



## 釧路太田農業協同組合 新役員

学識経験理事 (上段左より)	石倉建太郎	監事(員外)	稲垣 頼信	監事	河村 芳則	理事	菅原 京子	理事	小山 裕市	理事	米澤 佳洋	学識経験理事	須田 豊
理事 (下段左より)	村田 吉盛	代表監事	小野寺孝一	代表理事組合長	福井 好三	会長	徳田 善一	副組合長理事	河村 公貴	理事	片野 博次		

## INDEX

- 新組合長挨拶 ..... 2
- 令和5年臨時総会 ..... 3
- JAコントラー番草収穫作業 ..... 4
- 女性部通信 ..... 5
- 青年部通信 ..... 6
- JAトピックス ..... 7
- 林修先生と学ぶ「国消国産」講座 ..... 11
- 営農ホットライン ..... 12
- みんなの広場 ..... 14
- JAインフォメーション ..... 16



JAコントラー番草収穫作業の様子

## JA 釧路太田農業協同組合



←JA 釧路太田公式ウェブサイト  
[www.ja-kushirooota.or.jp/](http://www.ja-kushirooota.or.jp/)

ja 釧路太田

# 新組合長 挨拶

釧路太田農業協同組合  
代表理事組合長  
福井 好三



今回、徳田前組合長がホクレン農業協同組合連合会の代表理事副会長に就任したことに伴い、6月24日の臨時理事会において、徳田前組合長が会長、副組合長理事に河村公貴氏が就任し、私が代表理事組合長に就任いたしました。

私は、平成11年に理事に就任し、24年に亘り理事および副組合長を務めさせていただき、農協運営に関わらせて頂くとともに、副組合長時には河村元組合長、徳田前組合長の職務を微力ながらサポートして参りました。24年間の理事経験を活かし、全力を挙げて職務に邁進する所存でありますので、組合員並びに役員皆様のご理解・ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

さて、農業情勢におきましては、令和3年からはじまった生産抑制が令和5年においても引き続き実施されている中、飼料、肥料などの生産資材の高騰のみならず、個体販売価格の下落や、ウクライナ侵攻に伴う影響も続く中、極めて厳しい情勢であります。

個々の酪農家の経営状況は非常に苦しく、十分な農業所得を確保出来ない状況であります。その中で、酪農家の皆様におかれましては、それぞれの経営判断や力量が試される時代に突入しており、国の制度資金による運転資金を活用しながら、情勢の回復まで我慢して頂き、JAにおいても一日も早い酪農経営の改善に向けて努力していかねばなりません。

JA運営につきましては、振興計画に基づき農家経営の安定と地域の安定的発展を目指し、徳田前組合長の思いを継続した新規就農の確保や極みるくシリーズの販売強化に取り組んで参ります。また、私としても以前からぜひ実現したいと考えておりました、厚岸町の環境と酪農の調和に向けた第一歩として、バイオガスパラント建設の実現に向けて全力で取り組みます。皆様のご支援をいただきながら、農協運営の舵取りをさせていただくとともに、組合員の皆様の声を全道的な立場である徳田会長につなぐことで、酪農業界の発展に取り組んで参ります。

厳しい酪農情勢ではございますが、役員一丸となり、JAとしての協同の力を発揮し、健全経営に努めて参りたいと考えておりますので、今後ともより一層のご指導・ご鞭撻を賜りますよう宜しくお願い申し上げます。就任のご挨拶とさせていただきます。



## ◆ 新役員体制

会 長	徳 田 善 一
代表理事組合長	福 井 好 三
副 組 合 長 理 事	河 村 公 貴
理 事	村 田 吉 盛
理 事	片 野 博 次
理 事	米 澤 佳 洋
理 事	小 山 裕 市
理 事	菅 原 京 子
理事(参事兼務)	須 田 豊
理事(金融課長兼務)	石 倉 建 太 郎
代 表 監 事	小 野 寺 孝 一
監 事	河 村 芳 則
員 外 監 事	稲 垣 頼 信

令和5年6月24日(金)にJA会議室にて、臨時総会が開催されました。  
開会挨拶を徳田組合長にいただき、議長には佐藤友克氏が選任され、総会が始まりました。  
総会の議案は、第1号議案「定款の一部変更について」であり、会長制の導入について事務局より説明があり、議案は満場一致で可決承認されました。



