

令和7年 3 2025 No.446

けねべつ

JA広報

青年部&女性部

2/6

青年部食育部会 出前授業



2/18

乳製品
プレゼント



目次

- ▽第49回乳牛改良連合会通常総会開催
- ▽令和6年度牛群審査(1月)の結果
- ▽青年部食育部会 出前授業 /
クミカン入力勉強会

- ▽青年部&女性部 子どもたちに乳製品プレゼント
- ▽JAグループ北海道の農政活動強化に向けて/
つぶやくべえ〜&イラストコーナー
- ▽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



第49回 乳牛改良連合会 通常総会 開催

令和7年1月21日、計根別乳牛改良連合会第49回通常総会が開催されました。

議長は東部地区同志会の桜井拓矢さんが務めました。令和7年度より各同志会が解散して当会一本化となり、名称も『計根別農協乳牛改良同志会』と変わるため新たなスタート切ることになります。議事の中では当会の主目的である長命連産性に優れた乳牛改良・飼養管理技術の向上をテーマにした講習会、および共進会への参加、視察研修会の開催など次年度計画を含め、原案通り満場一致で可決され、無事閉会となりました。



会員個人の成績に目を向けますと、一乳期20,000kg達成が4戸8頭、エクセレント級(体格審査90点以上)を2戸2頭が獲得するなど、大変優秀な成績を収め、日頃の乳牛管理・改良の成果を内外に示す結果となりました。

令和7年度は新役員となり、新たなスタートを切る年度となります。今後とも積極的な活動を行なって参りますので引き続きご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



新役員		
会長	末広	卓実
副会長	鶴巣	拓
副会長	菊地	大輔
監事	田中	祥太
監事	滝本	周太
理事	須崎	智裕
理事	北村	壮
理事	穴戸	直人

令和6年度 計根別農協乳牛改良連合会 選奨牛

◎ 牛群平均乳量 10,000 kg以上 (R 5.12月～R 6.11月) 34件

会 員 名	実頭数	乳 量	乳 脂 量	乳 脂 率	蛋白質率
(株)Dairy Farm 本田	152.5	13673	569	4.16	3.58
鈴木 直良	128.3	13167	525	3.99	3.52
(株)ブルムーンファーム	113.7	12802	543	4.24	3.61
西塚 知也	57.9	12557	512	4.08	3.38
(有)美馬農場	416.9	12403	496	4.00	3.48
佐藤 広光	69.0	12303	512	4.16	3.46
尾之内恒星	63.4	12293	508	4.13	3.51
(有)影山ファーム	366.9	12270	506	4.12	3.39
(株)ケネカランド	139.4	12260	525	4.28	3.39
(株)加藤牧場	91.5	12057	498	4.13	3.44
(株)フォレストファーム	157.0	11978	422	3.52	3.50
蛭田健太郎	162.6	11954	482	4.03	3.31
(有)ハイエストファーム	497.8	11939	498	4.17	3.50
中垣牧場(株)	139.6	11928	483	4.05	3.44
漆原 俊之	191.6	11872	487	4.10	3.55
(株)スカイハイファーム	167.1	11674	495	4.24	3.53
本田 敏明	72.3	11636	474	4.07	3.53
小林 盾哉	50.9	11493	476	4.14	3.54
矢野 琢也	55.3	11325	488	4.31	3.74
(株)北村牧場	144.3	11286	490	4.34	3.50
田中 祥太	146.2	11246	461	4.10	3.58
須崎 智裕	68.7	11210	476	4.25	3.57
中村 勝彦	100.3	11050	462	4.18	3.50
株田 優嗣	50.5	10980	442	4.03	3.46
後藤 順	82.0	10765	462	4.29	3.55
(有)本田牧場	115.1	10753	454	4.22	3.65
寺坂 允志	90.4	10658	431	4.04	3.42
斉藤 浩平	89.4	10586	442	4.18	3.80
二瓶 裕貴	99.4	10530	450	4.27	3.58
百崎 一希	97.0	10449	453	4.34	3.59
河本慎太郎	75.7	10282	465	4.52	3.34
松永 慎一	38.6	10268	398	3.88	3.26
長谷川孝二	67.3	10258	450	4.39	3.50
江口 哲也	40.1	10132	420	4.15	3.42

