

標茶農協だより グッドラック

# Good 酪

10 月号

2023

No.583

豊かな明るい農業をめざして

第50回 標茶町産業まつり



## 目次

第50回 産業まつり	2
(尚) 創根東部運輸様の地域貢献活動	2
虹別 磯分内酪農祭	3
サルモネラ症の対策及び 予防の研修会	4
フロストシーディングを やってみませんか	5
標茶町役場税務課から	6
役員向けコンプライアンス研修会 哺育プロジェクト	7
哺乳器具のご紹介	8.9
石田先生の農業斜め読み	10
創路農業改良普及センター通信	11
フレッシュミスの会茶話会 理事会	12
ファイヤー通信	13
牛乳を使ったレシピ	13
インフォメーション	14
まちがいさがし	15
10月のカレンダー	16



「Good 酪」は  
JAしべちやの  
ホームページでも  
お読みいただけます





第50回 標茶町 産業まつり 2023.9/9 土



9月19日JAしべちや前駐車場特設会場にて標茶町産業まつりが開催されました。今年も鈴木組合長が実行委員長となり会場設営、各ブースの設置を進めていき、各ブースでは乳製品や地場産野菜、星空の黒牛などを買い求める人で長蛇の列ができ非常に盛り上がりがありました。

昨年に比べ、来訪者も多く、来年の産業まつりが待ち遠しくなる方も多いのではないのでしょうか？たくさん写真を見ながら、楽しかった思い出を振り返っていただければと思います。

## (有)釧根東部運輸様が産業まつりの 地域貢献活動をしていただきました

昨年に引き続き、日頃からの組合員への感謝を込めて (有)釧根東部運輸 (代表取締役 伊藤正和) 様よりステージトラックを無償貸与していただきました。

標茶町産業まつりのイベントステージとして、利用できました事に感謝申し上げます。



## 虹別・磯分内酪農祭の開催!!

8月20日 虹別・磯分内酪農祭が開催されました。当日はあいにく曇りの天気でありましたが、両地区コロナ禍明け初の酪農祭ということで参加されている地域の皆様から笑顔が溢れる楽しい祭りとなりました。

中でも磯分内ではピンゴ大会、虹別では恒例のステーキ早食い大会を行い、非常に盛り上がる日となりました。

磯分内酪農祭



虹別酪農祭



# サルモネラ症の対策及び予防の研修会

8月23日に当農協会議室にて標茶町酪振連主催の研修会が行われました。題目については、今年度多発しているサルモネラ（以下S）症の対策及び予防であり、3名の講師よりそれぞれ専門の立場から講演して頂きました。

酪農企画しべちやの久保田獣医師は、「標茶のS症騒動の検証と今後へ向けて」と題し、2022年から多発しているS症の反省から、対策をマニュアル化し感染拡大を防いでいるが、発症させないためのキーポイントを搾乳農家、預託牧場等、放牧農場ごとに示されました。また「危ない時期や場所」での予防処置として、抗生剤の使用を検討するのも効果的であると述べられました。



酪農企画しべちや 久保田獣医師



共立製菓株式会社 立花獣医師

共立製菓株式会社の立花獣医師は、「牛S症の対策について」と題し、長年家畜保健所に勤めた経験から、S菌の特徴や菌種別における罹患後の症状事例、泌乳前期での発症が圧倒的に多いなど、データに基づく発生事例を示されました。また、持ち込まない、持ち出さないために野生鳥獣の侵入防止策や、車両や人の消毒の重要性を述べられました。

酪農学園大学の泉教授は、「S対策はルーメンの健康から」という専門の栄養学からのアプローチを行い、アメリカの調査では健康な牛でも約3割は症状なしの保菌牛という結果から、如何に牛の健康を保つかが重要であり、健康なルーメンマットを作り善玉菌で満たす事により、低pHに弱いS菌が腸内で活動できない状況を作る事が大事であると述べられました。また、粗飼料の収穫前から貯蔵、飼養管理をする上など、あらゆる場面での感染リスク排除し、牛にストレスを掛けない環境づくりが大事と述べられました。



