

令和7年

2
2025

No.445

けねべつ

JA広報



初売り

初売り



A Aマート

初売り セール!

目次

- ▽令和6年度別海町表彰式
- ▽20歳になりました / Aマート初売り
- ▽令和7年度営農計画書樹立面談 / 中標津農業高校の乳和食講習会に参加(女性部)

- ▽つぶやくべえ~&イラストコーナー / 退職の挨拶
- ▽共済耳より情報
- ▽中標津農業高校より
- ▽普及センター通信 / 酪農試験場
- ▽販売情報 / まちがいさがし当選者発表

加藤和広氏・別海高等学校野球部

別海町功労者表彰 受賞!



加藤和広氏

12月16日、令和6年度 別海町表彰式が別海町生涯学習センターで開催され、自治功労者として加藤和広氏他7名が栄えある受賞となり、教育文化功労には別海高等学校野球部が受賞となりました。

加藤和広氏は平成17年から令和5年まで、18年の永きにわたり別海町農業委員会委員として、地方行政の適正な執行に努められ、農地流動化の推進や優良農地の確保と有効利用、農地の分散化解消のために農地集団化事業を推進し、農業経営の合理化・近代化に尽力されました。さらに、平成26年から令和5年までの9年間は別海町上春別地区推進委員長として農業委員会の中心的役割を担われました。

また、別海高等学校野球部は冬期間の練習環境のハンデを乗り越えながら日々の練習に励み、別海町内のスケートリンクの修繕活動や除雪活動、祭りの手伝い、少年野球大会の運営補助等、地域貢献活動にも取り組み、その努力と第96回選抜高等学校野球大会における活躍により地域スポーツの進展に寄与しました。養老牛地区・影山健一さんの長男・航大さん(写真前列右から4番目)も大会で活躍し、地域に大きな感動を与えてくれました。

この度受賞されました加藤和広氏・別海高等学校野球部に心よりお祝い申し上げます。



別海高等学校野球部の皆さん

二十歳になりました!



「小松春斗係(販売部)」
が二十歳の節目を迎えま
した。これからも学ぶ姿
勢を忘れることなく、実
りの多い二十代となるよ
う願っております。

A Aマート 初売り!

1月7日午前11時より、Aマートで初売りが行
われました。

来客者は、毎年人気の「福袋」をはじめ新鮮な野菜、
お肉などを買い求め、賑わいました。

今年も幸先の良いスタートを切ることができまし
た。本年もAマートのご利用を宜しく願います。

目玉商品の福袋!





令和7年 営農計画 樹立

面談実施!

12月の一か月間、令和7年の営農計画樹立に向けた面談を実施致しました。

今年1年間の経営実績を考察、どのくらい生産出来るのか、費用は抑えられるのかを検討しながら計画の策定を行いました。

昨年同様、期間中は農協の会議室一室を広く活用し、定期的な換気を行い、衝立を使用して面談しやすいスペースを作り、感染症対策にも十分配慮した中で実施致しました。

中標津農業高等学校主催の乳和食講習会に参加!



中標津農業高等学校の乳加工研究班による乳和食講習会が開かれ、JAけねべつ女性部から2名、JA中標津女性部から3名が参加しました。

講習会では初めに生徒たちから乳和食の概要について説明を受け、実際に料理を通じて乳和食について学びました。

この日は生徒たちが考案した「鮭ピラフ」と「いももち」、一般的な「大根カツ」の3品を調理し、生徒たちの指導を基に料理を作成しました。

生徒と女性部員たちは最初こそ緊張した面持ちでしたが次第に打ち解けた。部員から調理工程の改善案が出るようになり、共に充実した講習会となったようです。試食した女性部員たちは「コクがあっておいしい」「家でも作ってみたい」と語り合っていました。



JAグループ北海道の農政活動強化に向けて

第7回「業界を代表する候補者を選ぶことの重要性」について

農政活動の柱の一つが、生産現場の声を代弁し、国や行政に積極的な働きかけをしてくれる議員を政治の場に送り出し、支えていくことです。そのため、JAグループにとって最も重要なのが「参議院選挙比例代表」です。

