

I Love Churui

I ❤ ちゅうるい

2

2020 Vol.529



ナウマン生産クラブは2月13日に毎年恒例となっている自家産の大豆を使った味噌作りをしました。



<http://www.ja-churui.com>

Contents

第35回十勝枝肉共励会	2
和牛改良組合 新年研修会	
平成31年度忠類ゆり根耕作組合研修会	3
第12~14回理事会	4
畑作協議会冬季視察研修	6
第5回直売所施設利用組合通常総会	
普及センター技術情報	7
J Aグループ通信	8
生乳生産状況表	9



第35回十勝和牛 枝肉共励会開催される

十勝和牛振興協議会主催の第35回十勝和牛枝肉共励会が12月11～14日、帯広市の道畜産公社道東事業所十勝工場で開催されました。

管内16JAから48頭（去勢29頭、雌19頭）の出品があり、忠類からは（農）FB蛇から去勢と雌それぞれ1頭ずつの出品がありました。

審査の結果、（株）トヨニシフードテック（JA帯広川西）の「桃太131」（去勢、枝肉重量638キロ、等級A5、BMS12、種雄牛＝第1花園）が見事最優秀賞に輝きました。

（農）FB蛇の「哲花藤」（去勢、出荷月齢28ヶ月、枝肉重量544キロ、等級A5、BMS11、種雄牛＝第1花藤）も優良賞に入賞しました。



新年研修会・交流会開催 忠類和牛改良組合

令和二年二月六日、忠類和牛改良組合（蛇原一組合長）は新年研修会を開催致しました。

講師に、一般社団法人ジエネ

ティクス北海道業務課斎藤哲也氏をお招きし、『種雄牛造成事業および繁殖種雄牛紹介』。デザミス株式会社小泉駿志氏、NTTテク

ノクロス株式会社高畠康行志をお

招きし、『U-motion』について講演いただきました。

種雄牛造成とは、現地にて高能力繁殖雌牛・候補種雄牛を調査し、計画交配がスタートします。

高能力雌牛保有生産者に候補種雄牛も優良賞に入賞しました。



U-motionとは『人工知能搭載型行動モニタリング』で牛の行動を首につけたセンサーが感知し、そのデータが牛舎内に設置した受信機に送られ、データはパソコンや携帯に送られ牛の行動がわかるようになっています。その他にも疾病・発情・起立困難アラートなどが携帯に送られ、早急な対応が可能となっています。

研修会後は、交流会が開催され、今後の素牛生産に向け、会員間の意見交換も交えながら、終始和やかな雰囲気で交流会を終えました。

お天気カレンダー

気象予報士（株式会社ハレックス） 檀山靖洋

潮干狩りの季節

酒蒸し、みそ汁、バター炒め、ポンゴレビアンコといえば、アサリ料理ですね。これから潮干狩りの季節になります。

ます。

潮干狩りは、潮の満ち引きに左右され、できるときとできないときがあります。潮が引いたときはチャンスです

ので、明るい昼間に干潮になる日を選びましょう。だいたい1日に2回ずつ

満潮と干潮があります。お休みの予定

と合わせて、昼間に干潮時刻が来る日を調べて、潮干狩りの計画を立ててください。大潮の時期なら、より大きく

潮が引くので、絶好のチャンスです。

潮干狩りの注意としては、日差しが強い日や少し暑くなる日は、小まめに

水分を取りましょう。暑いからといって夏のように海水浴をしてしまうと、

真夏ほど気温が高いわけではありませんし、風も冷たいですから、体が一気に冷えてしまいます。小さいお子さん

など注意して見てあげましょう。



令和元年度 忠類ゆり根耕作組合新年研修会開催される

忠類ゆり根耕作組合（野村進組合長）は令和二年一月二十三日から二日間の日程で、十勝川温泉ホテル観月苑において『令和元年度忠類ゆり根耕作組合新年研修会』を開催致しました。

研修会には、関係機関としてホクレン帯広支所青果課進藤職員、片倉コーラー・アグリ小山田氏、十勝農業改良普及センター専門主任三浦氏・専門普及指導員澤口氏にも参加を頂き、総勢二十一名の参加で行われました。

研修会は、野村組合長の開会挨拶で始まり、ホクレン及びJA忠類事務局から令和元年産食用ゆり根の出荷・販売状況が報告されました。

今年は、四月から五月にかけ日照時間も長く降水量は平年以下となり干ばつ傾向となり生育状況が懸念されておりましたが、総出荷数量が前年対比を上回り、忠類産はkg単価千円台で推移し全道平均単価を一割ほど高い評価価格となつております。品質についても依然高評価を得ております。