酪農学園大学 泉教授

今年度も自防協で消石灰の配布を行います。「持ち込まない」「広げない」「持ち出さない」ためにも消毒を心がけて下さい（消石灰は液体と混ざる事で消毒効果を発揮します）。また、S菌はどこにでもいると思い、感染させない防疫対策、感染しても発症させない飼養管理を行いましょう。

# フロストシーディングをやってみませんか

雪印種苗株式会社 釧路営業所

日頃よりお世話になっております。雪印種苗株式会社の細谷と申します。昨今の飼料高騰を受け良質な自給粗飼料を確保するための草地改良の一つに「フロストシーディング」があります。冬にかけてたまに聞くこの名前…一体どのような施工方法なのでしょう。

フロストシーディングは一言でいうと「牧草が発芽しない温度条件の時期に播種し、種子のまま越冬させ翌年の春に発芽・定着させる播種方法」といったところでしょうか。しかしながら組合員さんからは「近くで失敗したって聞いた」や「冬に撒いても失敗するだけなのでは」といったお声をしばしば聞くことがあります。ここで改めて成功率をあげるためにも手順や事例を踏まえながら下記の通り簡単ではありますがご紹介できればと思います。

## ①スケジュールについて (例)

10月上旬  
除草剤散布



10月中旬に  
播種床造成



11月中旬～12月上旬  
播種・鎮圧

(追播も可能です。)

## ②成功へのポイント

- ・ 平年の日平均気温が6℃以下になる時期以降で、かつ、日平均気温7℃以上の日が3日以上続くことがなくなる時期※1
- ・ 水はけが悪い畑は避け、本格的な積雪の前に行う
- ・ 種子が融雪水で流されやすいため傾斜地は避ける
- ・ 播種草種はイネ科牧草のみとし、翌年春に基肥とマメ科牧草と一緒に播種する
- ・ 播種後の鎮圧は土壌表面が凍結する朝夕に行うことで土、種子の付着を軽減
- ・ 播種量は通常の2～3割増し

※1 播種タイミングに関しては播種時期の気温にもよりますのでお気軽にご相談ください

## ③事例



以上となりますがご興味がお座いましたらお気軽に細谷までご連絡の程、宜しくお願いたします。  
細谷携帯：090-1641-6083

## 第1回 役員向けコンプライアンス研修会

8月25日（金）JA2階 AB 会議室にてコンプライアンス研修会を開催しました。

講師に JA 北海道中央会根釧支所長 片田 英隆氏、同会主査である高橋 弦氏をお招きし、令和4年度発生した不祥事の概要と不祥事ゼロ運動の取り組み、事例から考えるコンプライアンス、アンガーマネジメントについて講義していただきました。

今後も役職員一同コンプライアンスを遵守し農協事業を進めて参りますのでよろしくお願いいたします。



## 哺育プロジェクトからのお知らせ



哺育プロジェクトでは代用乳の適正に溶ける温度についての検証・実験を行いました。

温度によって溶け方が変わってくるのを実際に自分たちの目で確認することができとても勉強になりました。

代用乳を適正温度で溶かす事は仔牛にとって重要なことです。仔牛の成長に大きく関わってくることなので是非動画をみていただき今一度再確認してみてください！！



その実験動画をYouTubeに掲載していますのでQRコードを読み取りご覧ください。

# 標茶町にお住まいの皆さんへ ～ 役場 税務課から ～

**家屋(D型倉庫や牛舎など)を建てたとき、  
壊したとき、所有者が変わったときは…**



固定資産税は、その年の1月1日現在に所有されている  
土地・家屋・償却資産に対して課税されます。  
未登記家屋については、標茶町役場 税務課税務係  
(☎ 485 - 2111) まで各種届出が必要です。