重要な当選順位

参議院選挙の比例代表には、様々な業界や団体が代表候補を送り出しており、いかに多くの票数を獲得し、当選順位を上げるかということにどの団体も惜しみなく努力しています。これは、高い順位で当選した候補者は、党内での発言力が増し、政策実現に近づくことができるからです。

過去の参議院選挙(比例代表)

2019年の自民党の比例代表の得票数順位を見てみると、第1位は郵政グループで60万票獲得しており、JAグループは約21万票でした。結果、郵政グループは悲願だった「貯金預入限度額の拡大」を実現しています。一方、JAグループの得票数は2022年の選挙の際には18万票まで減少してしまい、このままでは私たちJAグループの声、要望を実現することが困難になる危機的状況に陥ることになります。

問われる組織力

このように選挙の結果、業界や団体ごとの得票数が分かります。市町村別にも得票数が公表されます。この得票数によって我々JAグループの力が測られることになります。つまり、参議院選挙(比例代表)は、我が国の農業、JAグループのための組織選挙であります。

組織力の結集を!

多くの得票数を得て高い順位で当選した候補者は、政府・与党内での発言力が増し、政策の実現可能性が高まります。過去の参議院選挙(比例代表)での危機感を踏まえ、改めて組織選挙の意義を共有の上、候補者の認知度を高め、組織力の結集による運動を徹底することが大切です。

【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、来年まで連載いたします。次回(最終回)は、「JAグループの代表議員がなぜ必要なのか」について報告します。

郵政グループとJAグループ得票数の推移



念願の政策を実現

自民党 全国比例区 得票数順位(2019年)

団体・業界	得票数	議員名
1. 郵政	60万票	柘植芳文
2. (漫画など)	54万票	山田太郎
4. 防衛関係	24万票	佐藤正久
5. 建設	23万票	佐藤信秋
7. JA	21万票	山田俊男

※2022年 18万票 藤木しんや



東野ひでき公式
LINEアカウントへの
登録はこちらから



東野ひでき北海道後援会

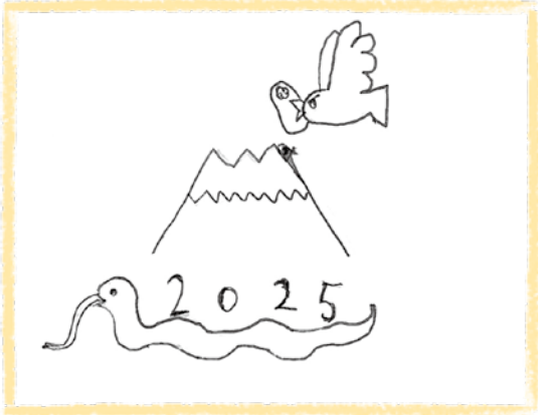
東野ひでき氏が来所されました!

