

# のうとう あいづ

•'89 11  
No.179



シリーズ 私の趣味 No. 26

4×4でスカッとオフロード

● 青木 克己……… 3

コミュニティコラム みんな・なかま

● 北根室地区農業改良普及所

6

畜農技術 舍飼期の飼料給与

● 松岡 喜代之助……… 4

さらに高まる安全性への関心

● 安全食品を考える会

● 松岡 喜代之助……… 8

酪対情報・生乳計画生産目標数量の見直し

● 松岡 喜代之助……… 10

わが家人気者

● 松岡 喜代之助……… 9

農協の財務状況

● 松岡 喜代之助……… 11

思い出の実習日記

● 松岡 喜代之助……… 13

さわやかな秋空のもと 暖かい声援に見事栄冠獲得

● 松岡 喜代之助……… 16

共計でん粉情報／ホクレン家畜市場価格

● 松岡 喜代之助……… 18

暮らしの知恵袋 冬にそなえて環境整備

● 北根室地区農業改良普及所

16

15

14

13

11

10

9

8

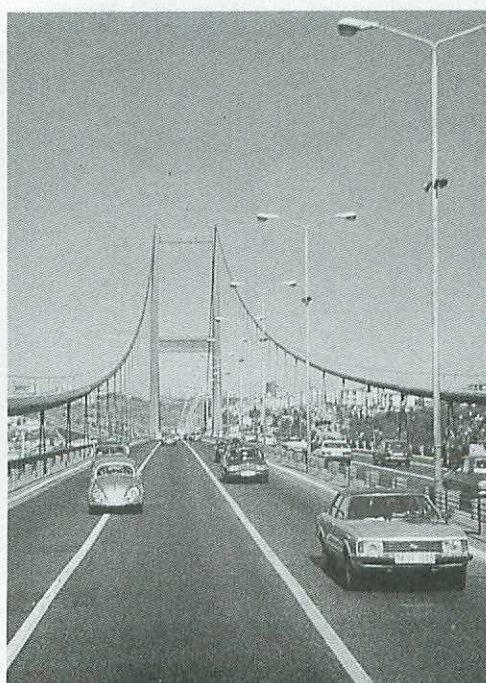
6

4

3

血液の流れがつまると、たちまち恐しい病氣になると同様に、道路も常に適な状態に保つ必要があります。米国での地震による橋や道路の倒壊は、多くの教訓を与えた。

道路は、人間のからだで言えば血管のようなもの。国土の幹線として、多くの人々や自動車を通じ、色々な物資を運び、私達の生活や産業を支えています。



高嶺 青木 克己さん(30歳)

# 私の趣味

26

青木克己  
さんの愛車  
は、今はも  
う製造中止  
となつた三  
菱J58。

ガソリンエ  
ンジンです  
からパワー  
も十分。彼  
はこの車を  
駆つて、道  
道へアタッ  
クするのが  
大好き。

以前は、四輪駆動車とか全駆と  
いうと自衛隊を思ひうかべたり、  
狩をする人や土木、林業関係に使  
われる車、というイメージしかな  
かつたものです。好きで乗るとか  
遊びに使うとか言うと、変わり者  
と見られましたが、今は、ファッ  
ショナブルな四輪駆動車が大人気  
です。レジャーが多様化し、アウ  
トドアライフには、必要不可欠な  
四駆ですが、オフロードイングと  
いって、克己さんのように道なき

## 「4×4でスカツとオフロード」

彼は、このオフロードイング(野

山を走行する事)のため、タイヤ  
は、太くてグリップ力が良いもの  
を選び、サスペンションを強化、  
ワインチを装備して万全の体制で

子供の頃、男の子であれば、三  
輪車や自転車で水溜りの泥の中に入つて、泥んこになつて遊んだ  
いうあの気持ち、あれだと思います。

道を走破するのも、スポーツとして認識され、人気があります。  
「春先なんかの林道は、道もくずれて、簡単には走れないし、坂を登る時などワインチを使って、ガンガン登る。泥んこの中で、悪戦苦闘するんだけど、それがなんとも言えずおもしろいんだから」と話します。