議長に選任された佐藤友克氏

# 令和5年 臨時総会



左) 河村公貴副組合長

右) 福井好三組合長



徳田善一会長

# JAコントラ 一番草収穫作業



令和5年の1番草サイレージ調整は、春先から平年より高い気温が続き(特に6月～7月)、6月上旬は降水量が多かった事もあり、生育は順調に進み、出穂は調査によると7日程度早い結果もあり、試運転については6月6日より順次細断を開始し、全体は12日より6班集体制にてスタート致しました。

前半は小雨やじり等で中止まではいかないが、作業できるレベルで少々悩まされながらも作業は続き、中盤以降は晴天に恵まれ、気づいてみると細断終了が6月25日とここ近年では稀になり期間で終わる事ができました。配合飼料高騰により良質な粗飼料の確保が不可欠な中、時期

的にも適期収穫ができ栄養価の高い良質なサイレージが期待できそうです。しかしながら、収量においては全体的に平年比より少ない結果もあり、今後心配な部分も感じました。その後の天気も割と好天に恵まれ、一番草ロール収穫においても順調に推移し、7月10日頃にはほとんどの農家の方が目途ついた経過にあります。

今後も晴天や気温、適度な降水を頂き、2番草やデントコーンが収量・栄養価ともに良い粗飼料が確保できる事を願いながら、気は焦りませんが農作業事故には十分注意し、JAコントラ及び各農家の皆様方には、これからの作業にあたって頂きますよう宜しくお願い致します。



## 女性部 視察研修

### 東藻琴芝桜公園

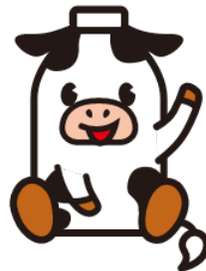


令和5年5月23日(火)に、視察研修を開催し、部員12名と酪農実習生1名が参加しました。

今回は、東藻琴芝桜公園を視察先とし、今年度は例年より暖かく芝桜の見頃時期も早い予想だったため、いつもより視察時期を早めて実施しました。

当日はあいにくの雲空で気温が低く肌寒い天候でしたが、一面に咲いている芝桜はとても綺麗で、参加者全員でその景色を楽しみました。その後、最寄りの道の駅で昼食を食べ帰宅しました。

今年度最初の視察研修となりましたが、みなさんと気あいあいと最後まで楽しそうに交流していました。また、秋にも視察研修を予定していますので、たくさんの方に参加していただきたいと思っております。



## 女性部 花壇・プランター整備

令和5年6月9日(金)、中山間事業の花苗配布に伴い、太田支部活動として、支部役員の方々によって農協看板下花壇・プランターの整備が行われました。

当日は曇り空でしたが蒸し暑く、汗をかきながらの作業となりましたが、マリーゴールドやサルビアなど色とりどりのたくさんの花でとてもきれいになりました。

農協にお越しの際は、是非ご覧いただきたいと思っております。

作業にご協力頂いた皆さん、お疲れ様でした。



# 道の駅に「きわみるくん」顔出しパネル設置



ポクの顔出しパネルで撮影して、「みんなの広場」に投稿してくれたら、ちょ～うれしいミル！！



令和5年6月6日(火)に、厚岸町の道の駅、「味覚ターミナルコンキリエ」の一角に、顔出しパネルを設置しました。

J A キャラクターの「きわみるくん」のイラストが描かれた顔出しパネルとなっております。

これから夏にかけて厚岸町へ観光に来られる方も増えると思いますので、コンキリエに足を運んだ際は、「厚岸大橋」と「厚岸の海」をバックに是非、「きわみるくん」と一緒に記念写真を撮っていただけたら嬉しいですよ！



## 新規就農向け牛舎の一斉清掃

### JA TOPICS!



令和5年6月2日(金)、J A 所有の新規就農向け牛舎について一斉清掃を行い、外観の草刈りや牛舎内の清掃により環境美化を図りました。新規就農希望者へのPRを期待し、きれいになった牛舎の様子はホームページへも掲載の予定です。新たな担い手確保については、ホームページを活用しながら農業人フェア等の就農相談会への参加等による地道な活動を今後も粘り強く取り進めたいと思います。

森から海へ、そして再び森へ。自然の大きな循環とともに…

## 厚岸町民の森植樹祭

令和5年6月11日(日)に、厚岸町糸魚沢497番地の原野で、4年ぶりに厚岸町民の森づくりのために植樹祭が行われ、ミズナラ、ヤチダモ、エンジュなど2,510本を植えました。