◎特別表彰 1乳期 20,000kg 達成

所有者	名号	父略号	産次数	乳量	乳脂量	乳脂率
(株) Dairy Farm 本田	メルテイリツジ ララビー オーク	11H11202	4	23,348	743	3.20
(株)ブルームーンファーム	ブルームーン EC ベル マドンナ	JP3H55839	4	23,004	773	3.40
鈴木 直良	ウインドヒル グリーディング ジュニア	1H10219	6	21,450	644	3.00
(株)ブルームーンファーム	ブルームーン モント ベル マドンナ	7H12165	3	20,838	754	3.60
(株)美馬農場	ブリリアント サロ リーフ SS	11H11478	2	20,498	605	3.00
(株) Dairy Farm 本田	メルテイリツジ MJ バーキン ET	JP3H57253	4	20,180	743	3.70
(株)美馬農場	ブリリアント オババ ロウデイ ストイツク	29H17947	2	20,162	648	3.20
(株)美馬農場	ブリリアント タカトビ JS トリガー	29H17553	3	20,002	742	3.70

◎特別表彰 令和6年度 体格審査 エクセレント級 (90点以上)

所有者	名号	父略号	審査年齢	産次数	決定得点	審査年月日
滝本 周太	ベルヤング エピツク ドウ	250H1002	07-04	5	90	令和6年11月12日
蛭田健太郎	ヒルタビュー ルドガー ポドンク	94H17998	06-08	5	90	令和6年7月23日

◎生涯乳量 100,000kg 達成

所有者	名号	父略号	産次数	搾乳日数	乳量	乳脂量	乳脂率
(有)中村牧場	アシユラバスター ドロシー ロバート ブルーナー	1H8778	9	3,229	104,166	4,202	4.03
(有)中村牧場	アシユラバスター ジェラルディン メンフィス	1H8778	10	3,188	101,696	3,484	3.43
(株)スカイハイファーム	スカイハイ ゴールドオア ケープエース	JP4H54121	9	3,169	101,578	4,586	4.51

◎GNTP 経産牛上位5頭 (2024年12月公表)

名号	父	所有者	GNTP	M量	F量	P量	体型得点	体貌骨格	乳器	乳代効果
スカイハイ ジョスーパー プリンセス	ユッカー スーパーサイアー ジョスーパー ET	(株)スカイハイファーム	+3,389	+1,736	+87	+67	+0.23	-0.30	+0.60	+205,158
ケネカランド ベアル キャンプ ET	ジェノソース キャンプテン ET	(株)ケネカランド	+3,387	+347	+103	+46	+0.51	-0.25	+1.24	+85,128
アミスターTK カナ サハブ ET	デリシヤス ダイナステイ サハブ	須崎 智裕	+3,348	+1,135	+86	+59	+0.78	+0.77	+0.89	+151,268
ケネカランド GS ルビー キャンプ ET	ジェノソース キャンプテン ET	(株)ケネカランド	+3,301	+875	+100	+44	-0.04	-1.19	+0.64	+130,529
スカイハイ ロブソン チャーリー	ポーマツズ アルタロブソン ET	(株)スカイハイファーム	+3,281	+700	+96	+48	+0.79	+0.66	+1.03	+103,003

◎GNTP 未産牛上位5頭 (2024年12月公表)

名号	父	所有者	GNTP	M量	F量	P量	体型得点	体貌骨格	乳器	乳代効果
ノーズヒル RL プリンセス ハウス	ピーク パワーハウス ET	佐藤 広光	+3,534	+1,227	+83	+67	+0.74	+0.28	+1.06	+163,643
ブルームーン モデル リズ バンク	ピーク パワーハウス ET	(株)ブルームーンファーム	+3,526	+1,544	+79	+72	+1.26	+0.53	+1.27	+194,472
ハピネス ソウル ヤマニ インパクト ET	S-S-I BG マックス インパクト ET	末広 卓実	+3,520	+622	+87	+41	+0.96	-0.34	+1.79	+103,142
ブルームーン モデル リズ パウス	ピーク パワーハウス ET	(株)ケネカランド	+3,518	+1,449	+97	+69	+0.14	+0.08	+0.01	+190,215
ブラチワールド サイトウ モデル 3203 ET	ウインスター メンデル P ET	(有)影山ファーム	+3,501	+430	+107	+48	+0.13	-0.68	+0.75	+95,327

◎令和6年度 体格審査 ベリーグッド級 (88点以上)