今月の

シャッターチャンス



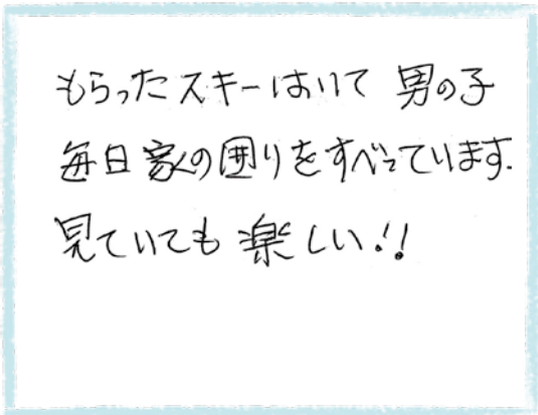
東野ひでき氏を囲んで集合写真



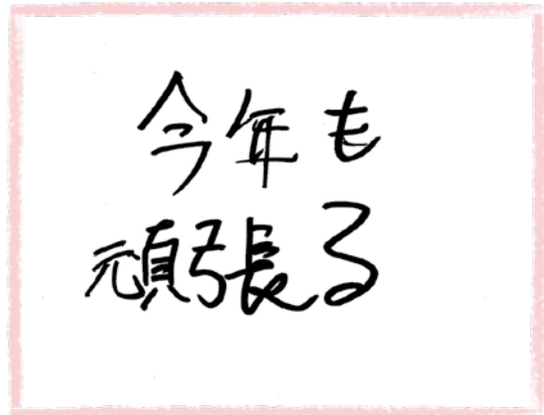
ペンネーム 西竹娘さん



ペンネーム しょぴさん



ペンネーム なかよしさん



ペンネーム K.Kさん

「つばやくべえ〜」では皆さんのつば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

退職のあいさつ

世話になりました。

この度1月31日をもって退職させて頂く事となりました。私は平成18年4月に入組し、販売部酪農課で人工授精師として18年間勤めさせて頂きました。在職中は至らない事もあり、大変ご迷惑をおかけしましたが、ここまで勤める事が出来たのも、組合員の皆様を始め、役職員の皆様、関係各位の皆様方の温かいご指導のお陰と深く感謝しております。在職時には野球の全道大会に出場させて頂いたり、乳牛改良の事などもお酒を交えながらお話が出来た事を思い出します。本日に組合員の方々、役職員の皆様方に恵まれた環境の中で働かせて頂いた事に改めてお礼申し上げます。最後にありますが、皆様方のご健勝とご多幸をご祈念申し上げます。本当にありがとうございました。



販売部 酪農課 酪農係長
森脇 拓也



販売部 酪農課 酪農係
林 拓夢

この度、1月31日を以って退職致しました。平成29年4月に入組し、販売部酪農課で家畜人工授精師として7年10ヶ月の間、組合員の皆様に携わらせて頂きました。在職中は至らぬ事も多く、皆様には大変ご迷惑をお掛け致しますが、組合員の皆様をはじめ、役職員の皆様、関係各位の皆様方のご指導のお陰と大変感謝しております。今後につきましても、学ばせて頂いた知識、経験を活かせるよう努めてまいります。最後にありますが、皆様方の今後益々のご健勝とご多幸をお祈り申し上げます。退職のご挨拶とさせて頂きまします。大変お世話になりました。

職員退職のお知らせ

1月31日付

金融共済部 共済課

安住 友伽

*予定利率は、金利情勢に応じて毎月1日に設定され、月末まで同一となります。
 ※ご契約される月によりお払込みいただく共済掛金の変動(増減)する場合があります。
 (元本回復期間も変動) なお、ご契約時の予定利率は、共済期間を通じて固定して適用されます。

ご加入できる年齢0~90歳

まとまった資金で一生涯の万一保障!

一時払終身共済 (平28.10)

予定利率 **1.4%**



【ご契約例】

加入年齢60歳 男性 一時払共済掛金100万円 予定利率1.4%の場合

死亡共済金額

1,242,424円

一時払共済掛金との差額は

+242,424円!

解約したときの
元本割れが心配...
という方

ご安心ください!

元本回復
期間

3年

POINT①

受取人を指定できるため、
残したい人に残したい額を、
確実に残せます!

POINT②

スムーズな死亡共済金のお支払いにより、
相続時の急な出費に
対応できます!

POINT③

加入は**90歳**まで幅広く、
お申し込みは、
簡単な告知のみ!