令和二年度につきましても、高位平準化維持を心がけていきます。



農用運搬車の安全問題

人間工学専門家 石川文武



農村地域での生産物や資材の運搬手段はかつて歩行型トラクターに連続されたトレーラーが大半でした。最近はトラックが主となり、圃（ほ）場内、ハウス内、斜面、狭隘（きよあい）道路などでは、農用運搬車（以下「運搬車」）が利用されるようになっています。台数は減りつつあります。年間に25～45人が事故で死亡しています。無傷、軽傷事故を含めると転倒・転落が50%弱、衝突が20%弱といわれています（革新セ調べ）。荷台から振り落とされる事故もあります。

転倒・転落事故の発生は道路が過半であり、下り坂が4割程度となっています。主原因は、脇見、速度超過、制動力不足が多いようです。脇見については機械面からのサポートは難

しいですが、他の二つについては制動力強化、積載時を含めた低重心化、ROP装着とシートベルトの改善が必要と考えられます。ROP装着は有効な手段ですが、本体価格と比べて ROPS 部分のコストが高くなり、また、運搬車本体の構造強度見直しも必要となり、普及には時間がかかりそうです。

【事例1】 80代の男性がダンプ式の乗用型運搬車で堆肥を微速で前進させながら圃場に散布していた。散布し終わったときにブレーキとアクセルを踏み間違えて暴走させ、前方のあぜを乗り越え、崖下に転落し、重傷を負った。

対策……後方に注意を集中し過ぎてペダルを踏み間違えたのです。暴走し始めたときにパニックになり冷静に対応ができませんでした。高齢も一因だと考えられます。

【事例2】 牧草を積んで農道を行っていた。前日の雨で路面がぬかるんでおり、サイドスリップして路肩を踏み外した。荷台に差し棒を挟んで積載量をオーバーしていたことも原因と考えられる。

対策……積載量を守り、路面の状況に合わせた速度で移動しましょう。



第十一回 理事会

開催日 令和一年十二月二十七日

付議事項

- 議案第一号 幕別町忠類地域住民会議委員の選出について
議案第二号 出資金の減口承認について
議案第三号 組合員勘定「年末残高精算」に伴う長期資金借入希望者の選出について
議案第四号 第3四半期余裕金の運用状況について
議案第五号 借入希望取扱い承認について

協議事項

- 一 通常総会までのスケジュールについて

- 議案第六号 理事会推薦委員会の選出について
議案第七号 理事会推奨実施事項の決定について
議案第八号 コンプライアンス事故報告について

- 七 第3四半期余裕金の運用状況について
八 コンプライアンス事故報告について
九 組合員異動報告について
十 第3四半期監事監査結果について
十一 内部監査委託に係る監査報告について
十二 職員異動報告について

第十二回 理事会

開催日 令和二年一月二十四日

付議事項

- 議案第一号 出資金の持分譲渡について
議案第二号 組合員資格審査委員会の設置について
議案第三号 役員報酬審議会の設置について
議案第四号 第8次中期総合計画推進委員会の設置について

協議事項

- 五 農事組合長の決定について
六 組合員異動報告について
七 コンプライアンス事故報告について

- 一 農作物・生乳生産状況および組合員勘定集計結果について
二 コントラクター事業・直売について
三 営農懇談会意見集約について
四 北海道指導農業士の認定について
五 馬鈴しょでん粉本精算について
六 理事と組合の間における「利

- 議案第七号 資金借入希望者の取扱いについて（利益相反取引）
議案第八号 農地保有合理化事業実施に伴う確約書の締結について
議案第九号 特定組合員の営農計画書承認について
議案第十号 理事に対する組合業実施に伴う監査結果について
議案第十一号 特定組合員の選定について
議案第十二号 組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十三号 理事に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十四号 定款第51条9項に規定する信用供与等債務者の経営状況について

第十四回 理事会

開催日 令和二年二月十二日

付議事項

- 議案第一号 特定組合員の団体推薦について
議案第二号 生乳輸送業務請負契約の更新について
議案第三号 中期総合計画策定に係る意向調査結果および農業振興基本方針・農業生産計画の素案について

協議事項

- 一 農業委員会委員の団体推薦について
二 生乳輸送業務請負契約の更新について
三 中期総合計画策定に係る意向調査結果および農業振興基本方針・農業生産計画の素案について