所有者	名号	父略号	審査年齢	産次数	決定得点	審査年月日
蛭田健太郎	ヒルタビュー タイロー キヤシー	94H17998	06-07	5	89	令和6年4月25日
	ヒルタビュー サーニヤ ポドンク	29H16955	06-10	5	89	令和6年7月23日
末広 卓実	ハピネス クラツシュ カーン	94H17998	06-04	4	89	令和6年4月23日
(株)スカイハイファーム	スカイハイ マツカチエン プラト	7H11477	09-03	7	89	令和6年12月7日
須崎 智裕	メリーランド DK タトゥー クイーン ホープ	7H13839	04-01	3	88	令和6年11月13日
滝本 周太	ベルヤング ファイアポルト シルテル ET	29H17573	06-10	4	88	令和6年11月12日
佐藤 広光	ノーズヒル J シルバー ビュー	29H17573	04-07	3	88	令和6年7月22日
後藤 順	ジープランド スリーピー スーダン マーシエ フタゴ	1H9321	07-07	5	88	令和6年7月23日

令和6年度牛群審査(1月)の結果

1月23～25日、計根別農協管内で体格審査(後期B日程)が行われました。審査員は北海道ホルスタイン農業協同組合の今野真大氏が務め、牛群審査並びに体型調査あわせて149頭が審査されました。今回は滝本和男牧場にてベルヤング ラルマ マツカチエン 号がエクセレントを獲得したとともに、多くのベリーグッド級獲得牛が輩出されました。ご多忙の中、後代検定事業へのご理解およびご協力を頂いた皆様にご場をお借りして御礼申し上げます。

～主な成績～

◆別海町 (蛭田健太郎 牧場)

ヒルタビュー ピークメナー ケリー	04-10	3産	【SIRE 29H17573】	85点
ヒルタビュー ウインザー アビゲル	04-07	3産	【SIRE 11H11478】	85点
ヒルタビュー レイガン カスミ	04-05	3産	【SIRE 217784】	85点

◆別海町 (有)ハイエストファーム)

HEF アリシア シルバー フォース フタゴ	04-08	3産	【SIRE 29H17573】	87点
HEF エーエス アリア	04-07	3産	【SIRE 11H11531】	87点

◆中標津町 (後藤 順 牧場)

ジーブランド H ジョスーパー ストーン	04-07	3産	【SIRE 29H17553】	85点
----------------------	-------	----	-----------------	-----

◆中標津町 (須崎 智 牧場)

ヨシノファーム ウィンター フェス	03-00	2産	【SIRE 60128】	85点
-------------------	-------	----	--------------	-----

◆中標津町 (滝本 和男 牧場)

ベルヤング ラルマ マツカチエン	07-06	6産	【SIRE 7H11477】	90点
ベルヤング ウエルカム ルビコン	05-11	4産	【SIRE 151H681】	87点
ベルヤング ゴージャス モントロス	05-09	4産	【SIRE 7H12165】	87点
ベルヤング エアロ ビグザム	05-04	3産	【SIRE 58421】	86点

◆中標津町 (株)ブルームーンファーム)

ブルームーン モデル リズ タンパ	04-06	3産	【SIRE 551H3797】	87点
-------------------	-------	----	-----------------	-----

滝本牧場



ベルヤング ラルマ マツカチエン 号 90点



青年部 食育部部会

出前授業 開催!

2月6日、青年部食育部会は計根別学園8年生を対象に出前授業を行いました。青年部員の末廣唯君は「牛乳と乳製品について」を発表し、次いで本田竜暉君は「フードロスについて」を発表しました。また、10月に行ったチーズ加工研修で生徒自身が作ったチーズの試食も行いました。最後に「フードロスを発生させないためには自分たちは何ができるのか」を青年部員と生徒で話し合い、グループごとに発表しました。

今回は発表者の本田竜暉君にインタビュー

Q今回参加してみてどうでしたか？

計根別学園の生徒に発表するのは初めてだったので緊張もありましたが、フードロスという身近なテーマだったこともあり、生徒も真剣に聞いてくれて安心しました。グループディスカッションでは皆が積極的に発表し、有意義な授業となったと思います。

Q生徒達にうまく説明できましたか？

発表時間の問題もありましたが、事前にしっかり準備できていたので、うまく説明できたと思います。

Q今回苦労したことはなんですか？

専門用語が多いので、どうすれば伝わりやすいかを考えるのに苦労しました。

Q最後に一言

概ねうまくいったと思いますが、反省点も出たので部会で話し合い、来年以降の活動に活かしていきたいと思います。



参加した生徒から「ご飯は好き嫌いをせず残さず食べること、すぐに食べるお弁当は賞味期限の近い物から買いたい」などの意見があり、フードロスに対しての意識を高めていました。



クミカン 実績入力 勉強会 開催!