**トラクター**などの小型特殊自動車



**原動機付自転車**

をお持ちの方へ



小型特殊自動車または原動機付自転車を所有もしくは使用しないこととなったときは、標識(ナンバープレート)を返納することが義務づけられています。

実際にはすでに車両を所有していなくても廃車手続きをしていない場合は、軽自動車税(種別割)がかかります。

**廃棄 または 売却 する場合は  
ナンバープレートを外して返納 してください。**

○廃車手続きに必要なもの(下記のいずれかが紛失して無い場合は、ご相談ください)

- ・標識(ナンバープレート)
- ・標識交付証明書
- ・軽自動車税(種別割)廃車申告書兼標識返納書

○手続き・問合せ先

標茶町役場 税務課 税務係 (1階⑨番窓口 ☎ 485 - 2111)

## 乳首(かぶせ式)



オーソドックスなものを選びました。ゴムが柔らかくなったり、ミルクの漏れを感じたらすぐに取り替えます。  
商品名：乳首かぶせ式用  
(コスマックにあり)



長持ちすると聞いて使っています。先端に枠があるので、亀裂が入りにくいです。  
商品名：かぶせ乳首  
カーフメイド  
(取り寄せ可能)

## 乳首(スクリュー式)



かぶせるのに力があるので、かぶせ式よりスクリュー式が使いやすいです。  
商品名：乳首スクリュー式用  
(コスマックにあり)

## 乳首(その他)

ミルクがV字に出るので、誤嚥を防ぐために初乳用で使っています。  
商品名：乳首スピーディーフィーダー用  
(コスマックにあり)



お気に入りの乳首に合うボトルがなく、乳首付バケツを手作りしました。乳首の太さに合わせて、ドリルで穴を開けました。



## こんな感じで保管しています



乾燥棚で、  
← 重ねないことがポイントです！

ボトルを逆さにできるように棒  
→ を溶接しました！



← すべての部品を分解して乾燥させています。

お問い合わせ・購入先は  
JAしべちゃコスマックまで！ TEL 015-485-3927



# 哺乳器具のご紹介

【協力】しべちゃ町農業女性カレッジ  
釧路農業改良普及センター

6月に行われた、女性限定地区別懇談会で、哺乳器具の紹介をしてほしいという意見をいただきました。今回は、資材を紹介するとともに、使っている方の感想等も併せてご紹介いたします。

## 乳首付バケツ

飲ませるまでに冷めることを考慮して、処理室では2～3℃高めに調乳します。

商品名：哺乳バケツ  
(コスマックにあり)



哺乳瓶ホルダーがペンにないので、引っ掛けられるバケツを採用しています。ホルダーは溶接で作り直しました。

商品名：ハンキングミルク  
(取り寄せ可能)



## 哺乳瓶

飲ませやすいので、持ち手があるものを選んでいきます。

商品名：ミルクボトル取手付  
(コスマックにあり)



4ℓ入るので、これにしました。スピードの調整弁は「SLOW」のまま使っています。

商品名：スピーディー  
フィーダー4ℓ  
(コスマックにあり)

## バケツ



バケツホルダーはバケツのサイズに合わせて鉄工所に発注しました。

がぶ飲みが苦手な牛には、浮かぶタイプの乳首を使っています。

商品名：フロート  
(取り寄せ可能)



洗いやすいので、持ち手がない哺乳瓶が好みです。

商品名：かぶせ式哺乳瓶  
(コスマックにあり)



目盛りが見づらいので、マジックで書き足して給与量を確認しやすくしています。

# Agriculture

石田邦雄の 農業斜め読み

「働き方改革」から「働きがい改革」へ

去る8月30日、帯広商工会議所が主催するセミナーで、このタイトルにて講演をさせて頂きました。コロナ禍の影響もあり、受講者を前にしての講演は実に4年ぶり。思い起こすと2020年2月21日、札幌のポールスターにて北海道指導農業士会で講演をした以来のことになります。久しぶりで、しかも地元ということもあり多少心地よい緊張を感じながら。

