

農協だより

2021.11月

No.605

たいへき

デントコーン収穫風景  
(株)エンブレム-K  
振別農事組合



年金友の会  
パークゴルフ大会  
2ページ

馬鈴しょ収穫風景  
菊地繁雄農場  
豊里農事組合

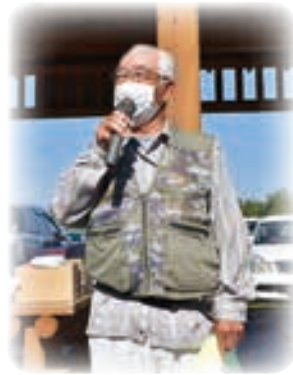
4ページ



年金  
友の会

# スポーツの秋みんなで元気に!

## 第25回パークゴルフ大会



あいさつする川原会長

9月7日、歴舟川パークゴルフ場において、第25回パークゴルフ大会を開催した。

当日は、会員48名（男性25名、女性23名）が参加。最高齢は87歳だった。主催者を代

りながら、明るい町づくりに貢献していきたいと思います。」と祝辞が述べられた。

参加した会員達は、コスモス・ひばり・かしわの3コースのスコアの合計で競う「男性の部」「女性の部」と、砂

○女性の部	3位	山形弘三	準優勝	細田久雄
		スコア82		スコア82



男性の部 優勝者 山下智さん



開会式のようす



受賞者のみなさん



女性の部 2連覇 牧田治子さん

同様50名程の会員に参加いたしました。今年の農業、順調に推移しており順次、農作物が収穫を迎えます。

皆様方と共に、基幹産業を守りながら、明るい町づくりに貢献していきたいと思います。」と祝辞が述べられた。

○砂金の部	3位	川原和夫	準優勝	藤谷正代
		スコア90		スコア88

スコアのみプレーし、上位と下位でくじ引きをしペアを作り順位を競う「砂金の部」に分かれ懇親を深めながらプレーした。

○男性の部	年齢ハンディ	75歳以上	80歳以上	△5	△3
				△5	△3

閉会式では、各部上位10名と特別賞、飛賞の表彰式が行われた。

○砂金の部	3位	中谷フミ子	丹羽登美子	准優勝	丹羽晃ペア
		福子ペア	ペア		

砂金の部のルールを少し変更しています。元気よく怪我のないよう頑張ってください。」と開会挨拶。また、JAを代表し坂井組合長より「すばらしい天候の中、開催できることが大変嬉しい思います。昨年



作業のようす



エコバッグができました

J A 女性部（辻本薰部長）  
エルダーミセスでは、10月1日、JA会議室において定例交流会を実施。

7名が参加し、新聞紙を再利用して環境にやさしいエコバッグを作成した。新聞紙は耐久性、防水性に優れているため、衛生的で機能性が充実している。

紙や綺麗な写真の記事などをバッグの表に使えばお気に入りが作れる。  
9月の定例交流会はコロナの影響で中止となつたため、2カ月ぶりの交流会となり久しぶりに会う仲間と会話をしながらの作業はとても楽しかった。  
参加者は、「覚えているうちに家でも作ろう」「バッグの背丈があるから、ほうれん草の保存にいいわ」など話していた。

## 女性部 エルダーミセス定例交流会

# 紙パック回収運動のお知らせ

J A女性部では、紙パック回収運動を行っています。皆様のご協力をよろしくお願いいたします。

トイレットペーパーにリサイクルして老人ホームに寄贈しています。

**牛乳パックの回収ルール**



**STEP ①**  
空になった牛乳パックは、回収に出す前にざっく水洗いをします。

**STEP ②**  
はさみなどで切りひらいて、平らにのばし、乾かします。

**STEP ③**  
まとまつたら束にして、回収ボックスへ持参しましょう。

**紙パック** リサイクルできる「飲料用紙容器」はこのマークが目印です

- ・ジュースやウーロン茶などの紙パックでできている容器はどれでもOKです。
- ・内側にアルミニウムが貼ってあるLLタイプの牛乳パックは回収できません。

回収ボックス設置場所：本所正面玄関入口・生産資材課事務所

# 馬鈴しょ収穫

馬鈴しょの収穫作業が8月16日から始まつた。令和3年度作付面積は、生食・加工・漬原で161haとなつており、種子馬鈴しょは採種17品種82ha、原種18品種22haとなつている。今年は道内の馬鈴しょが小粒で不作傾向にあるなか、町内は生育状況に恵まれ、一部品種を除いては品種・収量ともに安定している。