2月10日、クミカン実績入力勉強会を開催致しました。勉強会には15名が参加し、営農計画とクミカン実績や乳検成績を比較・検証しました。次回は4月頃に開催予定としておりますので、皆様のご参加をお待ちしております！



青年部
&
女性部

子どもたちに 乳製品プレゼント!

2月18日、青年部・女性部合同で、えみふる・幼稚園・計根別学園の3カ所に204人分のチーズと、のむヨーグルトをプレゼントしました。今回で4回目の取組みとなり、青年部員2名と女性部員1名が参加しました。地域の子供たちに乳製品を身近に感じてもらえたらとても嬉しいです。今後も乳製品の消費拡大運動に積極的に取り組んでいきたいと思ひます。



JAグループ北海道の農政活動強化に向けて

最終回「JAグループの代表議員がなぜ必要なのか」について

JAグループの声を!

JAグループの農政運動の目的は、「農政(農業・農村・農協政策)」にJAグループの声を反映させて、生産現場の課題解決を図ることです。そのため、農政を決定する政府・与党の中に、農業・地域・JAグループへの理解者を増やすことが農政活動の強化につながります。

組織力の結集を!

JAグループの様々な事業に対し措置されてきた予算・税制等の政策支援は、これまでの農政運動を通じて確保してきたものです。これらの政策支援を維持・発展させるためには、JAグループが団結して農政運動を行うことが必要です。組合員や役職員一人一人の力は小さいですが、組織としてまとまることで“力”となります。

農政活動の強化に向けて!

国民への食料の安定供給、環境との調和、組合員の所得増大、農業・農村の持続的発展等に向けた生産現場の課題解決のために、今こそ我々JAグループの組織力の発揮が必要なのです。



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、全8回連載いたしました。

東野ひでき北海道後援会

つばやくべえ〜 & イラストコーナー



ペンネーム 田中さん



ペンネーム クマーバさん

手作りのびね人形。たくさん
もらって皆飽り、友人達と
嬉しいお茶会です。

ペンネーム なかよしさん

お店やスーパーの
駐車場のソルソルの音が
早くとけてほしいなあー
転ぶのがとても怖い!!

ペンネーム タップさん

「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

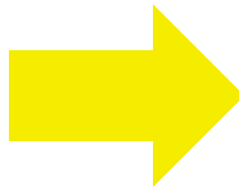


令和7年3月

中標津警察署

マイナ免許証に変更するための必要なもの

3月24日から開始します！



希望者は変更の手続きが必要です
各試験場、警察署で変更できます

① 保有状況を変更する手数料

免許証	→	マイナ免許証	1,500円
マイナ免許証	→	免許証	2,550円

② マイナンバーカードの署名用電子証明書の暗証番号
(英数字6～16文字)

③ 運転免許証 (現在お持ちの免許証)

※ 署名用電子証明書は、
警察署では確認できません。
各自治体に確認してください。



中標津警察署のホームページはこちらからアクセス→



第1回みどり戦略学生チャレンジ全国大会で 入賞しました



研究発表の様子

先月掲載の続報となります。2月8日出植物活用研究班が農林水産省の主催する「第1回みどり戦略学生チャレンジ（全国版）高校の部」に出場し、農林水産省大臣官房長賞を受賞しました。道内からは、本校生産技術科の植物活用研究班のみの受賞で6年間にわたる研究の成果が評価されました。

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。光合成細菌は、有機物産生能力やアンモニア等の有害物質を分解する能力を活用することで、バイオ肥料となり肥料コストを削減することができます。また、水質や温室効果の改善にもつながり、堆肥やスラリーが大量に排出される中標津で持続可能な環境の整備に向けて、これからも活動していきます。