当JAや厚岸漁協、厚岸町森林組合などで構成される「厚岸町民の森造成実行委員会」が主催し、2,000年より毎年実施している恒例行事であり、町内外より485名ほどの参加がありました。

当JAからは職員が参加したほか、青年部員や地域の農家の方々も参加いただきました。

豊かな森は降り注ぐ雨を蓄え、川へ注ぎ河畔林や下流域を豊かにしながら、豊かな海の恵みを育み、雨となりまた森へと循環されます。

参加された方々は日当たりの良い斜面に、クワやスコップで穴を掘り、小さな苗木を植えていました。

植樹終了後には、JA女性部やJF女性部の方々のご協力により、カキフライやおにぎり、「極みるく」なども配られ、楽しい植樹祭が行われました。

参加や準備に携わった方々大変お疲れ様でした！





いつもありがとうございます。  
お庭の手入れご苦労様です!!

6月24日(土)、JA周辺の雑草取りや裏庭の花壇や木々の手入れに太田老人クラブの会員の皆さんが集まってくださいました。

この日は、23名の方が朝から二時間半の作業を一気に終え、飲み物やアイスをお口にしながら、いつものお仲間や久しぶりに顔を合わせたお仲間が一息ついて談笑している様子が見られました。

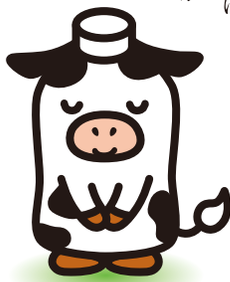
農協事務所周辺がいつもきれいに整備されているのは、年3回、6月、8月、10月と太田老人クラブの活動に農協花壇の草取り作業を計画し実行していただいているお陰です。

いつものように慣れた手つきで手際よく作業をしてくださっている姿に感謝の気持ちでいっぱいです。

また、この日は草むらの中から貴重品の落とし物がみつかりました。落とし主の方は、とつくに

あきらめていた様子で「まさか見つかるとも感激していただきました。

皆さん本当にありがとうございます。





## 釧路太田肉牛同志会 第51回 パークゴルフ大会



令和5年6月16日(金)9時より太田農村公園パークゴルフ場にてパークゴルフ大会が開催されました。  
大会当日は霧がかかり、やや肌寒い天気でしたが役員はじめとする総勢14名が参加されました。大会の結果は、

女性の部		男性の部	
優勝	永堀 道子	優勝	山吉 辰夫
準優勝	橋本 日出子	準優勝	松浦 勇三
3位	木原 美知子	3位	佐々木 薫

が入賞されましたが、スコアは非常に僅差でも接戦でした。  
その後、M&M夢工房の焼肉ハウスで、おいしい牛肉を食べながら、会員相互の親睦が深められ、楽しい1日となりました。

## ふれあい農園 順調に生育してます!



令和5年度のふれあい農園については、沢山の利用者の応募も有り、多くの貸出区画を利用して頂いております。

貸出区画内で、かぼちゃを育てたり、ネギを育てたりと畑作業に精を出す利用者で農園が盛り上がりっております。

今年から初めて畑利用をする方も沢山いらっしゃるの、興味がある方はご連絡をください。  
JAにて管理している区画では、じゃがいも(きたあかり・メイクイン)、とうもろこし(ハニバンダム・ピクニック)を作付けしています。  
天気にも恵まれて、今年の出来には大いに期待をしています。酪農祭に向けて大きく、美味しく育って欲しいです!

●ふれあい農園にご興味ある方は  
【営農振興課 長島】まで!



# 牛乳生産者さんへメッセージ

府県のパルシステム  
組合員から寄せられた  
メッセージを紹介するミル



おいしい牛乳を  
有難うございます。  
これからも頑張ってください！

食品は安全が第一。  
そしておいしいこと。  
生産者さんの熱い想いで  
いるなっています。  
ありがとうございます。

こんせん牛乳、家族みんな  
大好きです！  
大変かとは思いますが、これから  
美味しい牛乳も届けてください。

こんせん牛乳 30年飲んでます。  
おいしい牛乳と  
ありがとうございます。

いつもおいしく安全な牛乳を作ってください  
ありがとうございます。  
とても大変な状況だと思いますが  
負けずに頑張ってください。  
おいしい牛乳がいただけることに  
いつも感謝しております。