報告事項

- 議案第一号 特定組合員の営農計画承認について
議案第二号 信用限度額超過等の組合員に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第三号 理事に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第四号 定款第51条9項に規定する信用供与等債務者の経営状況について
議案第五号 期末手当の支給について
議案第六号 出資金の持分譲渡について
議案第七号 定款第51条9項に規定する信用供与等債務者の経営状況について
議案第八号 組合員異動報告について
議案第九号 コンプライアンス事故報告について
議案第十号 理事に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十一号 特定組合員の選定について
議案第十二号 組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十三号 特定組合員の団体推薦について
議案第十四号 生乳輸送業務請負契約の更新について
議案第十五号 中期総合計画策定に係る意向調査結果および農業振興基本方針・農業生産計画の素案について

付議事項

- 議案第一号 特定組合員の営農計画承認について
議案第二号 信用限度額超過等の組合員に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第三号 理事に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第四号 定款第51条9項に規定する信用供与等債務者の経営状況について
議案第五号 期末手当の支給について
議案第六号 出資金の持分譲渡について
議案第七号 定款第51条9項に規定する信用供与等債務者の経営状況について
議案第八号 組合員異動報告について
議案第九号 コンプライアンス事故報告について
議案第十号 理事に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十一号 特定組合員の選定について
議案第十二号 組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十三号 特定組合員の団体推薦について
議案第十四号 生乳輸送業務請負契約の更新について
議案第十五号 中期総合計画策定に係る意向調査結果および農業振興基本方針・農業生産計画の素案について

報告事項

- 議案第一号 特定組合員の営農計画承認について
議案第二号 信用限度額超過等の組合員に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第三号 理事に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第四号 定款第51条9項に規定する信用供与等債務者の経営状況について
議案第五号 期末手当の支給について
議案第六号 出資金の持分譲渡について
議案第七号 定款第51条9項に規定する信用供与等債務者の経営状況について
議案第八号 組合員異動報告について
議案第九号 コンプライアンス事故報告について
議案第十号 理事に対する組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十一号 特定組合員の選定について
議案第十二号 組合員勘定貸越極度額並びに組合員勘定資金供給限度額の承認について
議案第十三号 特定組合員の団体推薦について
議案第十四号 生乳輸送業務請負契約の更新について
議案第十五号 中期総合計画策定に係る意向調査結果および農業振興基本方針・農業生産計画の素案について



吉岡 江梨
(大樹町出身)
経済部生産資材課

新採用職員紹介

- 三 新規投資集計結果について
- 四 離農休農者の債権返済状況について
- 五 組合員資格審査委員会の答申について
- 六 役員報酬審議会の答申について
- 七 役員推薦会議委員の報告について
- 八 決算見通しについて
- 九 職員異動報告について

いつでもどこでも手軽に体操

コンテナを使って体側部、肩と背中を伸ばす

日本体育大学教授
荒木達雄

コンテナなど身近にある物を使って、体の横（体側部）、両肩と背中上部の筋肉（広背筋）を伸ばします。人の片腕は約4kgの重さがあり、

何も持たなくとも常にこの重さがかっています。体全体のバランスを取つたり、血行を良くし、肩凝りの予防につなげましょう。

体側部用

2



右体側部も伸ばします。2、3回繰り返しましょう。

1



空のコンテナを両手で持ち上げ、ゆっくりとコンテナを右に傾け、左体側部を伸ばします。

肩と背中用

4



コンテナを頭の後方に下ろします。2、3回繰り返してください。

3



空のコンテナを両手で持ち、ゆっくりとコンテナを頭上に持ち上げます。





J A 忠類畑作協議会 冬季視察研修

令和二年二月五日、J A 忠類畑作協議会（石黒一郎会長）は冬季視察研修を開催致しました。

本年度は「よつ葉乳业」、「柳月スイートピアガーデン工場」を視察致しました。

よつ葉乳业では依田勉三を中心とした「晚成社」が帯広に入植をし、開拓が始まった歴史や、北海道だけではない本州への飲用乳の販売取り組みなど、



全国的な北海道の牛乳販売拡大の歴史について説明して頂きました。
また、工場見学も体験し、懐かしい三角牛乳や現在人気のある濃厚ヨーグルトの紹介も受けました。
柳月スイートピアガーデンでは十勝に柳月ができる理由をはじめ、柳月の代表的なお菓子「三方六」の開発や柳月のこだわりを説明して頂きました。