受賞

合同企業説明会を実施しました。 ご来校いただきありがとうございました。

2月5日(水)に本校体育館にて、1・2学年合同企業説明会を実施しました。今回は荒天により、お越しいただけなかった企業様もありましたが、14の農協様や企業様にお越しいただきました。足元の悪い中、遠方まで足を運んでいただきありがとうございました。

説明会の中では、ブースごとに企業説明・質疑応答へと進み、企業紹介スライドや動画、企業の事業内容や企業の必要性についてご説明をいただき、生徒はくぎ付けとなり、圧倒され、良い刺激を受けることができました。また、説明会後には、「あの企業に行きたいです！」と意気込む生徒もおり、来年や再来年の就職に向けて、生徒の勤労観をより具体的に養うことができました。町の将来を支える人材となれるよう、より多くの企業様について理解を深め、即戦力となれるよう技術や能力を高めていきます。



企業（中標津）



計根別農協



中標津町農協

別れの季節が 訪れました。

月日の経過が早く、出会いと別れの季節が訪れました。3月には卒業式、4月には入学式を予定しています。3月の卒業式に先駆け「予餞会」を実施しました。3年生の3年間で振り返ると共に、後輩となる1・2年生と過ごす最後の学校行事となりました。



予餞会の様子

今年度も1年間掲載いただきありがとうございました。令和7年度に向けて、今後も本誌や学校ホームページ、各種報道などで生徒の活躍を発信してまいりますので、今後ともご覧いただけますようお願いいたします。



牛舎環境を整備して暑熱から牛を守りましょう

乳牛は気温が23～24℃を超えると強い暑熱ストレスを感じ、乳量や繁殖成績が低下してきます。夏場の牛のコンディションを保つためにも、冬のうちから送風機の新調・増設について検討してみませんか？

A牧場の事例（つなぎ搾乳牛舎）

別海町のA牧場は令和5年の暑さを経験し、暑熱対策として古くなっていた送風機を6台交換し、さらに6台を増設しました(図1)。設置前後の風速を比較すると、各箇所で見られました(★1～6で測定、牛舎内の風の流れを→で表しています)。

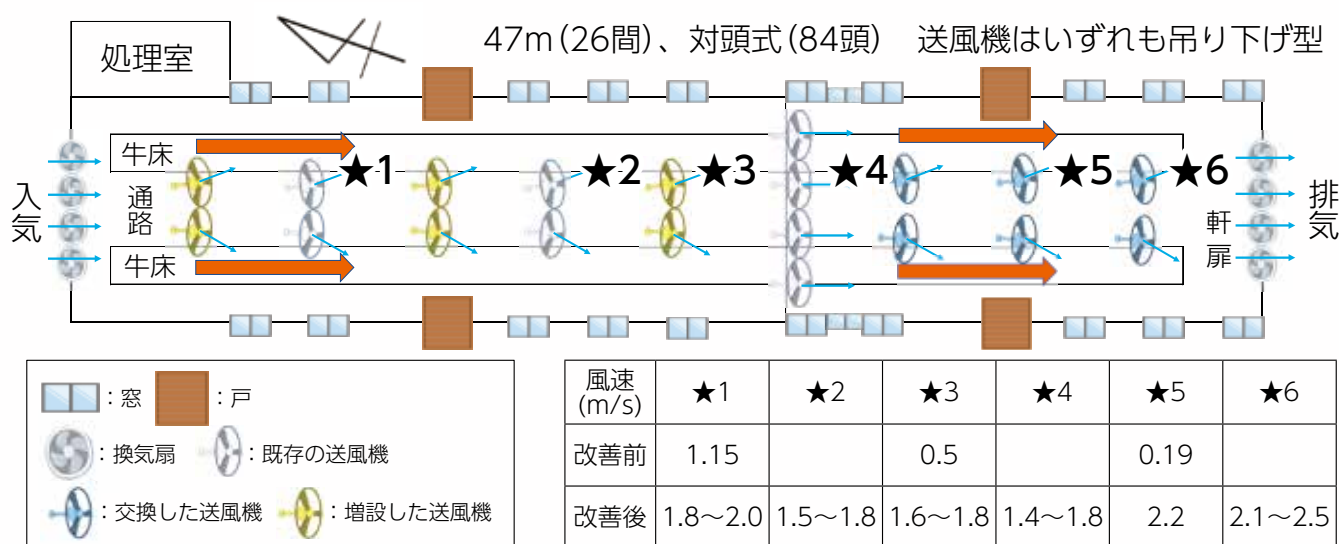


図1 A牧場の牛舎平面図と送風機の配置図

※窓と戸は閉め切った状態で測定

また、過去2年（7～9月）で最高気温が23℃以上の日数はほぼ同じでした。非常に強いストレスを受ける30℃以上の日は、令和6年では前年より10日少なかったですが、それでも14日ありました。