ところで私は同じ"ものを語る"にしても講演と研修講師では求められるものが変わらと思っています。前者では「語るスキル」が問われ、後者はそれ以上に「関係性づくり」が重要と。政府主導で始まった「働き方改革」はもうかれこれ5年ほどになります。目的は「個々の事情に応じた多様な柔軟な働き方を自分で選択できるようにする為」です。当初は「長時間労働の是正」を中心に進められてきたものの、最近はそれ以上に「多様な働き方を可能にすること」に軸足を移しつつあります。かつての労務管理は「個性を殺し、皆を同じ企業の色に染める」というのが基本でしたが、今日では「各人の個性を生かし、それを企業のパワーに変える」というように「画一化から個別化へ」の流れになってきています。その一例が副業や兼業が「働き方改革」における重要な視点になっていることです。そうすると求められる正社員像も当然、変わってきます。講演では「これまでの『昭和型正社員』」と「これからの『多様な正社員』」ということで比較をしながら話を進めました。前者は「無限定な働き方」を基本にし、具体的には「職務に限定がない」…即ち、「何でも屋」が当たり前で、更には「勤務地に限定がない」ということで「単身赴任」も疑問がなく行われてきました。更には「モウレツ社員」という言葉に象徴されるように「労働時間に限定がない」…必要なら「いつでも残業」のようなスタイルで。それが後者になるとどう変わるか？先ほどの順序になぞらえながら話すと「プロフェッショナル社員」が求められ、「地域密着型の働き方」が望まれ、「ワーク・ライフ・バランス」が肝要というように。また育成についても、前者が「ゼネラリスト育成、幹部候補生」であったのに対し、後者は「スペシャリスト育成、高度専門職」と求めるものも異なります。すると「どのような社員像になるか？」ですが、前者は「『就社(会社に就く)』意識が強くメンバーシップ型正社員」であり、後者は「『就職(職に就く)意識』が強くジョブ型正社員」といえます。「メンバーシップ型」とは「雇用を保障する代わりに、能力よりも企業への貢献度が優先されるやり方」をいい、「ジョブ型」とは「どんな仕事ができるかを基準に考え、能力主義で、かつ解雇・離職が可能(柔軟な対応)」ということであり「働き方改革」は後者に立脚しているといえます。このまま推移するとやがては「タスク型」といって「どの企業にも所属せず、必要な時に能力を発揮して稼ぐ」という風になっていく可能性すらあります。となるとJAは、典型的な「メンバーシップ型企业」であり、これからの雇用の流れに大きく遅れ、益々、人の確保や定着化が困難になっていくことが予想されます。そうすると「職務限定型正職員制度」なども視野に入れ、雇用形態そのものにメスをいれていく必要があるかもしれません。どちらにしてもこれからの時代は「興味のない仕事を我慢を強いて働く時代ではない」ともいえます。そうして企業としては、各人の「働きがい」を後押しをする、言葉を変えると"自己実現欲求"が花開く場になっていく必要があります。

# 釧路農業改良普及センター通信

## 令和5年度1番草の栄養価について

(チモシー生草分析からの予測)