■予定利率とは、共済掛金積立金(将来の共済金等をお支払いするために、共済掛金の中から積み立てられているお金)を運用する際に適用されるあらかじめ定められた利率をいいます。■現在の共済掛金については、右記QRコードリンク先の「掛金シミュレーション」にてご確認ください。■お近くのJAにお問い合わせください。■解約時の返れい金はお払込みいただいた共済掛金の額が限度になります。また、早期にご解約される場合、お払込みいただいた共済掛金を下回ることがあります。■元本回復期間は、共済掛金と各共済年度末日の解約返れい金を比較して、共済掛金と同額になる年数のことです。■この資料は概要を説明したものです。詳細につきましては「重要事項説明書(契約概要・注意喚起情報)」および「契約のしおり・約款」により必ずご確認ください。

一時払終身共済(平28.10)の
仕組みについて詳しく知りたい方、
資料請求をご希望の方はこちら⇒



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本通東3丁目17番地1
Tel0153-78-2111 Fax0153-78-2114

乳加工研究班が乳和食講座を行いました



本校の乳加工研究班と中標津町役場の連携事業が行われました。乳加工研究班では、チーズの製造工程で出てくる乳清（ホエー）の活用方法について研究しています。連携事業では、「乳和食」の普及に力を入れており、北海道和食推進リーダーを務める酪農学園大学の宮崎教授監修のもとでレシピ開発を進めてきました。今回はその成果発表として、地域講師の先生方の他に、計根別農協女性部や中標津町農協女性部の皆さんをお招きしました。

講座では、乳和食の魅力について発表し、ピラフ・いもち・大根カツを調理しました。原材料は、中標津や近隣の特産品となっており、ご飯の炊飯やいもちのタレにホエーを使用しました。ホエーを使用することで、栄養価や風味の向上を目的としました。

乳和食講座の献立

- ☆ホエーで炊いた和風鮭ピラフ
- ★あげいもち
～ホエーを使ったソースつき～
- ★中標津特産 ダイコンかつ

- ★町の特産、ホエー使用

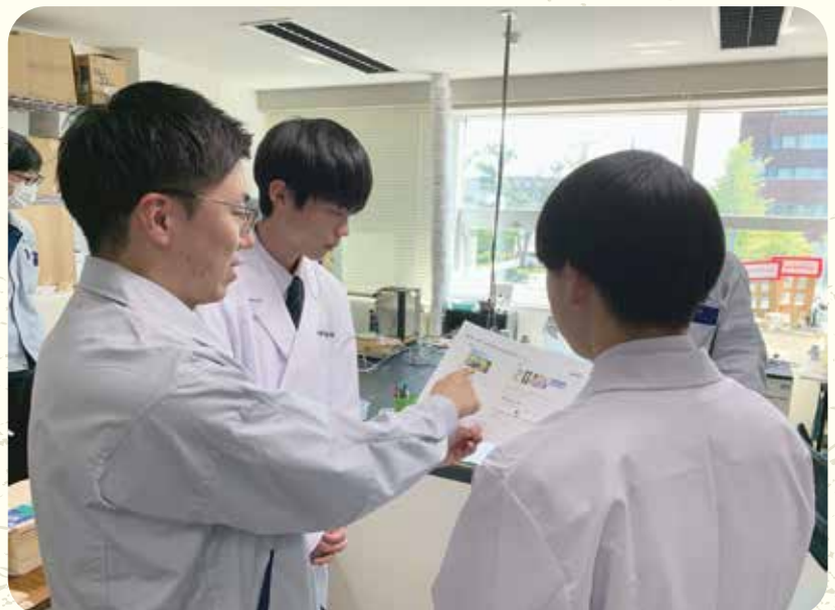


植物活用研究班が、 みどり戦略学生チャレンジ全国大会へ出場します



植物活用研究班が、農林水産省が主催する「みどり戦略学生チャレンジ全国大会」に出場します。植物活用研究班は、現在高騰している化成肥料のコスト削減や減肥に向けて、光合成細菌の散布について研究してきました。光合成によって有機物（栄養）を生産することから土壌を肥沃にし、腐敗性の微生物の抑制にも効果があるとされています。

今年度、光合成細菌の培養濃度を目視確認できるカラーチャートを整備し、光合成細菌の培養キットを一般販売すべく、製品化したことを発表します。中標津町で光合成細菌を研究することは、酪農郷の持続性に関わっています。光合成細菌は、草地や農耕地等の土壌をはじめ河川の水中等生活のいたるところに生息している反面、有機物を生産し、硫化水素やメタン、アンモニアを分解する能力があります。これは、肥料コストの削減だけでなく、水質や温室効果の改善にもつながります。堆肥やスラリーが大量に排出される中標津だからこそ適切な環境整備が必要だと考えられます。