これを踏まえて夏季間におけるA牧場の管理乳量を前年と比較したところ、設置後は8月と9月において**5kg程度増加**していました(図2)。

この事例では、設置費用は本体価格と工事費を併せて1台につき約6万円(合計72万円)でしたので、増加した乳量により約2ヶ月で費用の回収が可能だと試算されます。

なお、増設により月あたりの電気代は夏季間で**5万円ほど**上がりました。

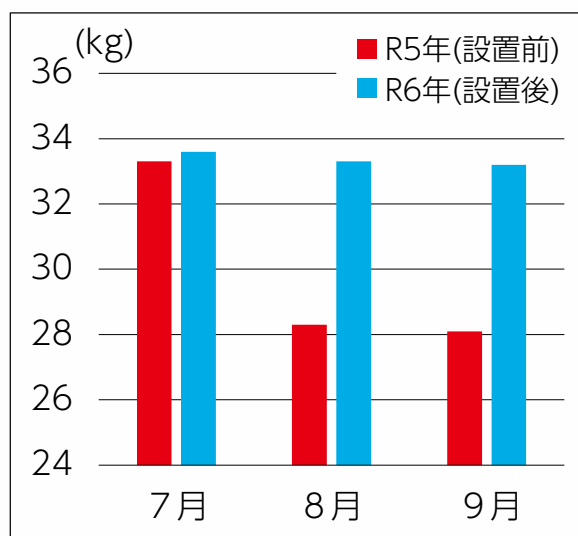


図2 夏季間の管理乳量の比較

【参考】 乳価を1kgあたり120円として概算すると
 $120(\text{円}) \times 5(\text{kg}) \times 80(\text{頭}) \times 30(\text{日}) \times 2(\text{ヶ月分}) = 2,880,000(\text{円})$

新しい牧草品種のご紹介

酪農試験場
飼料生産技術グループ
秋山 雄希

今回は、令和6年度に新たに北海道優良品種に認定された1品種と令和7年度から販売開始となる1品種についてご紹介します。いずれの品種も酪農試験場を含む全道各地域で優良品種認定に係る各種の試験が行われました。

【令和6年度に北海道優良品種に認定された品種】

○オーチャードグラス「北海35号」

「北海35号」は北海道農業研究センターとホクレン農業協同組合連合会が共同育成したオーチャードグラス晩生品種です。

同じ早晩性の「パイカル」と比べて、年3回の採草利用における全道平均の乾物収量で、1番草でやや多収、2番草は並で、3番草では多収で、年間合計では全道平均やや多収でした。また、飼料品質に優れており、年間を通して水溶性炭水化物（WSC）含量が高く、繊維成分含量（ADF、NDF、OCW、Ob）が低く、TDN収量が多い特長があります。その他、耐寒性は「パイカル」並で、すじ葉枯病に対する耐病性に優れています。

栽培利用法としては採草利用を主体にして、放牧利用および採草放牧兼用にも利用できます。栽培する上での注意点として、土壤凍結地帯において、気象条件の厳しい年に越冬性がやや劣る場合があることから、晩夏の追肥等により越冬性を向上させることが望ましいことが挙げられます。将来的には、「パイカル」と置き換えて普及が図られる見込みです。



写真1. 一番草の草姿
(左：パイカル、右：北海35号)

【令和7年度販売開始の品種】

○アルファルファ「カール」

「カール」は雪印種苗株式会社がエストニアから導入したアルファルファ早生品種です。

同じ早晩性の「ハルワカバ」と比べて、収量性は並以下ですが、チモシー中生品種との混播でチモシーを抑圧・衰退させづらいことが特長です。また、越冬性が劣るものの各種耐病性に優れ、永続性は問題なかったことから、道内の高品質飼料生産に貢献することが期待できます。



写真2. 混播区の草姿
(左：カール、右：ハルワカバ)