令和元年二月二十五日（火）、農協二階研修室において、第五回直売所施設利用組合通常総会を行いました。

芹澤組合長の開会挨拶に続き、姥原組合長より祝辞を頂き、議事へと進行しました。

議長は、直売所規約により芹澤組合長が務め、報告事項（令和元年度事業報告）、議案第一号（令和二年度事業計画案）、議案第二号（直売所施設展示販売取扱案）について協議し、原案通り承認されました。



本年の営業期間は四月二十九日（水）～十一月八日（日）となります。営業時間は四月～九月までは九時三十分～午後五時、十月～十一月迄は九時三十分～午後四時迄となりました。
定休日は毎週水曜日に加え、新たに毎月第一、第四火曜日となります。

直売所は新鮮野菜が売りとなつております。品質や価格に満足して頂ける直売所を目指して参りますので、宜しくお願ひ致します。

第五回直売所施設利用組合 通常総会開催

今日から始める農場のチェックリスト No.7

分娩時の病原体拡散防止のための管理点検

分娩施設の衛生管理レベルの向上は、分娩前後の抵抗力が低下している牛や生まれてくる子牛を病原体から守ることに直結します。農場の現在の管理を点検して、「分娩時の病原体拡散防止」のために対策ができているか○×で確認してみましょう。

No	チェック項目	判定	解説
1	作業者が使用する衣服を定期的に消毒交換している		糞、鼻水や涎(よだれ)などで汚れた長靴や衣服により、作業者が病原体の伝搬者(キャリア)になる可能性があります。
2	分娩施設に長靴洗浄消毒設備(踏み込み消毒槽等)がある		
3	分娩施設に入りする際に手指、長靴等の消毒を実施している		
4	牛床は清掃され、乾燥している		栄養たっぷりで適当な水分と温度があると、病原体は猛烈な勢いで増殖します。分娩施設は使用毎の清掃と消毒が必要です。
5	分娩施設使用後は徹底清掃し、消毒・石灰散布がされている		
6	飼槽、飼槽通路に泥等の汚れがない		多くの伝染病は経口感染します。直接、口をつける飼槽、水槽は常に衛生的に保つ必要があります。
7	水槽・ウォーターカップは衛生的に管理している		
8	分娩後に産出子牛が放置されることがない		産出後の子牛は抵抗力のない状態で病原体の混じった糞便や汚れに接触する危険性があります。
9	子牛は産出直後にハッチ等へ移出している		
10	犬や猫、ねずみや野鳥を畜舎内に侵入させないようにしている		導入牛、カラスなどの野鳥、野生動物などの糞や足を介して病原体が舎内に入る可能性があります。

○産出子牛の接触リスク

子牛は生まれてから親牛と分離させずにいると、初乳からの免疫獲得までに①親牛や同居の成牛の乳頭や顔、体、②施設の床面、敷料、壁、柵についた汚れ・病原体が口に入ってしまう可能性があります。分娩環境を清潔にし、乾燥状態を保つよう心がけましょう。また、成牛と同じ舎内で飼養した場合は、①飛び散った成牛のふん尿、②作業者が落としたふん尿のカケラについての病原体と接触する可能性があります。





J A グループ 通信

J A グループ北海道の連合会・中央会の活動
内容を紹介します。各団体の詳しい取り組み
内容はWEBサイトをご覧ください。

がんばれ!日本の農業

JAグループ JAグループ https://org.ja-group.jp/



ドよりパンフレットをご確認ください。

JAグループ北海道は、「令和2年産の畑作物作付に向けた10のメッセージ」と「畑作物のGAP」についてパンフレットを作成しました。10のメッセージは、生産、③農業諸制度の堅持の3つの観点から、①輪作体系の確立、②需要動向を踏まえた生産、③農業諸制度の堅持の3つの観点から、

令和2年産の作付にあたって参考としてほしい情報をわかりやすく伝達することを目的としています。畑作物のGAPについては、令和2年度より本格実施する方針としています。詳細な内容については、今後、連合会やJAを通じてお知らせいたします。

GAPの具体的な内容については、QRコードよりパンフレットをご確認ください。

J A 北海道中央会

J A 共済連北海道

J A 北海道厚生連

J A バンクのキャラクター「よりぞう」が、協同組合間連携の取り組みの一環として、初めてコーポさっぽろ・ろうきんのキャラクターとともに、11月に札幌市内の保育園を訪問しました。また、12月には、「よりぞう」と「ちよりス」が、岩見沢市、滝川市、旭川市の幼稚園を訪問し、子供たちと交流を深めました。