令和7年の暑熱期に備えて

まだまだ厳寒期で気が早いようにも思えますが、昨年は夏場が冷涼な根室でも5月には25℃を超える気温が記録されています（図1）。

暑くなってからでは既に業者に資材が無く、対応が間に合わないこともあります。今のうちから今年の暑熱対策を考えてみませんか？

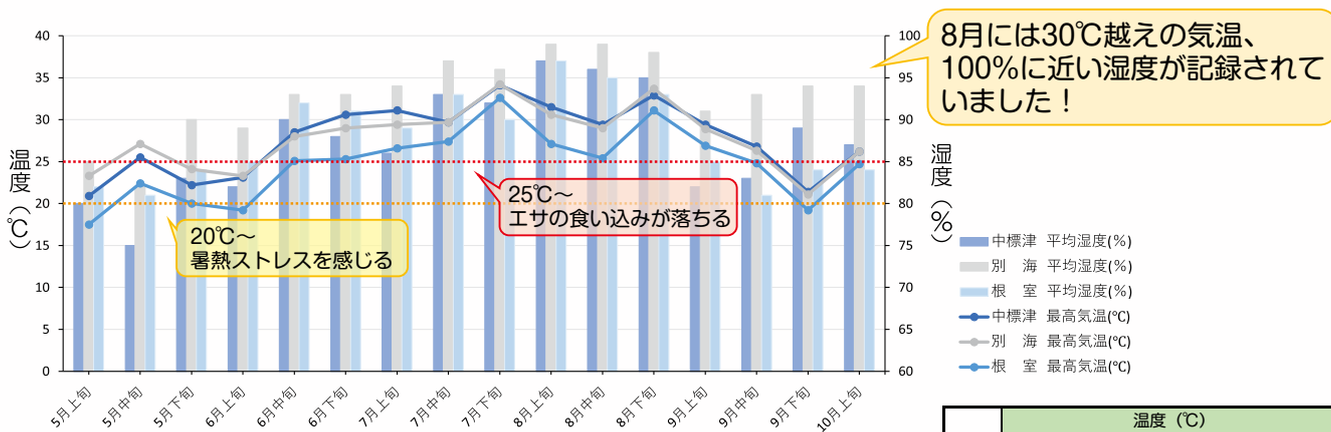


図1 R6年根室地域の温湿度

乳牛の暑熱ストレスは温度と湿度が大きく関係します（表1）。乳牛は暑熱ストレスを数値化した温湿度指数（THI）が68を超えるとストレスを感じ始めます。

夏場に湿度の高い根室地域では、温度は25℃以下でも乳牛がストレスを感じている環境になると考えられます。

		温度 (℃)				
		10	20	22	25	30
湿度 (%)	10	63	65	68	72	
	20	64	66	69	74	
	30	64	66	70	75	
	40	65	67	71	77	
	50	65	68	72	78	
	60	66	69	73	80	
	70	66	69	74	81	
	80	67	70	75	83	
	90	67	71	76	84	

表1 温湿度指数 (THI)

暑熱対策では温度、湿度、日照、風速をコントロールすることが必要です。

放牧を取り入れている農場では気温の高い日中は無理に放牧せず、遮光や送風で環境をコントロールできる牛舎内で牛を管理し、夜間放牧に切り替えることも有効です（アブ等昼行性の吸血虫によるストレスも低減！）。

また、牛舎自体の温度上昇を抑える方法として、屋根を白く塗ることや屋根への石灰塗布、屋根裏に断熱材を施すことも有効です。西日など時間帯によって牛に直接日光が当たる場合は牛舎窓等に、すだれや発泡ポリスチレンを使って牛に当たる日差しを遮ってあげましょう！