生乳販売情報

令和6年度1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	9,652,533	102.3	93,361,416	103.9	119	
J A 中標津町	13,059,904	98.2	123,566,679	96.4	154	
J A けねべつ	7,726,361	101.0	76,669,823	102.2	113	
J A 中春別	10,131,640	101.6	100,226,930	102.8	147	
道東あさひ	西春別支所	7,691,089	102.0	74,953,236	101.0	103
	上春別支所	6,342,905	103.6	60,818,813	104.7	60
	別海本所	13,155,199	102.3	128,410,690	101.9	197
	根室支所	4,513,817	105.6	44,103,502	103.4	67
	小計	31,703,010	103.0	308,286,241	102.5	427
合計	72,273,448	101.5	702,111,089	101.5	960	

市場情報

ホクレン根室家畜市場 一般市場 2月26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	43	41	336,600	34,100	188,502	-21,952
乳牛・ホ無 育成	23	23	203,500	45,100	15,604	15,604
乳牛・ホル 初妊	10	10	561,000	222,200	376,310	-51,559
乳牛・ホル 無初妊	3	3	491,700	272,800	348,700	348,700
乳牛・ホル 経産	16	16	509,300	172,700	344,438	55,871
乳牛・ホル・無経産	12	12	440,000	217,800	317,258	-23,522
肉素・黒毛和種・メス	4	4	259,600	183,700	223,575	7,975
肉素・黒毛和種・オス	3	3	282,700	220,000	241,633	-153,110
肉素・黒毛和種・去	1	1	297,000	297,000	297,000	297,000
肉素・乳用交雑・メス	11	11	234,300	3,300	138,500	-71,967
肉素・乳用交雑・オス	5	5	187,000	55,000	130,900	130,900
肉素・ホル中犢・メス	1	1	110	110	110	-10,340
肉素・ホル中犢・オス	10	10	48,400	4,400	29,920	12,066
肉素・ホル中犢・去	0	0	0	0	0	0
肉素・ホル・メス	35	35	314,600	29,700	162,674	-30,496
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・オス	2	2	250,800	200,200	225,500	225,500
初生・黒毛和種・メス	42	42	418,000	72,600	319,131	60,434
初生・黒毛和種・オス	70	70	672,100	86,900	418,566	81,834
初生・乳用交雑・メス	96	96	278,300	1,100	131,484	51,426
初生・乳用交雑・オス	109	109	279,400	110	160,833	47,663
初生・ホル・オス	36	36	139,700	110	35,429	17,690
初生・ホル乳用・メス	34	33	110,000	1,100	76,267	32,927
初生・異性双児・メス	4	2	3,300	110	1,705	1,595
初生・その他・メス	0	0	0	0	0	0
初生・その他・オス	0	0	0	0	0	-4,400
廃用黒毛和種	0	0	0	0	0	-287,729
廃用・乳用交雑	0	0	0	0	0	-173,800
廃用・ホル	177	177	368,500	33,000	206,576	32,051
廃用・その他	0	0	0	0	0	-46,750

ホクレン十勝地区家畜市場 (音更町)

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 2月5日開催分						
肉素・黒毛 メス	422	414	727,100	136,400	515,103	19,736
肉素・黒毛 メス ET	454	441	1,112,100	88,000	566,188	25,410
肉素・黒毛 メス計	876	855	1,112,100	88,000	541,452	20,818
肉素・黒毛 オス	0	0	0	0	0	0
肉素・黒毛 去勢	489	477	954,800	220,000	649,717	41,493
肉素・黒毛 去勢 ET	609	577	924,000	211,200	695,591	19,270
肉素・黒毛 去勢計	1,098	1,054	954,800	211,200	674,830	29,379
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	53	53	902,000	297,000	547,385	-48,646
繁殖・乳用交雑	0	0	0	0	0	0
廃用・黒毛	158	156	829,400	92,400	403,587	43,090

計根別農協乳牛頭数・肉用牛頭数

2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	3,452	41
未経産 12ヶ月以上	3,732	-37
その他の未経産	158	0
計	7,342	4
経産牛(ホル)	9,276	20
その他の経産牛	144	4
計	9,420	24
合計	16,762	28