地域の皆様に、JAバンクをより身近に感じてもらえるような活動に取り組んでいます。



J A 北海道信連



J A 共済連北海道では、2月4日から開催される雪と氷の祭典「第71回さっぽろ雪まつり」の大通り7丁目「HBCポーランド広場」において、令和元年度 JA共済全道小・中学生交通安全ポスターコンクールの入賞作品64点を展示いたします。

J A 共済連北海道は交通事故のない社会の実現に向けて、多くの観光客の方々にも交通安全の大切さを理解していただき、事故の防止につなげていきます。(写真は、昨年の会場の様子)



JA共済連北海道では、2月4日から開催される雪と氷の祭典「第71回さっぽろ雪まつり」の大通り7丁目「HBCポーランド広場」において、令和元年度 JA共済全道小・中学生交通安全ポスターコンクールの入賞作品64点を展示いたします。

J A 共済連北海道は交通事故のない社会の実現に向けて、多くの観光客の方々にも交通安全の大切さを理解していただき、事故の防止につなげていきます。(写真は、昨年の会場の様子)



ホクレン



ホクレンは、北海道ぎょれんと「共同制作」したカタログギフト「北の海と大地のギフト」を販売しており、旬の北海道産農畜産物・水産物ならびに、その加工品など北海道産食材の魅力をお届けいたします。

カタログを贈られた方が気に入った商品を好きなタイミングで注文できます。価格は1冊5500円(消費税込み、送料除く)。詳しい内容は「ホクレングリーンネットショッピング」のWebサイトで閲覧いただけます。



J A 北海道厚生連

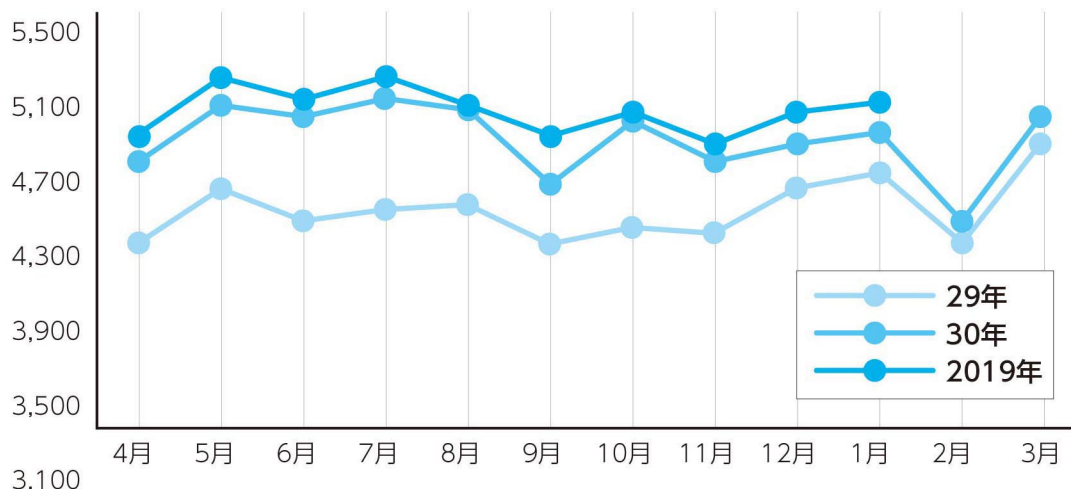


組合員ならびに地域住民の皆様の生命と健康を守るため、本会事業の積極的な啓蒙推進を図ることを目的として、広報誌「すまいる」を発行しております。

紙面をリニューアルし、より読みやすくさらに健康に役立つ医療・健康情報を発信しております。10月発行分には、プレゼント付きアンケートもございますので是非応募にもチャレンジしてみてください。



生乳生産状況表



ホクレン十勝家畜市場だより



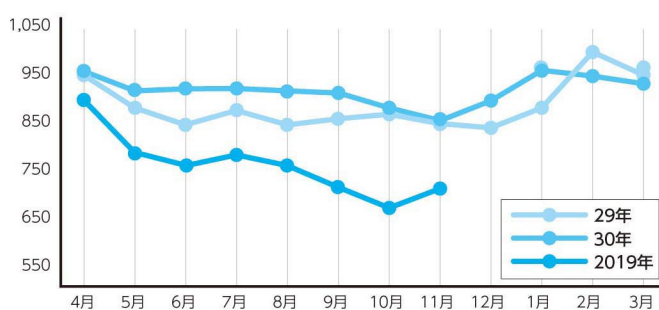
乳牛

- 売買頭数: 614頭 (成立83.7%)
- 平均価格(税込): 824千円 (先月比↑26、前年比↓136)

