実施について
- 18 JAバンク基本方針の変更について
- 19 令和7年度3月末営農関連実績について
- 20 令和7年度生乳生産戸別実績について
- 21 令和7年分農業所得税納付額について
- 22 令和7年分農業消費税納付額について
- 23 令和7年度JA中春別経営改善プロジェクト取組報告並びに令和8年度選定組合員及び取組内容について
- 24 令和7年度労働保険事務組合勘定徴収並びに納付状況報告書について
- 25 令和7年度経営移譲に係る褒賞対象者について
- 26 令和8年度北海道酪農体質強化対策事業実施要領について

- 27 令和7年度乳質改善良質乳生産者表彰について
- 28 令和7年度乳質ペナルティ使途報告について
- 29 令和7年度生乳汚染事故補償互助会決算報告について
- 30 令和7年度特定疾病感染補償互助会決算報告について

議案

- 1 令和8年度経営定期点検実施計画について
- 2 令和8年度余裕金運用方針及び運用について
- 3 令和8年度コンプライアンス・プログラムについて
- 4 農地信託規程の一部変更について
- 5 100年牧場表彰について
- 6 令和7年度優良組合員表彰について
- 7 (株)なかしゅんべつ未来牧場に係る資金の貸付について
- 8 令和8年度営農年度財産造成に伴う資金の貸付について
- 9 特定疾病感染補償互助会の支払いについて
- 10 令和8年度JA中春別乳牛共進会開催要領（案）について
- 11 令和7年度決算書類について
- 12 令和8年度事業基本方針（案）について
- 13 令和8年度事業計画の設定について
- 14 第52回通常総会の開催日程について
- 15 第52回通常総会の提出議案について
- 16 第52回通常総会招集通知への記載事項について
- 17 第52回通常総会の議決権行使に当たっての留意事項について

協議事項

- 1 地区別組合員懇談会意見集約について

令和8年7月10日(金)まで

源泉所得税の徴収高計算書提出も納付も まとめてe-Taxで！

●源泉所得税の徴収高計算書の提出・納付手続はe-Taxが簡単・便利

e-Taxを利用することで、自宅や会社から時間を気にせず徴収高計算書の送信を行うことができます。また、自動ダイレクトを利用することで、徴収高計算書の送信と同時に納付手続が完了します

自動ダイレクトの詳細は国税庁ホームページ「自動ダイレクト」をご覧ください。



国税庁ホームページ
「自動ダイレクト」

●手続方法

①e-Taxで徴収高計算書を作成

②徴収高計算書送信時に「自動ダイレクト」を選択

③法定納期限当日に自動で口座引落としされるので、正常に引落としがされているかを確認

※法定納期限当日に申告手続をした場合は、翌取引日（期限内納付として取り扱います）。

e-Taxホームページ「源泉所得税のキャッシュレス納付体験コーナー」において、e-Tax（WEB版）と同様の画面操作を用いて、徴収高計算書の作成・送信・キャッシュレス納付手続の一連の流れを体験することができます。



e-Taxホームページ
「源泉所得税の
キャッシュレス納付
体験コーナー」

手続方法の詳細は「ダイレクト納付（e-Taxによる口座振替）マニュアル【令和6年7月】」や、動画「便利なダイレクト納付手続の紹介～源泉所得税もe-Taxで～」をご覧ください。



ダイレクト納付
(e-Taxによる口座振替)
マニュアル【令和6年7月】



動画
「便利なダイレクト
納付手続の紹介
～源泉所得税もe-Taxで～」

令和8年7月10日(金)は多くの方にダイレクト納付を利用いただいております。そのため、通常よりも引落としの結果を通知するまでに時間を要することが見込まれますので、予めご了承ください。

●選べるキャッシュレス納付

他にも様々なキャッシュレス納付方法があります。「国税の納付手続」をご覧ください。



国税庁ホームページ
「国税の納付手続」

税に関する情報は国税庁ホームページへアクセス

<https://www.nta.go.jp>

望月英彦氏

令和7年度

土地改良事業功労者として

表彰を受ける

先般執り行われた「令和7年度土地改良事業功労表彰式」において、中春別農業協同組合の前代表理事組合長である望月英彦氏が、多年にわたる多大な貢献を認められ、栄えある表彰を受賞されました。この表彰は、私たちの暮らしと食を支える「土地改良事業」の推進において、長年にわたり多大な貢献をされた方々に贈られるものです。

第51回目を迎えた特別功労表彰では、6名の方々が受賞されました。北海道の広大な大地を切り拓き、次世代へつなぐ基盤づくりに尽力されたその歩みに、会場からは大きな拍手が送られました。