ホクレン根室家畜市場 乳牛市場 (セル) 2月20日開催分

税込み

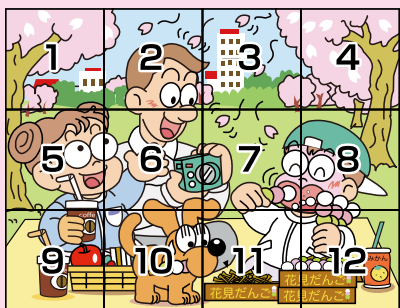
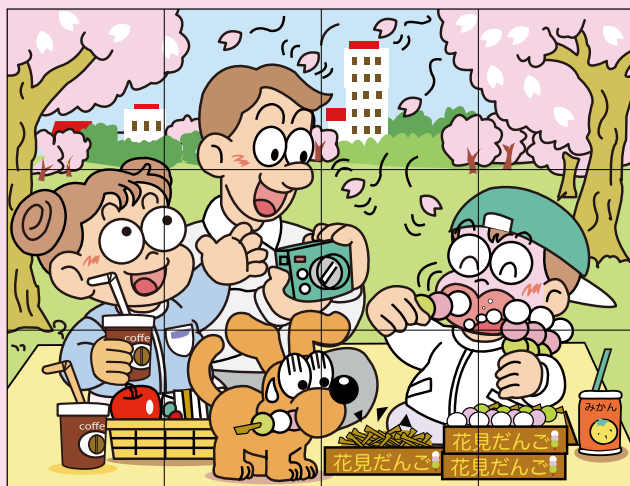
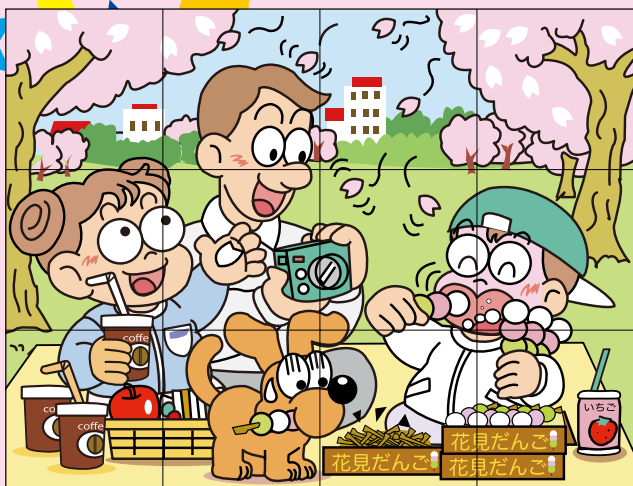
畜種	出場	成立	最高	最低	平均	先月との差
乳牛・ホル 初妊	417	392	892,100	328,900	650,557	42,757
乳牛・ホル初妊ET	73	73	853,600	499,400	706,577	40,391
乳牛・ホ無 初妊	13	13	685,300	347,600	470,038	26,109
乳牛・ホ無 初妊ET	0	0	0	0	0	0
乳牛・ホル 経産牛	0	0	0	0	0	0
その他の乳用種	0	0	0	0	0	0
合計	503	478	892,100	328,900	654,203	39,079

計根別農協(ホクチクファーム) 初生トク 単価 2月28日現在 600円/kg

肉用種(区分)	頭数	先月との差
黒毛和種 メス	582	11
黒毛和種 オス	184	16
計	766	27
合計	766	27
総合計	17,528	55

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ある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2月号の答え

2 5 7 8 10

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 3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

2月号の当選者

太田恵美子さん
相澤 親さん
岡崎 成子さん
室井かおりさん
藤倉 奈那さん

今月は、販売部・酪農課
小松春斗係が抽選しました！
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



乳製品配布のニコマ
「204個の袋詰めです」



はいどうぞ^^「ありがとう」

この写真を見て一句!



先月のお題は「春の足音」でした!

春光や いのち輝き 出す大地

(小田慶喜さんの作品)

暖かに 誘はれ冒険 したくなり

(小田和子さんの作品)

きつねさん 玄関来ても えさないよ

(なかよしさんの作品)

野に出れば 肩に積もりし 春の霜

(緑の狸さんの作品)



例文

つくしんぼ 仲睦まじき 家族かな

(たんぼぼさんの作品)

今年は暖冬の影響で至るところに大きな水たまりを見かけるようになりました。桜の開花をはじめとした植物たちの元気な姿を目にする日が例年より早くなりそうですね。今回は「萌え出る新芽」をテーマとした素敵な作品をお待ちしております(3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3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3月20日まで
当選者の発表は「けねべつ」2025年4月号誌上