加工馬鈴しょに至つては、前年度からの原料不足が続き加工業者の引き合いが強く、生食馬鈴しょについても市場販売の出回りが少ないため、前年同様に出荷開始から高値相場で推移している。

例年のとおり10月上旬から種子馬鈴しょの撰果作業を行い、管内・本州販売先に向け、製品出荷を開始し



収穫された馬鈴しょ (とうや)



収穫作業風景 (菊地農場)



研修のようす

議室において、株式会社ビジネスコンサルタントの佐藤和彦氏を講師に、人事管理におけるマネジメント力向上を目的とした研修が課長補佐職以下の職員を対象に行われた。

7月に続き3回目の開催となり、今回の研修は、業務に関わる優先順位や時間に対する考え方、仕事を通じて能力を計画的に開発・育成する過程について研修した。

このプログラムは年間4回の研修を計画しており、次の研修で最後となり、11月を予定している。

## マネジメント力向上プログラム

9月4日、JA大樹町大会

議室において、株式会社ビジネスコンサルタントの佐藤和彦氏を講師に、人事管理におけるマネジメント力向上を目的とした研修が課長補佐職以下の職員を対象に行われた。

7月に続き3回目の開催となり、今回の研修は、業務に関わる優先順位や時間に対する考え方、仕事を通じて能力を計画的に開発・育成する過程について研修した。

このプログラムは年間4回の研修を計画しており、次の研修で最後となり、11月を予定している。

## 広尾警察署よりお知らせ

### 冬の交通安全運動の実施

夕暮れ時 あなたを守る 反射材

#### 運動期間

11月13日(土)～11月22日(月)

#### ドライバーの皆さんへ

横断歩行者などの歩行者や、自転車の動きに十分注意して思いやりのある運転をしましょう。

#### 歩行者の皆さんへ

外出するときは、ドライバーから目立つように、明るい服装や反射材を身につけ、道路を横断するときは横断歩道を利用して、信号機がある場合は信号機を守りましょう。

#### 飲酒運転の根絶

飲酒運転は悪質な犯罪です。二日酔いでの運転も「飲酒運転」です。少しでも身体にアルコールが残っているようなら、運転は絶対にやめましょう。

広尾警察署  
01558-12-0110

**J A大樹町**  
*instagram*  
はじめました！



@jataiki.Kouhou

Please  
Follow

## フォークリフト運転技能講習

J A大樹町農機車両課では、9月13日と14日の2日間において、組合員と職員を対象にフォークリフト運転技能講習を行なった。

組合員9名、職員1名が参加のもと、1日目の学科講習では、運転に関わる法令や一般的な事項に関する知識の説明を受けた。

2日目の実技講習では、作業のための操作方法や点検箇所の確認、実際に参加者一人ひとりが運転しフォークリフトの操作手順を学んだ。

最後の実技試験では、慣れないフォークリフトの操作に緊張しながらも全員合格となった。



実技講習のようす

## 移動献血を実施

9月30日、J A大樹町本所前にて、献血バスによる移動献血が行われた。

現在、コロナ禍による献血事業の停滞によって、道内においても血液がやや不足している状況にある。

今回行なった献血では、当農協職員含む多くの方が献血に協力した。

次回の移動献血は令和4年2月2日を予定しているため、皆さんに協力をお願いしたい。



当農協職員も献血に協力した（角屋参事）

**乳製品消費拡大運動**

同日J A大樹町では牛乳・乳製品の消費拡大運動を行なった。

当日は酪農畜産部2名が出役し、牛乳（180パック）と雪印メグミルク株式会社よりさけるチーズ（180個）を提供いただき、無料配布した。

用意された牛乳とさけるチーズは、開始直後から来場者より声がかかり、30程度ですべて配布となつた。



消費拡大運動のようす



販売した大樹和牛

**大樹和牛販売**

大樹町和牛生産改良組合（岡本透組合長）では、9月19日に行われた第45回柏木公園まつりにおいて、役員と関係職員及び関係機関合わせて18名の出役のもと、大樹和牛の販売を行なつた。