### ○生育および収穫の状況

平年と比較して融雪が早く、牧草の萌芽期は平年より3日早い4月13日となりました。その後も、順調に生育が進み、出穂期も平年より3日早い6月13日でした。

収穫作業は、好天が続いたため順調に進み、作業期間は6月15日(収穫始)から7月9日(収穫終)でした。

### ○栄養価の予測

標茶町および弟子屈町の牧草地からチモシーを採取しました。栄養価について分析し、「今年の1番草の栄養価予測」を昨年と比較した結果を記述します。



(1) 乾物率が高い  
出穂後の乾物率の上昇が大きく(図1)、昨年と比較して生育が早かったことが推測されます。

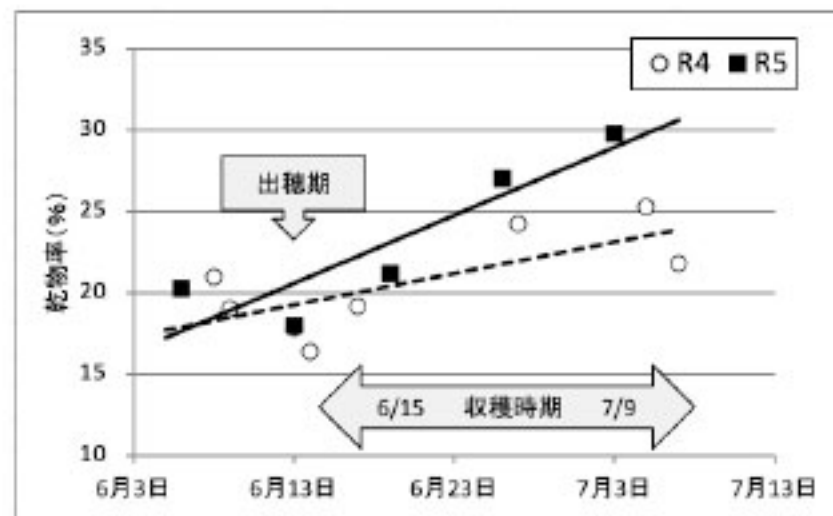


図1 年度別乾物率の変化

(2) CP (粗蛋白質) が低い  
CPが昨年に比べて早く低下しています(図2)。6月中旬迄に収穫された牧草は、昨年と同程度のCP含量ですが、収穫が遅くなるほど昨年よりCP含量が大きく低下しています。

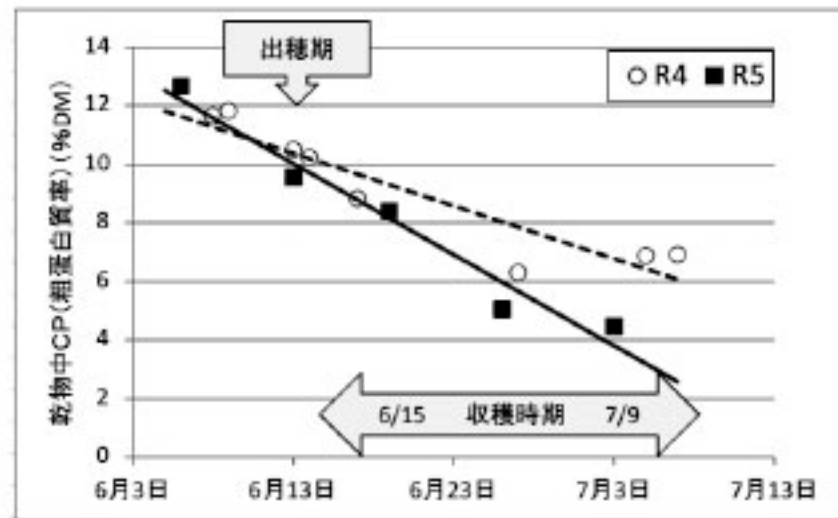


図2 年度別CPの変化

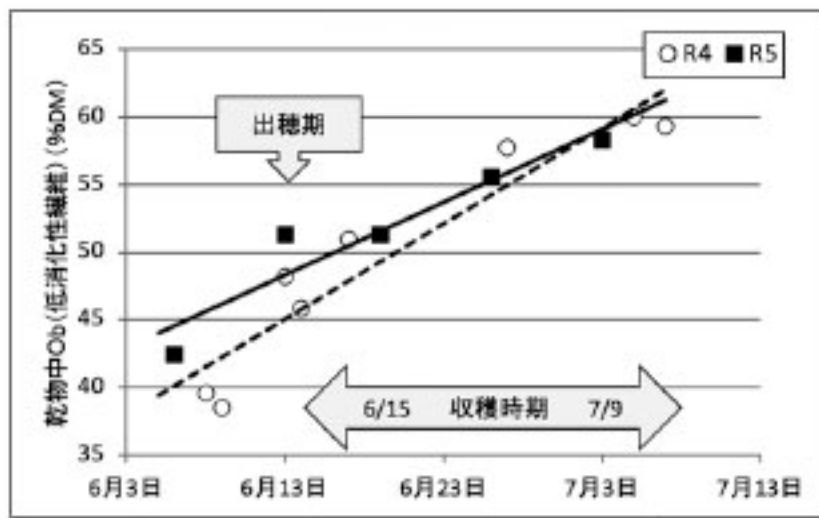


図3 年度別O bの変化

(3) O b (低消化性繊維) が高い  
O bは昨年と比較して、早い時期から高い傾向があります(図3)。消化率が低いため、食い込みにくい草である可能性があります。