繋ぎ牛舎で窓の内側に発泡ポリスチレンをはめて日差しを遮った例。
少しの工夫でスライドして開けることもできます！



屋根をペンキで白く塗った例

その他暑熱対策事例は来月号でお伝えします！

令和6年度 根室地域農業支援会議の活動について

酪農試験場
飼料生産技術グループ
中村 直樹

支援会議について

根室地域農業支援会議（以下、支援会議）は、根室総合振興局、根室農業改良普及センター、家畜保健衛生所、酪農試験場が連携・協働して、根室振興局管内の農業に関する様々な課題に対応するための組織です（図1）。

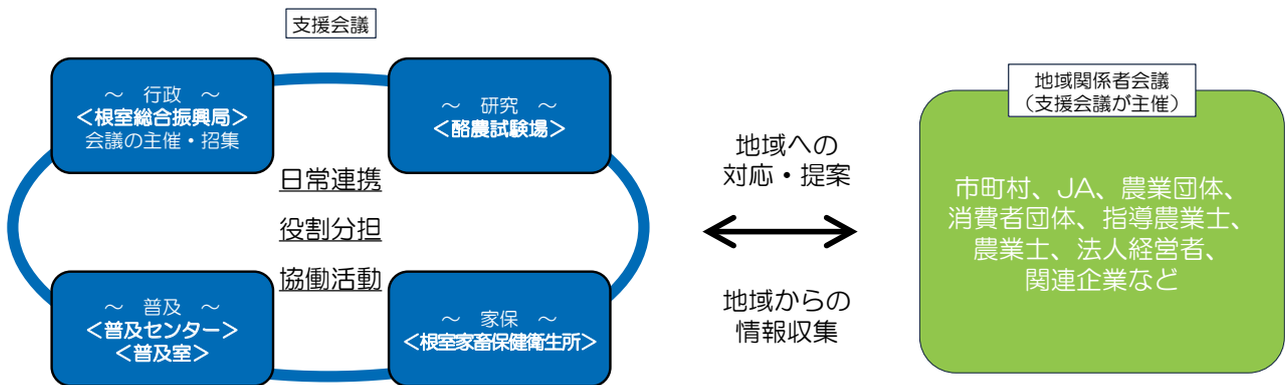


図1 根室地域農業支援会議の運営イメージ

令和6年度の要望調査

5月から、地域の農業関係者が抱えている課題の調査を行い、これまで以下の要望をいただきました（一部抜粋）。近年の気候変動に関連した課題への要望が多く挙げられています。

- 気候変動に対応した飼料生産
- 乳牛の暑熱対策
- タイムリーな情報発信

今後の予定

- 要望いただいた課題それぞれに対して、支援会議で「行政課題」、「普及課題」、「研究課題」、「地域対応課題」、「プロジェクト課題」に分類（表1）し、これまでに提案されている成果で対応可能な問題なのかを支援会議で検討したうえで、提案いただいた方へ対応・回答していく予定です。（※支援会議では、これまでに「草地改良工事の分散化を進めるための麦同伴技術」や「省力的家族経営の確立」などについてプロジェクト課題として取り組んでまいりました。）

表1 収集した要望の分類と対応

収集した要望に対する課題の分類		対応
行政に関する要望（行政課題）	→	行政で対応
普及に関する要望（普及課題）	→	普及で対応
研究に関する要望（研究課題）	→	試験場が対応
地域性のある要望（地域対応課題）	→	支援会議で対応
緊急・地域特有・行政・普及・研究に関する要望（プロジェクト課題）	→	支援会議で対応

- 支援会議では、2月27日に「根釧酪農新技術発表会」の開催を予定しております。R6年度に新たに提案された新技術や品種を紹介させていただく予定です。詳細については、各機関をとってお知らせしますので、ふるってご参加ください。

生乳販売情報

令和6年度12月末 管内農協生乳受託実績表

(kg)