購買課通信

## あっけし極みるくソフトクリーム

おいしいソフトクリーム  
食べにおいでミル！



**定番** 極みるくソフトクリーム

生乳をふんだんに使用し  
自然な甘さで後味さっぱり  
定番のミルク味

**過替り** 極みるくチョコソフトクリーム

生乳とカカオの風味を活かし  
甘さをひかえた  
さらりとした口当たり

**過替り** 極みるく珈琲ソフトクリーム

珈琲のほろ苦さが  
生乳をひきたて  
後味すっきり

珈琲味は  
Aコープ限定

### 8月 週替りメニュー予定表

日	月	火	水	木	金	土
30	31	1 ※午後から	2	3	4	5 ※正午まで
チョコソフトクリーム						
6	7	8 ※午後から	9	10	11 祝日	12 ※正午まで
チョコソフトクリーム		コーヒーソフトクリーム			チョコソフトクリーム	
13	14	15 お盆休み	16	17 ※午後から	18	19 ※正午まで
チョコソフトクリーム		チョコソフトクリーム			チョコソフトクリーム	
20	21	22 ※午後から	23	24	25	26 ※正午まで
チョコソフトクリーム		コーヒーソフトクリーム			チョコソフトクリーム	
27	28	29 ※午後から	30	31	1	2
チョコソフトクリーム		チョコソフトクリーム			チョコソフトクリーム	

※14日・15日はお盆休みの為、販売はお休みです！

※日曜日・祝日は定休日の為、販売はお休みです！

※土曜日は正午までの営業です。

※1日・8日・17日・22日・29日はメンテナンスの為、  
午後からの販売です！

Aマートくしろおおた店

TEL52-7154 営業時間/9:00~16:45

# 増加する世界の人口

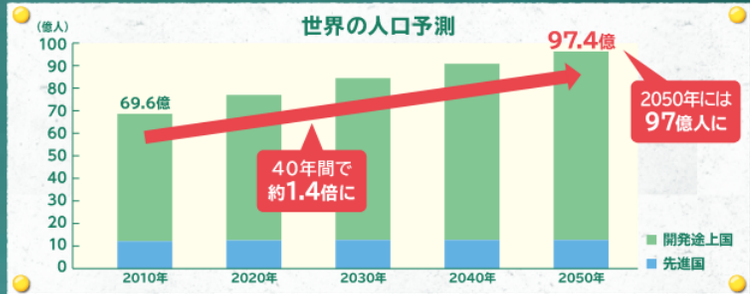
## 将来にわたって食料の安定確保のために

なぜ今?  
国消国産

### 世界では人口が増え続けている

今世界には、約78億人\*が生活していますが、この人口はさらに増え続け、2050年には97億人まで増加する見通しです。2010年からの40年間で、世界の人口は約1.4倍にもなるということです。人口の増加が予測される地域の大部分はアフリカとアジアの開発途上国です。飢餓問題が解決していない地域で、これ以上人口が増加すると、食料不足や栄養不足がさらに進んでしまうことが危惧されます。

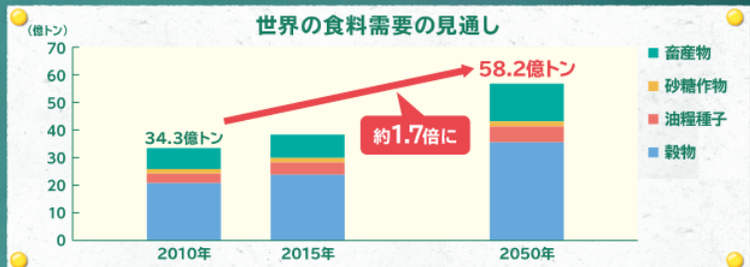
\*国連人口基金「世界人口白書2020」より



出典：農林水産省 「知ってる?日本の食料事情 2020～食料自給率・食料自給力と食料安全保障」

### 人口増加にともない食料需要も増大、食料供給の観点でリスク増大

2010年から2050年までの40年間で、世界が必要とする食料は、約1.7倍に増加すると予測されています。これまで、品種改良や化学肥料の普及、農業の機械化などによって、主に単収を伸ばすことで農業生産の増加を可能としてきました。今後、世界は食料の増産、食料供給の観点で大きなリスクを抱えています。



出典：農林水産省

だから今!  
国消国産

### 「国消国産」で、世界の食料供給に安定を

日本が国内生産を増やさずに、食料を海外に依存し続けたらどうなるか。安易に途上国から輸入をすることで、その国の食料を奪う可能性はないのか。一方で、日本は将来にわたって、海外から食料を輸入し続けられるのか。世界の食料の安定確保のために、私たちができること。それは、「国」民が必要とし「消費」する食料は、できるだけその「国」で生「産」するという「国消国産」をみんなですすめ、まずは自国の食料自給率を向上させていくことが何より大切です。

- 1 世界の人口は開発途上国を中心に増加
- 2 人口増加にともない食料需要も増大、食料供給の観点で大きなリスク
- 3 「国消国産」で、世界の食料の安定確保に貢献を

ここがポイント!