### ○今年の1番草給与の際の注意点

今年の1番草は、昨年より食い込めない上に、栄養価が低い可能性があります。

まずは粗飼料分析を実施し、栄養成分を把握しましょう。また、採食量の確認はもちろんのこと、乳量や乳成分値等の変化もチェックしましょう。  
状況に応じて、給餌や餌押し回数を増やす等で採食量増加を図ったり、濃厚飼料の給与量を見直して、不足する栄養分を補う対策をしましょう。  
詳しくは普及センターへご相談ください。

釧路農業改良普及センター ホームページ



# 女性部 フレッシュミズの会 茶話会

女性部フレッシュミズの会では、8月23日に7名が参加し、茶話会が開催されました。美味しいお弁当とスイーツを食べながら近況を報告し合い、和気あいあいと楽しいひと時を過ごしました。



## 第8回 理事会 (8月25日)

### ▼協議事項▲

- ① 第5回営農専門委員会の経過について
- ② 資金貸付(案)について
- ③ 固定資産(機械装置)プレハブ型冷蔵庫)取得(案)について
- ④ 固定資産(機械装置)貫流型ボイラー)取得(案)について
- ⑤ 固定資産(機械装置)ハツリ機)取得(案)について
- ⑥ 組合員勘定取引について
- ⑦ 代位弁済協議報告及び利息減免について
- ⑧ 事務引継規定の一部改正(案)について
- ⑨ パソコン利用管理規定の一部改正(案)について
- ⑩ その他常勤理事(学識経験理事)の職務権限について
- ⑪ その他





## 畜舎火災を防ごう！

これからの季節は気温が下がり、畜舎で暖房器具を使用する機会が多くなります。

また、今年は畜舎火災が発生しています。

今一度点検を行い、畜舎火災を防ぎましょう！

### ●暖房器具・保温器具の注意！

・暖房器具類は使用の前に、必ず点検と清掃を行いましょ。

・暖房器具類の周囲には草や藁、サ袋、木材等の燃えやすい物は置かないようにしましょう。

・暖房器具類は家畜から距離をとって設置しましょう。

### ●電気設備の注意！

・電気設備の配線が扉に挟まれていたり、ネズミや害虫に噛まれた配線が露出していないかなどを確認しましょう。

・コンセントやプラグ、スイッチの周囲にホコリやゴミが溜まっていないか確認しましょう。

### ●タバコ火災に注意！

・「作業中のくわえタバコ」、「完全に消火せずに捨てる」など、火の不始末が火災原因となるほか、畜舎には燃えやすいものが沢山あるため、火の取り扱いには十分注意が必要です。

また、指定の場所以外は禁煙とするなどの工夫も火災予防に必要です。

## 秋の火災予防運動を実施します！

10月15日（日）から31日（火）までの火災予防運動期間中、標茶消防署では拡声放送や車両広報活動などを通して火災予防を呼びかけます。

これからご家庭でストーブ、こたつなどの暖房器具を使用する機会が多くなります。

また、空気が乾燥しているため火災が発生すると被害が大きくなります。



## 2023年度 全国統一防火標語

火を消して  
不安を消して  
つなぐ未来



## 栄養成分（1人分）

\*バニラビーンズは含まず。  
エネルギー 173kcal たんぱく質 2.2g  
脂質 13.4g 炭水化物 10.3g カルシウム 53mg  
コレステロール 102mg 食塩相当量 0.1g

## 材料（8人分）

牛乳 100ml スキムミルク 大さじ 2  
バニラビーンズ 1/2本  
※バニラビーンズがない場合は、バニラエッセンスでも可。  
グラニュー糖 65g 卵黄 2個  
※卵白はチーズムースに生クリーム 200ml