例年であれば焼肉台を貸出し、来場者は焼肉を楽しむことが出来るが、今年度は新型コロナウイルスの感染拡大防止のため販売のみとなつた。



多くの方に購入していただきました

第45回

柏木公園まつり

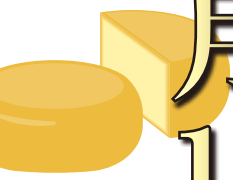
皆さんご存知でしたか？

毎年11月11日は「チーズの日」なんです！

チーズの日とは1992年（平成4年）にチーズ普及協会と日本輸入チーズ普及協会がチーズの事をよく知ってもらい、チーズに親しんでもらうことを目的として制定された記念日です。

酪農が盛んな大樹町には雪印メグミルクの工場もあり、チーズはとても親しみのある食べ物ではないでしょうか？ ということで、今回は大樹町で作られているチーズをご紹介をしたいと思います！

11月11日つて



何の日？



（株）坂根牧場

2014年よりチーズ製造

に着手。

乳のある新しい暮らしの提案をコンセプトにした「乳Life」というブランドにてモツツアレラやカチヨカバロ

など現在3種類のチーズを製造している。

中でもモツツアレラ

は、ふわふわとした感触がありながらも、口に入れるとしつかりと

弾力がある。試行錯誤を重ね、生乳そのものの味わいを感じられるフレッシュチーズとなつている。

また、夏と冬での与える餌の違いから生乳の味が変わるために、季節によつてチーズの味の変化も楽しむことが出来る。



夏期間にはソフトクリームの販売も行っている



オンラインショップや道の駅にて販売

（有）半田ファーム

1996年よりチーズ販

売を開始。

多くの人に牧場の牛がどのような牧草を食べているのか知つてもらいたいとの

る。また、チーズの他にも飲むヨーグルトなども販売している。

現在、9種類のチーズを販売しており、オーチャードとセミハードタイプのチーズになり、クセがなく、味もしつかりとしているため、サンドイッチに使用したり、パンに乗せてトースターで焼くなど様々な食べ方をすることがで