JAグループサポーター 林修



耕そう、大地と地域の未来。JAグループ

# 乾物摂取量、再確認!

## 〈乾物摂取量ってなぜ大事?〉

普段、牛に給与している飼料の量を現物量(kg)。そこから、水分を除いた量を乾物量(kg)と言います。水分は重要ですが、牛が摂取した栄養量を正確に把握するためには、水分を含まずにどれだけ食べたのか(乾物摂取量)を確認することが大事です。今回は、乾物摂取量を把握するために注意したいことや、乾物摂取量を高めるための給与方法を再確認してみましょう。

## 〈現物と乾物〉

飼料中の水分の量により現物の量は大きく変わります。キザミサイレージを現物50kg給与した場合、水分が70%と80%では乾物量で5kg程度変わります。(表1)。

サイレージは収穫時期や予乾の有無、草地の植生などで水分が変わります。畑や収穫時期が違うサイレージに切り替わった時は、水分を確認し乾物給与量を調整してみましょう。

飼 料	水分(%)	給 与 量	
		現物量(kg)	乾物量(kg)
キザミ サイレージ	70	50	15
	80	50	10

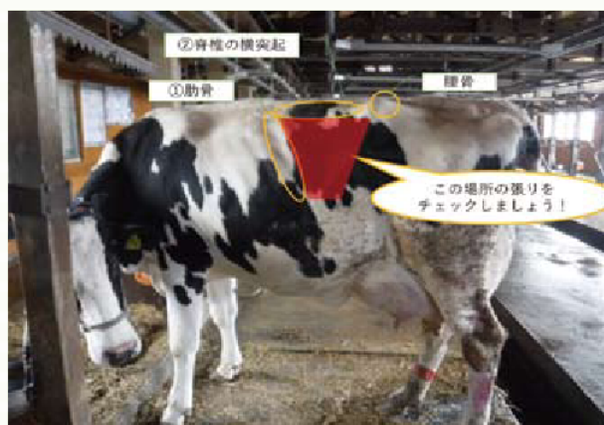
表1)水分による乾物量の違い

## 〈ルーメンフィルスコア〉

牛の採食量が足りているかを確認する方法としてルーメンフィルスコア(RFS)があります。

ルーメンフィルスコアは、画像1の赤い部分の膨らみを5段階で判断します(画像1)。

スコア2以下の場合、採食量が不足しているかもしれません。粗飼料の水分や給与方法を確認してみましょう(表2)。



画像1)ルーメンフィルスコアの測定場所

RFS	判 別 方 法	状 況
1	手で押すと手の厚さ以上に凹む。目視で台形に凹んで見える。	病気の可能性有り。粗飼料が全く足りていないもしくは、採食していない。
2	手で押すと手の厚さと同じくらい凹む。目視で三角形に凹んで見える。	分娩後すぐでは良く見られる。それ以外の乳期では採食量の不足、有効繊維の不足で飼料の通過速度が速くなっている。
3	手で押すとわずかに凹むが手の厚さ以下。目視で三角形に凹んで見える。	搾乳牛では、一般的なスコア。十分な採食量、繊維がルーメン内にある状態。
4	手で押しても凹まず、脊椎の横突起が確認できる。目視では、わずかに膨らんで見える。	搾乳後期、乾乳期に多く見られる。
5	脊椎の横突起がはっきりと確認できない。外側に大きく膨らんで見える。	乾乳期の理想的なスコア。

(生産獣医技術研修資料 H29)

表2)ルーメンフィルスコアの測定方法

## 〈充足させよう！乾物摂取量！〉

牛の採食量を確保するためにいつもの給与方法を再確認しましょう。

- (1) 新鮮な飼料を給与するため、飼槽を掃除してから給与しましょう。
- (2) 飼槽には常に飼料がある状態にしましょう(写真1)。
- (3) エサ押しを行い、牛の口が届く範囲に飼料がある状態を保ちましょう。
- (4) 送風機や換気扇をつけて、採食量の低下を防ぎましょう。