## 作り方

1. 鍋に牛乳、スキムミルク、バニラビーンズの種とさやを入れる。木ベラでかき混ぜながら弱火にかけ、バニラの香りが立ったら鍋を火からおろし、冷ましてさやを取り出す。
2. ボウルにグラニュー糖、卵黄を入れ、白っぽくなるまで泡立てる。冷ました(1)を加え、よく混ぜ合わせる。
3. 氷水に当てて冷やしたボウルに生クリームを入れ、7分立てにする。
4. (2)を加えてよく混ぜ合わせる。
5. (4)を金属の容器に移し、冷凍庫で冷やしかためる。半冷凍の状態、ソフトクリームにしてもおいしい！



今月の牛乳 de  
チャレンジー！

「しべちゃ牛乳で作ろう!!」

しべちゃ牛乳入り

冷凍途中でかき混ぜなくてOK!

濃厚なバニラアイス



# information

## ◆ 8月単価一覧 ◆

項目	全道	管内	JALペチャ	
乳脂肪分	1,099.39	←	←	円/kg
無脂固形分	695.34	←	←	円/kg
補給金①(脱バ、チーズ、生クリーム)	6.57	←	←	円/kg
集送乳調整金②	2.00	←	←	円/kg
乳脂肪率	3.87	3.88	3.86	%
無脂固形率	8.65	8.63	8.58	%
成分乳価③	102.68	102.69	102.09	円/kg
乳質乳価④	3.57	3.65	3.70	円/kg
乳代合計①+②+③+④	114.83	114.92	114.37	円/kg
前年同月乳代単位	102.81	102.98	102.81	円/kg

## ◆ 8月乳価乳質 ◆

ランク	単価 円/kg	全道			管内			JALペチャ			
		乳量 (t)	比率 (%)	金額 (千円)	乳量 (t)	比率 (%)	金額 (千円)	乳量 (t)	比率 (%)	金額 (千円)	
生菌数	1	2	304,779	94.8	609,558	39,554	92.4	79,108	11,870	91.9	23,741
	2	0	16,359	5.1	0	3,237	7.6	0	1,050	8.1	0
	3	-3	463	0.1	-1,389	15	0.0	-46	0	0.0	0
	合計		①		②	④		⑤	⑦		⑧
			321,601	100.0	608,170	42,807	100.0	79,062	12,920	100.0	23,741
体細胞数	1	2	266,214	88.2	532,428	37,596	92.0	75,192	11,627	93.8	23,255
	2	1	26,586	8.8	26,586	2,895	7.1	2,895	768	6.2	768
	3	-2	9,095	3.0	-18,190	364	0.9	-729	0	0.0	0
	合計				③			⑥			⑨
			301,895	100.0	540,823	40,856	100.0	77,358	12,395	100.0	24,023
受取金額			②+③		1,148,993	⑤+⑥		156,420	⑧+⑨		47,764
拠出金額			①×⑩		1,148,993	④×⑩		152,936	⑦×⑩		46,161
差引					0			3,484			1,602
乳質乳価受取単価			(⑤+⑥)÷④		3.57	(⑤+⑥)÷④		3.65	(⑧+⑨)÷⑦		3.70
乳質乳価拠出単価			3.57 円/kg…⑩								

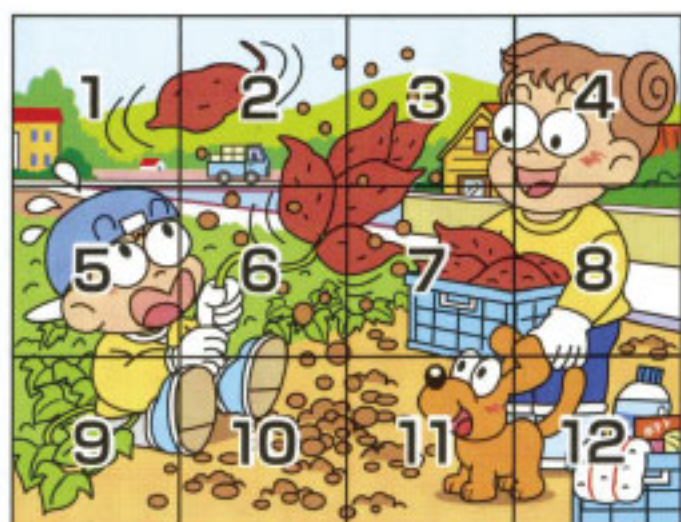
# ??まちがいさがし



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。



★正解者の中から3名様に牛乳券をプレゼント！ ハガキ又はファックスで送ってネ…!!