思ひから、チーズの名前にはオーチャードやルーサンといった牧草の名前がつけられている。



上記でご紹介したものはオンラインショップにてお買い求めできます。

# 収穫作業の最盛期です 農作業事故を防ごう

## ☆ 無理のない安全な作業計画をたて ましょう

秋の収穫期は事故多発期です。事故に遭遇しないよう、ゆとりある作業計画を立て、長時間の作業には休息をとりましょう。

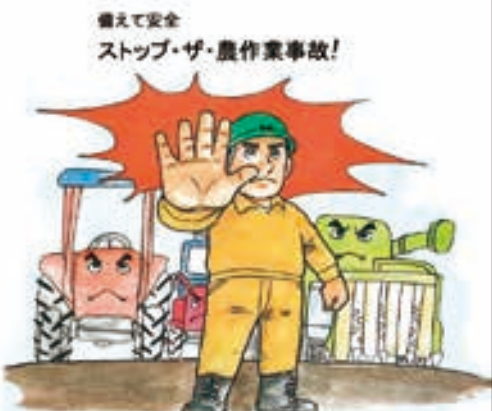


## ☆ 低速車マーク・反射テープ等 の装着を

日没も早くなります。トラクターや作業機の後部に**低速車マーク**、**反射テープ**を装着し、交通事故にあわないようにしましょう。

## ☆ 機械の旋回や後退の時は周囲 に注意を

機械を旋回・後退させる時は、周りに**人がいないことを確認**しましょう。



## ☆ 機械の点検整備・異物除去 時は、必ず機械の回転を止め ましょう。

機械の点検整備や詰まりを除去する際は、PTOの**回転を停止**させてから行いましょう。

作業に適した服装を着用しましょう。



## ☆ MMH運動の推進を

M : マナーを守ろう  
M : マークを着けよう  
H : 保険に入ろう



十勝管内農業協同組合



十勝地区農作業安全運動推進本部

# 十勝農業改良普及センター 十勝南部支所通信

乳牛にもりもり食べてもうう。

## 1 乾物摂取量は十分か

牛群の高い健康水準を維持しつつ、高生産を得るために、牛たちにもりもり食べてもらう（乾物摂取量を高める）ことが何よりも大切です。

乾物摂取量の充足をモニタリングする方法の一つに、ルーメンフィルスコアがあります。ルーメンの充満度を評価するもので、摂取された飼料の量が反映されます。ルーメンフィルスコアは、牛の左後方に立ち、左腰部のくぼみ具合、腰椎横突起下部と腰角から伸びる皮膚の向かっている方向、最後肋骨後部のルーメン窩の深さで評価します（図1）。ルーメンの充満度（乾物摂取量）が不足している場合は、それそのものがエネルギー不足の原因となるため、食べられない原因を究明し、対処する必要があります。

## 2 ストレス＝乾物摂取量の減少

乾物摂取量を向上させる上で、牛がどういう動物なのかをあらためて認識する必要があります（表1）。問題を抱えている農場では普段何気なく行っている群移動、繫留、給餌方法などが、乳牛にとつて大きなストレスになっているのかも知れません。

ストレスにより体脂肪が動員され、血液中の遊離脂肪酸が増加します。遊離脂肪酸が肝臓で代謝される際に満腹中枢が刺激され、乾物摂取量が減少してしまいます。

## 3 カウ・コンフォートと乾物摂取量

カウ・コンフォート（乳牛の快適性）という概念が生産現場で広く浸透し、応用されています。カウ・コンフォートとは、採食、歩行、飲水、寝起き、反芻、排泄といった行動を物理的・心理的な苦痛を与えることなくスムーズに行えるようにすることです。「喰いやすく食欲をそそる飼槽」、「滑りづらく移動がしやすい通路」、「飲みやすい水槽の構造と位置」、「寝起きしやすい牛床と繫留方法」、「新鮮な空気と適当な温・湿度および風速を保証できる牛舎」など、管理方法も含めたさまざまな取組があります。

適正な飼養密度を保つことも一つです。これらの取組はすべて乾物摂取量を向上させることにつながります。

## 4 分娩前後の管理

分娩を控えた乾乳牛や初妊牛は、周産期疾病の発生や分娩後の生産性に大きく影響するため、乾物摂取量の確保に向けた配慮がとくに必要です。分娩後の胎盤排出の早さを周産

期のパロメーターとしている農場があります。胎盤停滞の多くは分娩前の乾物摂取量（エネルギー）不足が原因して発生します（写真1）。当農場では①すべての牛群で飼養密度を

85%以下とする（乾乳前期はパドックを併設）（写真2）、②牛の移動は必ず2頭以上で行う、③乾乳時の趾蹄の観察と治療、④エサ変化への徹底した馴致など乾物摂取量を向上させためのガチな取組を行っています。胎盤停滞の発生は、子宮への細菌汚染、発熱からの食欲減退のみならず、繁殖性の低下につながってしまいます。当農場の初回授精受胎率は50%超、妊娠率は34%（目標20%以上）と高い水準を維持しています。

表1 乳牛はどういう動物なのか

- ・草食動物
- ・集団行動を好む
  - ・独りになると極度に不安になる
- ・体格や気性により牛同士の社会的順位がある
  - ・とくに弱い牛への配慮が必要
- ・いつもと違うことに不安を感じる
  - ・変化を嫌う
- ・これまで経験したことのないものに強い警戒心を持つ
  - ・運動スタンチョン・ミルカー・ウォーターカップ・カウトレーナー・牛床での寝起き・電牧線
  - ・育成期に慣れさせておくことが大切
- ・寒さに強く暑さに弱い

乳牛の不安・警戒心を解くことが乾物摂取量の向上につながります



写真2 適正な飼養密度と乳牛の快適性を徹底した搾乳牛舎内

写真1 胎盤停滞は乾乳期間における乾物摂取量（エネルギー）不足のサインです

十勝農業改良普及センター十勝南部支所



スコア1：急性的狭窄、不十分な乾物摂取量は、乾乳牛の腰椎横突起下部の窪み（ルーメン）が深められる。  
スコア2：乾乳牛の腰椎横突起下部の窪み（ルーメン）が浅められる。  
スコア3：腰椎後側おもむき腰椎横突起下部の窪み（ルーメン）が深められる。