写真1) 乾物摂取量を最大に！

## 疲れたときこそ再確認で安全作業。

■お問い合わせ先／普及センター東部支所 TEL.0153-65-2021

熟？  
？語

## 穴ぼこ熟語パズル

**問題** 全部の熟語を漢字で書くと、リストの漢字が1つ余ります。その漢字は何？

**解き方** 熟語の読み方が並んでいます。読み仮名はどれも5文字ですが、2文字目と4文字目を隠してしまいました。残った文字から推理して、熟語を漢字で書きましょう。漢字はリストにあるものを1回ずつ使ってください。「ッ」や「ャ」などは「ツ」や「ヤ」などと同じに考えます。

【例題】

タ□ジ□ウ→□□

ト□ヨ□ツ→□□□

エ□カ□ワ→□□□

リスト

英会室書上図体卓話

答え 体

タ□ジ□ウ→卓上

ト□ヨ□ツ→図書室

エ□カ□ワ→英会話

ジ□シ□キ→□□□

ユ□マ□ラ→□□

ウ□ン□ツ→□□□

ゴ□ツ□ン→□□□

ヤ□イ□ク→□□□

リスト

右会機後室受信心  
進談日服枕夢夜

※答えは15ページみんなの広場に掲載



鯨御殿から望む祝津港



マンガ「ゴールデンカムイ」の聖地  
鯨御殿



天狗山のシマリスちゃん♡



創立100周年を迎えたミツウマ  
アーケード



7月8・9日に家族で小樽に行ってきました。推しのライブが8日、9日はお昼まで天狗山、水族館に行き素敵な2日間を過ごす事が出来ました。主人はヒラメを釣りに行きたかったようですが…。次は釣りメインで行きましょう!!(笑) ペンネーム/いでっちの母

身近で起きた出来事やベストショット写真、J Aに対するご意見・ご要望など、読者の皆様からのご応募お待ちしております。

別紙の応募用紙に氏名・住所・電話番号を記入して、J A 釧路太田事務所・A マートくしろおた店・ホクレン太田・尾幌スタンド・酪農支援センターに提出してください。

**穴ぼこ熟語パズルの答え**

**答え 進**

- ジユシンキ→受信機
- ユメマクラ→夢枕
- ウシンシツ→右心室
- ゴジツダン→後日談
- ヤカイフク→夜会服



この間、太田の方にミルク道路を通っている時、私の車の前にオオワシが道路に急に降りて止まってちょっと休んで優雅に飛び去っていき、とっても驚きました。

ペンネーム/しぜん大好き

一番草が刈られたあとの淡い緑色が好きです。ウシさんには、この草を食べておいしい牛乳をたくさん出して下さいね。

ペンネーム/コンサ大好き親父

**モ〜モ〜刈柳**

一番草 食べてつくろう いいミルク  
(コンサ大好き親父)



令和5年  
(2023年)

# 8月

## 行事予定

3 (木)	一般市場	17 (木)	一般市場
8 (火)	初生集荷		初生集荷
9 (水)	Aマート お盆セール	21 (月)	第6回理事会
10 (木)	一般市場 (初生のみ)		期中I監査 (~ 8/25)
11 (金)	山の日	22 (火)	乳牛市場
14 (月)	初生集荷	24 (木)	一般市場
15 (火)	お盆臨時休業 (金融窓口除く)	29 (火)	初生集荷
16 (水)	お盆臨時休業 (金融窓口除く)	31 (木)	一般市場

## お盆の臨時休業について

区分 日程	事務所 営農・畜産	金融 A T M	共 済	A コーポ 資材店舗	スタンド	生乳検査 生乳輸送	哺育センター
8/15(火)	休 業	15:00まで	15:00まで	休 業	太田スタンド 8:30~17:00	通常業務	通常業務
8/16(水)	休 業	15:00まで	15:00まで	休 業	尾幌スタンド 8:30~17:00	通常業務	通常業務

## 編集後記

いつも広報を読んでいただきありがとうございます。

夏も本格的になり、暑さが増してきましたね。

1番草収穫も終わり、一息されているのではないのでしょうか！

8月に入り、お盆が過ぎると、2番草の収穫ですね。農作業事故には十分注意してください。

そして、7月8日と7月9日は厚岸夏祭りが開催されました！

4年ぶりということもあり、ものすごい人数と盛り上がりでしたね！

私もお祭りに毎回参加しているのですが、久しぶりの開催だったので「この疲労感懐かしい！」と感じました(笑)

まだまだ暑い日が続くので、熱中症には気を付けて夏を乗り切りましょう！

編集担当 / I.K