◎締切りは10月15日消印有効です。

9月号の答えは  
**3,5,7,10,12**

- ②…唐揚げの大きさが違う
- ⑤…帽子のつばが上がっている
- ⑦…ストローが真っすぐ
- ⑩…おにぎりが1つかじられている
- ⑫…トマトがブロッコリーになっている

多数のご応募を頂きありがとうございます。正解者の中から抽選の結果下記の方々が当選致しましたので後日牛乳券をお送りいたします。

### 9月号の当選者発表

おめでとうございます

水野 健作 様  
藤本 優衣 様  
長瀬 市太郎 様



日頃より、農協だよりを愛読して頂きありがとうございます。これからも皆さまに愛される農協だよりを作成するためにも、皆さまからご意見・ご要望・ご感想を添えて、  
営農部農業振興支援課 (TEL015-485-2125/FAX015-485-3830) までご応募頂けますようよろしくお願いいたします。

キトリ

営農部農業振興支援課 JAだより編集部 様

10月号の答え

名前 様

〒    -

住所

ご意見板

.....

.....

.....

**FAX 485-3830**



# JALしべちゃ 10月カレンダー

日 (SUN)	月 (MON)	火 (TUE)	水 (WED)	木 (THU)	金 (FRI)	土 (SAT)
1	2 ○生乳取扱者技術 認定講習会 ～10/6 ○朝礼・第2四半期 朝卸 ○中央会小椋 副会長来所 ○育成市場	3 ○十勝肉牛市場 ○企画会議 安全衛生委員会 部長会議	4 ○根釧合同常務・ 参事会視察研修 (道外)～10/7 ○第23回 年金友 の会秋季パーク ゴルフ大会 ○令和5年度 体制整備 オンサイトモニタリング	5	6	7
8	9 ○スポーツの日	10 ○指導班会議	11 ○指導班会議	12 ○指導班会議 ○女性部 フレッシュミズの会 視察研修	13 ○指導班会議 (役員巡回)	14 ○沼幌小学校開校 100周年記念 式典・祝賀会
15	16 ○指導班会議 (役員巡回)	17 ○指導班会議 (役員巡回) ○みのり監査法人 期中I～10/20 ○乳牛市場	18 ○指導班会議 ○JGAP指導員 研修会～10/19	19 ○指導班会議	20 ○指導班会議	21 ○農協資格認定 試験(初級)
22 ○銀行業務検定試験	23 ○標茶町酪農振興 会連合会研修会 ～10/24	24 ○第2回金融専門 委員会 ○第2回金融専門 委員会	25 ○第7回営農専門 委員会 ○全国畜産配合飼 料価格安定基金	26 ○第4回管理専門 委員会	27 ○第10回 理事会	28 ○役員視察研修 (鳥取・東京) ～11/01
29	30 ○馬市場 ○中央会委託監査 (期中II) ～11/02	31				



### 組合員動向

- ▷ 搾乳農家戸数：201戸
  - ▷ 正組合員数：305名
  - ▷ 准組合員数：1,036名(1名減)
- 令和5年8月25日現在 (合計：1,341名)



〓 広報 担 の つぶ や き 〓

今月は産業祭の開催、アントコインの収量調査など盛りだくさんな1か月になりました。産業祭では青年部のお手伝いをさせていただき円滑に取り進めることができました。アントコインの収量調査では期待通りの収量となり大変うれしく思います。配合飼料価格が高留まりしている状況の中で、粗飼料の収量は営農を大きく左右するものですので、来年も同じ収量が獲れることを期待しています。