＊新生仔の胎盤の離れたための環境下でマリング（胎盤浮腫）はスコア1となり

図1 ルーメンフィルスコア

# 職員紹介

## 今月は事業部農機車両課をご紹介します



後列左より 齋藤・佐久間・佐藤・長屋・中野・牧野・大林・大江・只野・野澤・櫻井・服部・星  
中列左より 早川・幸田・金平・高橋  
前列左より 高橋課長補佐・立川課長補佐・村上課長補佐・渡部部長・山下課長・武藤課長補佐

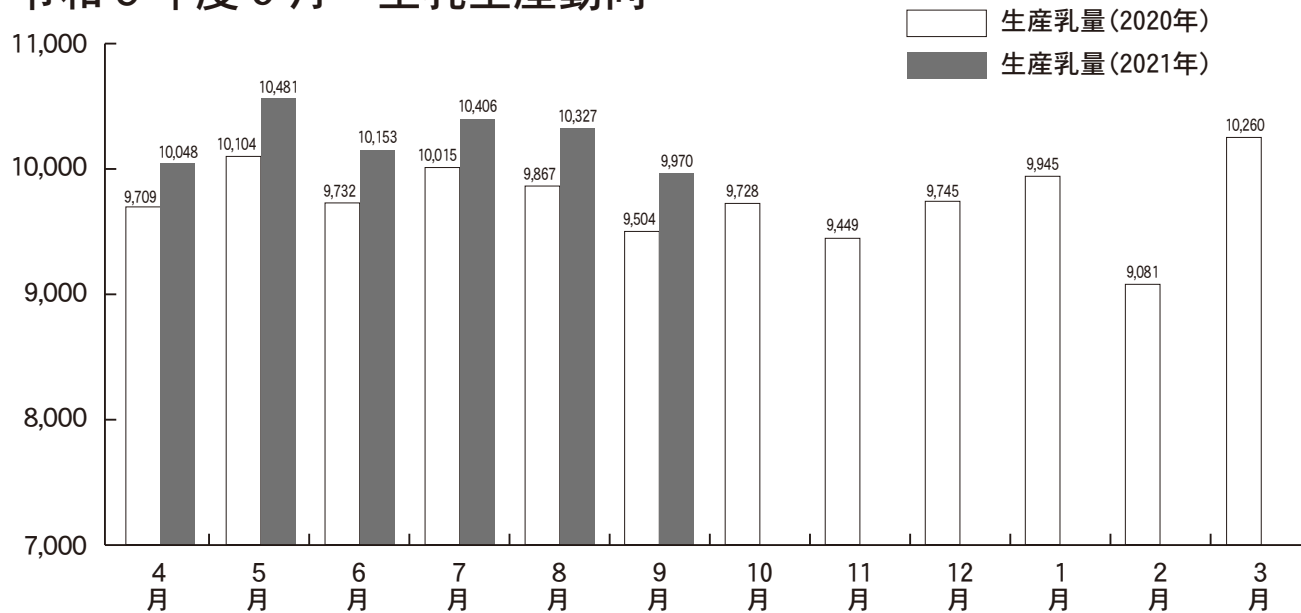
第9回 9 / 29

## ★報告事項

- | ★報告事項 |                    | ★付議事項 |                             | ★協議事項 |                          | 内部監査の結果について |                            |
|-------|--------------------|-------|-----------------------------|-------|--------------------------|-------------|----------------------------|
| 1     | 十勝酪農畜産対策協議会        | 15    | みのり監査法人による期中監査Iの概要報告と回答について | 14    | 現金及び棚卸資産管理に係る自主点検の結果について | 13          |                            |
| 2     | 第3回全体委員会の報告について    | 16    | 令和3年度決算の見通しについて             | 11    | 第2四半期棚卸立会の結果について         | 10          | 第1回第10次地域農業振興計画・中期経営計画について |
| 3     | 無料職業紹介所運営要領の制定について | 17    | 令和3年度決算の見通しについて             | 9     | 組合員の異動について               | 8           | 資金の貸付について                  |
| 4     | 農作物生育状況定期調査結果について  | 18    | 第1号 理事に対する資金の貸付について         | 7     | 資金の貸付について                | 6           | CCS定期確認について                |
| 5     | 令和3年産豆類の取扱いについて    | 19    | 第2号 固定資産管理規程及び経理規程の一部改正について | 5     | 理事に対する資金の貸付について          | 4           | 農産物出荷状況について                |
| 6     | CCS定期確認について        | 20    | 協議・承認                       | 3     | 農作物生育状況定期調査結果について        | 2           | 無料職業紹介所運営要領の制定について         |
| 7     | 資金の貸付について          |       |                             | 1     | 十勝酪農畜産対策協議会              |             |                            |
| 8     | 理事に対する資金の貸付について    |       |                             |       |                          |             |                            |
| 9     | 組合員の異動について         |       |                             |       |                          |             |                            |
| 10    | 余裕金の運用状況について       |       |                             |       |                          |             |                            |
| 11    | 第2四半期棚卸立会の結果について   |       |                             |       |                          |             |                            |
| 12    | 第2四半期監事監査の結果について   |       |                             |       |                          |             |                            |