農協名	月計		累計		搾乳戸数	
	乳量	前年比	乳量	前年比		
J A 標津町	9,354,605	102.3	83,708,883	104.1	119	
J A 中標津町	12,583,399	97.1	110,506,775	96.2	154	
J A けねべつ	7,576,763	101.6	68,943,462	102.4	114	
J A 中春別	9,941,540	102.5	90,095,290	102.9	147	
道東あさひ	西春別支所	7,480,842	100.7	67,262,147	100.9	103
	上春別支所	6,182,303	103.5	54,475,908	104.8	60
	別海本所	12,874,811	102.2	115,255,491	101.9	198
	根室支所	4,356,855	103.9	39,589,685	103.2	67
	小計	30,894,811	102.3	276,583,231	102.4	428
合計	70,351,118	101.3	629,837,641	101.5	962	

市場情報

ホクレン根室家畜市場 一般市場 1月22日開催分

税込み

畜種	出場	成立	最高	最低	平均	先月との差
乳牛・ホル 育成	59	56	356,400	14,300	210,454	-25,450
乳牛・ホル 初妊	38	36	585,200	170,500	427,869	-82,898
乳牛・ホル 経産	18	18	475,200	187,000	288,567	80,667
乳牛・ホル・無経産	5	5	440,000	218,900	340,780	81,180
肉素・黒毛和種・メス	6	5	302,500	118,800	215,600	-33,000
肉素・黒毛和種・オス	9	7	498,300	221,100	394,743	258,343
肉素・黒毛和種・去	0	0	0	0	0	-224,400
肉素・乳用交雑・メス	3	3	249,700	167,200	210,467	164,267
肉素・乳用交雑・オス	0	0	0	0	0	-34,650
肉素・ホル中犢・メス	4	4	27,500	1,100	10,450	6,050
肉素・ホル中犢・オス	14	13	53,900	3,300	17,854	6,001
肉素・ホル中犢・去	0	0	0	0	0	0
肉素・ホル・メス	23	23	320,100	80,300	193,170	-12,530
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	42	39	363,000	110,000	258,697	-2,088
初生・黒毛和種・オス	77	75	551,100	15,400	336,732	-431
初生・乳用交雑・メス	132	132	226,600	3,300	80,058	-8,119
初生・乳用交雑・オス	127	127	215,600	1,100	113,170	2,135
初生・ホル・オス	55	42	73,700	110	17,739	9,314
初生・ホル乳用・メス	35	35	99,000	1,100	43,340	16,521
初生・異性双児・メス	2	2	110	110	110	0
初生・その他・メス	0	0	0	0	0	0
初生・その他・オス	2	2	5,500	3,300	4,400	-1,100
廃用黒毛和種	7	7	343,200	246,400	287,729	102,104
廃用・乳用交雑	1	1	173,800	173,800	173,800	-71,500
廃用・ホル	208	208	379,500	6,600	174,525	19,663
廃用・その他	2	2	78,100	15,400	46,750	-51,700

ホクレン十勝地区家畜市場 (音更町)

肉牛 (和牛) 市場 1月9日開催分

税込み

畜種	出場	成立	最高	最低	平均	先月との差
肉素・黒毛 メス	425	405	709,500	190,300	495,367	59,177
肉素・黒毛 メス ET	541	508	833,800	260,700	540,778	32,810
肉素・黒毛 メス計	966	913	833,800	190,300	520,634	44,423
肉素・黒毛 オス	0	0	0	0	0	0
肉素・黒毛 去勢	572	539	970,200	105,600	608,224	38,203
肉素・黒毛 去勢 ET	725	650	916,300	125,400	676,321	24,898
肉素・黒毛 去勢計	1,297	1,189	970,200	105,600	645,451	29,317
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	39	39	3,313,200	189,200	596,031	168,557
繁殖・乳用交雑	0	0	0	0	0	-371,250
廃用・黒毛	116	116	691,900	128,700	360,497	18,574

計根別農協乳牛頭数・肉用牛頭数

1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	3,411	9
未経産 12ヶ月以上	3,769	-12
その他の未経産	158	-4
計	7,338	-7
経産牛 (ホル)	9,256	-37
その他の経産牛	140	7
計	9,396	-30
合計	16,734	-37