また、第64回功労者表彰では、事業運営の要として活躍された望月英彦氏を含む18名、および実務の最前線で模範となった9名の優

良職員が表彰されました。地域の農業を支えるのは、こうした「人」の熱意とたゆまぬ努力です。受賞された皆様のこれまでの功績に深く敬意を表するとともに、今後ますますのご健勝をお祈り申し上げます。



3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	1,452.673		61.31	57.55	3.76	
	無脂乳固形分	605.887		54.02	51.10	2.92	
	生産者補給金	1.2258		1.23	2.35	-1.12	
	集送乳調整金	0.3682		0.37	0.71	-0.34	
	補給金合計	1.5940		1.60	3.06	-1.46	
乳質単価	生菌数	ランク1	2	334,594,854.4kg	3.79	3.80	-0.01
		ランク2	0	12,326,392.6kg			
		ランク3	-3	178,568.7kg			
	体細胞数	ランク1	2	318,814,049.8kg			
		ランク2	1	15,005,286.8kg			
		ランク3	-2	2,669,074.6kg			
合計				120.72	115.51	5.21	

3月生乳受託実績表

項目	単価(円)/(kg) %
乳脂肪分①	61円31銭
無脂乳固形分②	54円2銭
生産者補給金③	1円23銭
集送乳調整金④	37銭
脂肪率	全道 4.22%
	農協 4.36%
無脂固形分率	全道 8.92%
	農協 8.89%
成分乳価 (①+②+③+④=⑤)	全道 116円93銭
	農協 118円85銭
乳質乳価⑥	全道 3円79銭
	農協 3円728銭
乳代合計 ⑤+⑥	全道 120円72銭
	農協 122円58銭
	差異 1円86銭