相場予想

先月の平均価格は、上場の中心が春分娩となり、全国的に導入需要が活発化したことから、相場は強含みで推移しました。今月は先月同様に春分娩中心の上場になり、府県の購買意欲が強くなると見込まれるため、平均価格は横ばいあるいは強含みと考えられます。

乳牛市場〈初妊牛〉平均価格の推移



黒毛和種・F1

結果速報

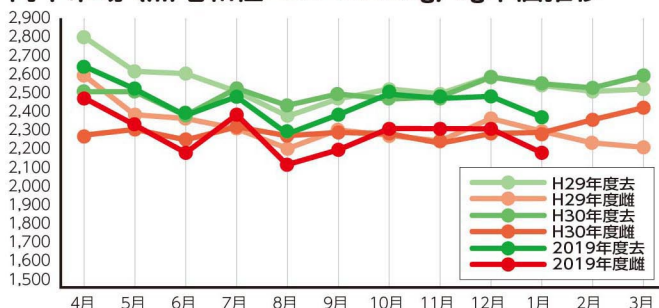
●売買頭数

- 黒毛和種去勢 **874頭** (成立85.3%)
- 乳用交雑種去勢 **1,119頭** (成立96.9%)
- 黒毛和種雌 **633頭** (成立89.2%)
- 乳用交雑種雌 **1,028頭** (成立96.4%)

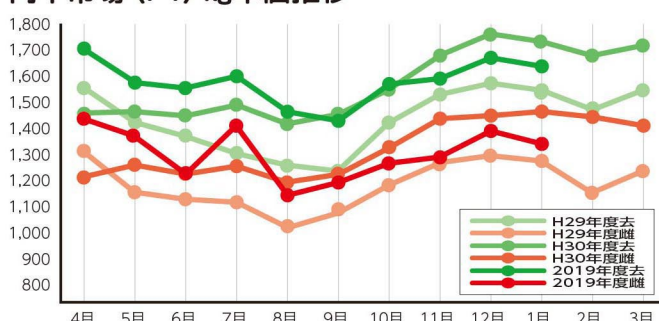
●kg単価

- 黒毛和種去勢 **2,357円** (先月比 ↓120)
- 乳用交雑種去勢 **1,624円** (先月比 ↓28)
- 黒毛和種雌 **2,213円** (先月比 ↓105)
- 乳用交雑種雌 **1,341円** (先月比 ↓45)

肉牛市場〈黒毛和種251-300kg〉kg単価推移



肉牛市場〈F1〉kg単価推移



十勝酪農畜産物生産履歴システム 携帯Web、FAX-OCRシステム3月31日閉鎖

**□ FAX-OCR、携帯Webシステム（ガラケーシステム）は
2020年3月末で閉鎖**となります。TAFシステムのスマホ・タブレット版、パソコン版への移行をお願い致します。

旧システム

生産管理システム

【ログイン】

■ユーザID:

■パスワード:

ログイン

システムサービス時間
月曜日～土曜日
5:00～22:00
日曜日
12:00～22:00

上記は通常のサービス時間帯となります。
システム障害、保守点検等の事由により、上記以外でも停止する場合があります。



2020年3月31日17時で閉鎖

新システム

十勝地域組合員総合支援システム
～Tokachi total Assistance system for Farmers～

ユーザーID、パスワードを入力してサインインしてください

サインイン

© 2016 Tokachi Nokyoren

2018年3月より運用中

閉鎖後は
TAFシステム
をご利用下さい

旧システム（上記左側の画面）とログインID・パスワード、URLが異なります。

- ✓ TAFシステムのログインID・パスワードが必要になります。
- ✓ まだID・パスワードを取得していない方、ご不明な方は、農協へご連絡下さい。

システム起動までの操作方法

ステップ①



<https://www.jatokachi.jp/>
とURLを入力もしくはQRコードを読み取り、右記ログイン画面表示後にID、パスワードを入力！

ステップ②



ステップ③



TAFシステムの
酪畜履歴が起動