ホクレン根室家畜市場 乳牛市場 (セール) 1月23日開催分

税込み

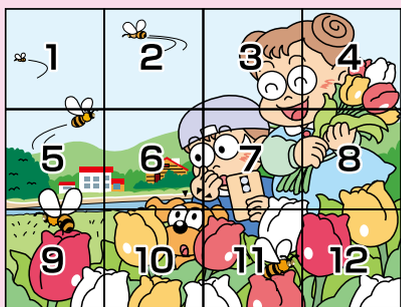
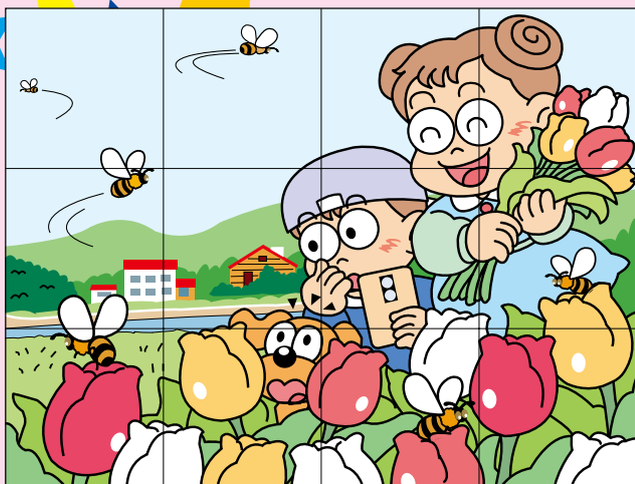
畜種	出場	成立	最高	最低	平均	先月との差
乳牛・ホル 初妊	459	429	837,100	308,000	607,800	-15,611
乳牛・ホル初妊ET	89	85	862,400	462,000	666,186	-36,934
乳牛・ホ無 初妊	7	7	554,400	330,000	443,929	-109,188
乳牛・ホ無 初妊ET	0	0	0	0	0	0
乳牛・ホル 経産牛	0	0	0	0	0	0
その他の乳用種	1	0	0	0	0	0
合計	556	521	862,400	320,100	615,124	-21,065

計根別農協(ホクチクファーム) 初生トク 単価 1月24日現在 600円/kg

肉用種 (区分)	頭数	先月との差
黒毛和種 メス	571	-8
黒毛和種 オス	168	0
計	739	-8
合計	739	-8
総合計	17,473	-45

まちがいさがし

右のイラストには左のイラストと違う部分が5カ所あります。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1月号の答え

2 5 7 11 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

まちがいさがし 2月号の答え

--	--	--	--	--

住所

氏名

TEL

「つぶやくべえ〜」へ投稿する+イラストコーナー

きりとり線

1月号の当選者

小林 誉子さん
レ チュン キエンさん
小原喜美慧さん
大槻みちるさん
田淵さおりさん

今月は購買部・資材生活課
阿部 瑛志係が抽選しました！
当選おめでとうございます！



今月の シャッターチャンス mini



乳和食、とっても美味しかったです！

この写真を見て一句！



先月のお題は「ひなまつり」でした！

箱の部屋 出で微笑みの 雛人形

(小田慶喜さんの作品)

孫娘 たちのおしやまな ひな祭り

(小田和子さんの作品)

ひな飾り 友あつまりて この笑顔

(なかよしさんの作品)

ひなあられ 大人たちには つまみかな

(柿の種さんの作品)



■ 例 文 ■

雪解けや 生物たちの 目覚めかな

(イルビスさんの作品)

今年の中標津町の冬は暖かく、雪が少ないので春が早く来る予感がしますね。そんな「春の足音」をテーマとした素敵な作品をお待ちしております（2月21日締切）。応募先①営農部FAX（78-2048）②つぶやくべえ〜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2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2月20日まで
当選者の発表は「けねべつ」2025年3月号誌上