♈ 牡羊座
3/21~4/19

全体運 遊びに行くのに良いときです。時間をやり繰りして余暇を多めにつくと楽しめます。効率もアップして一石二鳥

健康運 目の健康に気を使って。歯磨きも丁寧に

幸運の食べ物 新ジャガイモ

♉ 牡牛座
4/20~5/20

全体運 上昇気流に乗っています。前向きな気持ちでいろいろなることに挑戦を。面白い収穫があるはず。買い物が吉

健康運 朝の散歩がお勧め。ゆっくり深呼吸するのも◎

幸運の食べ物 ウメ

♊ 双子座
5/21~6/21

全体運 一歩先を見て行動を。現状にとらわれ過ぎないのが成功のポイントです。おしゃれに気を使うと運気が上昇します

健康運 おしゃべりでストレス発散。友人とのスポーツも◎

幸運の食べ物 ソラマメ

♋ 蟹座
6/22~7/22

全体運 会話の中から新たなプランが生まれてきそう。できるだけたくさんの人と触れ合うよう心がけて。趣味の集まりが吉

健康運 運動不足に注意。ダンスなどで楽しく体を動かして

幸運の食べ物 コゴミ

♌ 獅子座
7/23~8/22

全体運 頭の痛い問題も起こりそうですが向き合って。逃げない姿勢が好展開をもたらします。動く前に情報収集を

健康運 持久力アップの運動がお勧め。シェイプアップも◎

幸運の食べ物 ニンニク

♍ 乙女座
8/23~9/22

全体運 好調運。セミナー参加や旅行など見聞が広がる行動にツギがあります。注目を浴びるので周囲の目も意識して

健康運 血行を良くして凝りやむくみを遠ざけましょう

幸運の食べ物 新ゴボウ

♎ 天秤座
9/23~10/23

全体運 後回しになっていたことを一気に片付けてしまいましょう。心配事をなくせば運気がアップ! 旅行は遠出がお勧め

健康運 すり傷やかぶれに気を付けて。虫よけ対策を

幸運の食べ物 キクラゲ

♏ 蠍座
10/24~11/22

全体運 気になることが多く右往左往しがち。落ち着いて効率良く動くよう心がけましょう。人の手を借りることも考えて

健康運 サプリや薬は飲み過ぎないように。用法・用量が大事

幸運の食べ物 ルッコラ

♐ 射手座
11/23~12/21

全体運 先を急がず腰を据えて。安全策で回り道した方が早くゴールできます。丁寧な作業は好感度も上げてくれます

健康運 筋力アップなど少しハードなトレーニングもOK

幸運の食べ物 ニラ

♑ 山羊座
12/22~1/19

全体運 ドキリとするようなことも丸く収まります。ポジティブ思考でいきましょう。遊びに行くのは大賛成。華やかな場所が吉

健康運 気にし過ぎは禁物。胃に優しいものを食べて

幸運の食べ物 さんしょう

♒ 水瓶座
1/20~2/18

全体運 停滞モードは次第に回復。下旬は勢いがあります。目立たず準備を進めて一気に打って出しましょう。めりはりが大切

健康運 パズルやクイズで脳トレを。認知症予防にも

幸運の食べ物 クレソン

♓ 魚座
2/19~3/20

全体運 良好運ですが後半は乱れがち。正確さが必要なことは早めに済ませてしまいましょう。前半は旅行も楽しめます

健康運 新鮮な野菜や果物をたくさん食べてパワーアップ

幸運の食べ物 ナツミカン



手足の体操

コインを使った指開き体操で指先を鍛える

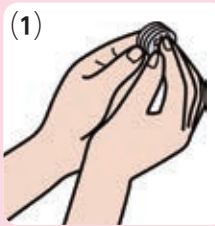
健康生活研究所所長 ● 堤 喜久雄

加齢などにより指先の力が減少すると、ものをつまんだり何かを包んだりといった日常動作が難しくなってきます。指開き体操で指先の力を鍛えましょう。コインを落とさないためには、指先にしっかりと力を入れることが大切です。難しい場合は500円玉1枚から行いましょう。

コインで指開き体操

イラスト：服部新一郎

基本編



(1)両手の指先を合わせて、500円玉を3枚重ねて持ちます。



(2)指先を小刻みに動かして、3枚の500円玉を前後に少しずつずらしていきます。



(3)親指同士、人さし指同士、中指同士で500円玉を挟んで指先を伸ばします。

応用編

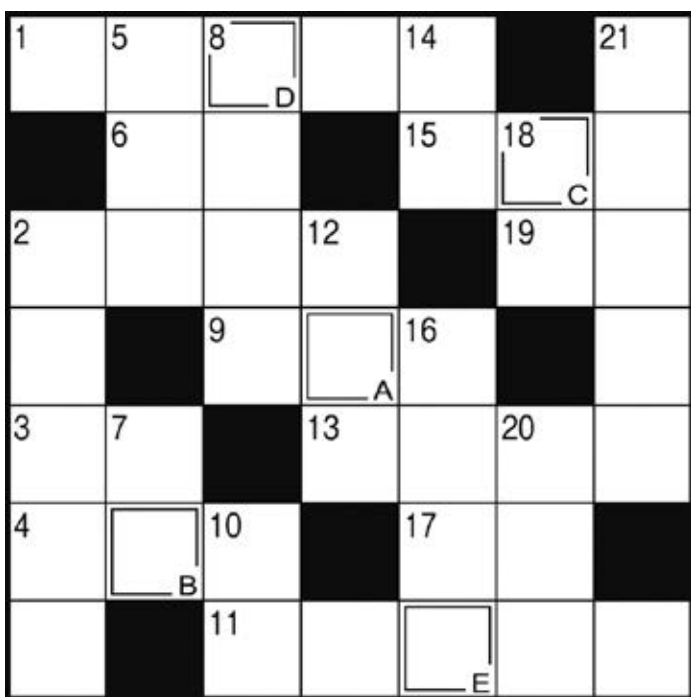


慣れてきたら、500円玉を5枚に増やしてみましょう。5本の指それぞれで、500円玉を1枚ずつ挟みます。

※初めは無理をせず、ゆっくりとできる範囲で続けましょう。

クロスワードパズル

二重マスの文字をA～E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5名の方に缶コーヒー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8年5月29日(金)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。

5月号のこたえ

□ A □ B □ C □ D □ E

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5名の方に
乳製品引換券
 をプレゼント!!
 (今月号では「缶コーヒー引換券」と引き換え)



ヨコのカギ

- 1 傘を忘れたときに軒先を借りてすることも
- 2 赤外線やX線もこれの一種
- 3 梅雨入りすると、梅雨——がいつ頃なのか気になります
- 4 簡単には意見を曲げません
- 6 損の反対語
- 9 親しいつきあいのこと。昔の——でなんとかしてよ
- 11 アメリカ原産の大きなカエル
- 13 自宅を離れて観光などをします
- 15 ウメやブルーベリーの食べる部分
- 17 合唱部が練習するもの
- 19 一年で一番昼が長い日

タテのカギ

- 2 完成しました!
- 5 成長した羊の肉です
- 7 ペンは——より強い
- 8 彼は大舞台で面目——を果たした
- 10 手のひらや足の裏の反対側
- 12 旬よりも時期が早いもの
- 14 この教科の時間にアサガオを育てた人も多いのでは
- 16 古くから、夏バテ防止にも食べられてきた野菜
- 18 ウィッグや付け毛ではありません
- 20 クイズを出されて考えるもの
- 21 中学校で教育——をおこなう大学生

4月号の正解は

A B C D E
レンキユウ
 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。今回は太田古都子畜産指導係に抽選して頂きました!



- ・早川 博之
- ・竹下 暁
- ・藤浪 早苗

(敬称略)