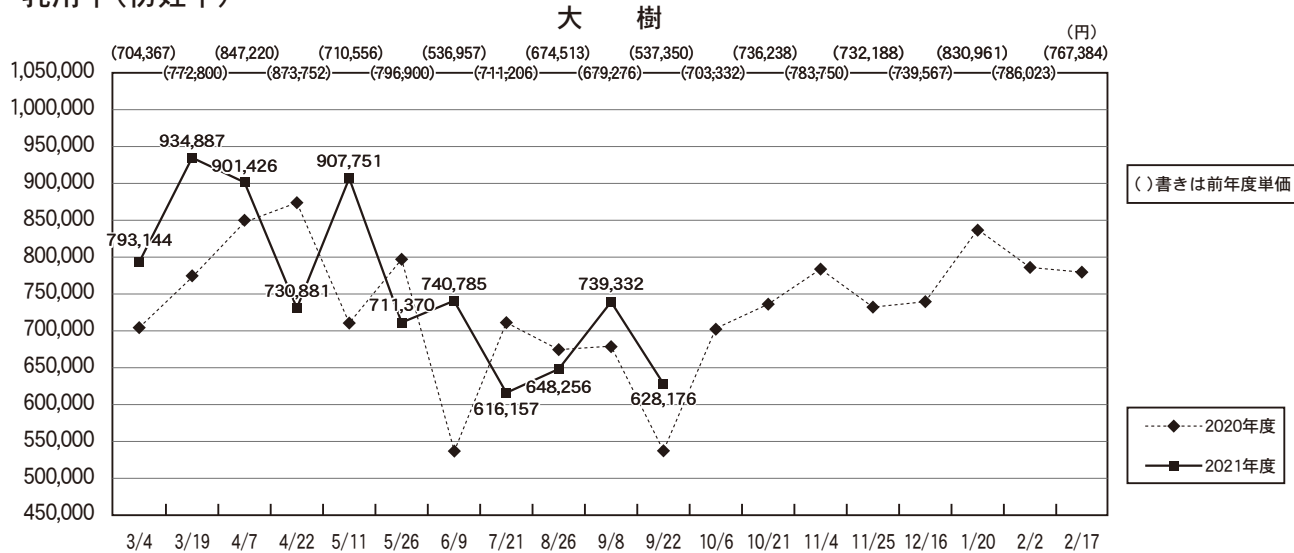
## 理事会の動き

## 令和3年度 9月 生乳生産動向

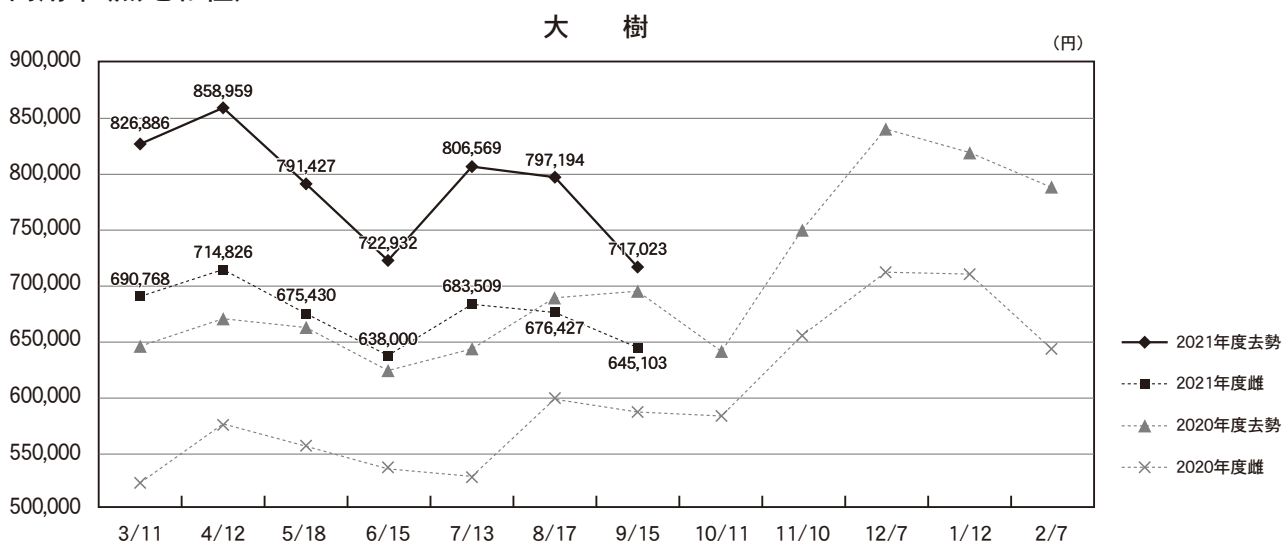


## 家畜市場の成績

### 乳用牛(初妊牛)



### 肉用牛(黒毛和種)





進めよう! 国消国産



# 進めよう!/ 国消国産

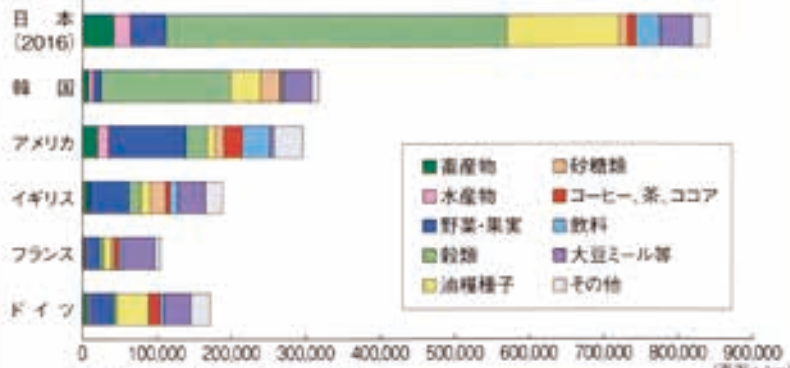
(國民が必要として消費する食料は、できるだけその國で生産)



【今回のテーマ】

食料輸入を続けると  
どんな影響が?

## 各国のフード・マイレージの比較(品目別)

食料の安定供給という面だけではなく、  
環境面も考えることが大切です。

例えば、同じ100円のレモンでも、味や品質以外に米国産と国産では何が違うでしょうか。米国産は1万キロ以上を大型船舶で、国産は数百キロをトラックで運ぶ、これにかかる輸送エネルギーや環境負荷が大きく異なります。

「国消国産」の実践は環境負荷を抑えることにもつながります。JAファーマーズマーケット(直売所)などを利用して、地域の新鮮な農畜産物を食べましょう。



耕そう、大地と地域のみらい。

## イラスト・情報コーナー

イラストは濃くていねいに書いて下さい。  
(あまり薄いと掲載出来ないことがあります。)

中島 戸枝 拳士さん (8歳)



崩和 村崎 ゆまさん (7歳)



大和 さかね れいたさん (7歳)



下大樹 ゆーさん (6歳)



下大樹 みき ひなかさん (5歳)



崩和 川原 薦枝さん (7歳)



鏡町 どこかのだれかさん (10歳)



尾田 柚原 光莉さん (10歳)



上大樹 たかはし ことはさん (8歳)