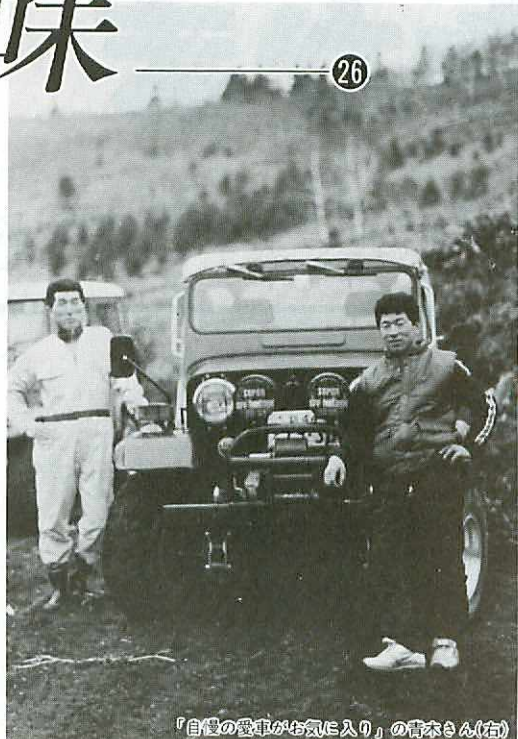
写真では解かりにくいのですが、かなりの傾斜



「走るルートは、沢山あつて、いくらでも楽しめるヨ。」といいま  
すが、全然興味のない人から見れば子供じみた遊びに感じるかも知れません。大自然の中で、たわむれ、苦労して走らせ、一息つくと、小川のせせらぎや鳥のさえずりが心を安ませてくれます。今回、一緒に走りましたが、道路のコンディションが良すぎて、「おもしろくないなあ。」と残念がる事しきりでした。(来年の春が楽しみ?)

3

樂しんでいます。今回、一緒に走ってくれたのが、萩原さん。彼も克己さんに影響を受けた、その一人。最近、都会では、カツコだけのオフロード仕様で、街中しか走らないという若者も多いと聞きましたが、この地域は立地条件に恵まれていて本当に幸せです。



「自慢の愛車がお気に入り」の青木さん(右)

# なかま

仲間・はなし



## 素晴らしい農業 西ドイツの生活水準

南依橋 中村 敏夫

り、あくまでも夫婦単位の家族経営がなされていました。ですから、それなりに経済的な負担をしておりました。ほとんどの農家で、労働者を雇用しておりましたし、また、制度上、家を継ぐ者は必ず他の農家で実習しながら、農業教育を受けるマイスター制度というものがありました。ですから、主婦が家庭内の仕事に専念するようになります。でも、乳量検定の時には出て来て、しっかりと後搾りをしていました。

結婚前の女性は、良く作業も手伝い、二、三の感心する出来事もありましたが、結婚すると、主婦として家庭内の仕事に専念するようになります。でも、乳量検定の時にはが家事に専念し、美しい家庭環境を守っていましたものと思います。

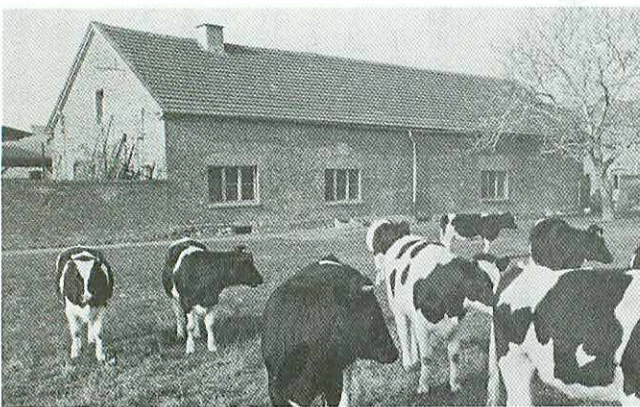
しかし、私がドイツにいる頃、都市労賃の上昇により、農村から労働者が離れるという大きな問題にぶつかり始めました。

日曜日は、朝晩の家畜の餌付け

と搾乳だけで、日中の作業は休み。クリスチヤンの私は、自転車を借りて教会の礼拝に出席し、多くの思い出を残すことが出来ました。

有畜（牛・豚）農業で輪作形態を維持し、九十畝以上エサの自給をしておりました。土を大切にした農業であり、石の多い土地でしたが、ミニマズの多いのには、とても感心させられました。

現在の根釗の経営規模であれば、当時のドイツに追いついていると



依橋に入植して二十年が過ぎ、夢に見た競争のない、素晴らしい農業を自分で体験できるようになってきました。入植以前の昭和四十年五月から翌年の十一月まで、酪農先進国といわれていた、西ドイツへ実習に行つた時のいくつかの印象を思い出し、筆をとりました。

先進酪農というからには、驚くような農業をやつているという先入観を持ち、渡欧したのですが、思いとは全く異なり、私達と同じように土を相手として、農業生産に勞している姿を目にし、とても安心しました。

家族経営としては、私の目には完成に近い所にあると思われました。特に、キリスト教が土台となつて、家族生活が成り立ち、子供が結婚すると、経営は若夫婦に移

# みんな。

仲間・はなし



思います。これからは、経営から生活の面で追いつく必要があるのではないかでしょうか。特に、主婦の労働問題や、日曜休日の取り方など、若い人達で努力し、楽しい農業生活を築き上げる必要を感じます。



## ガンバレ キララ

ペンネーム のり牛太郎

今年十月四日より、道産米期待の新星「きらら397」が発売されました。

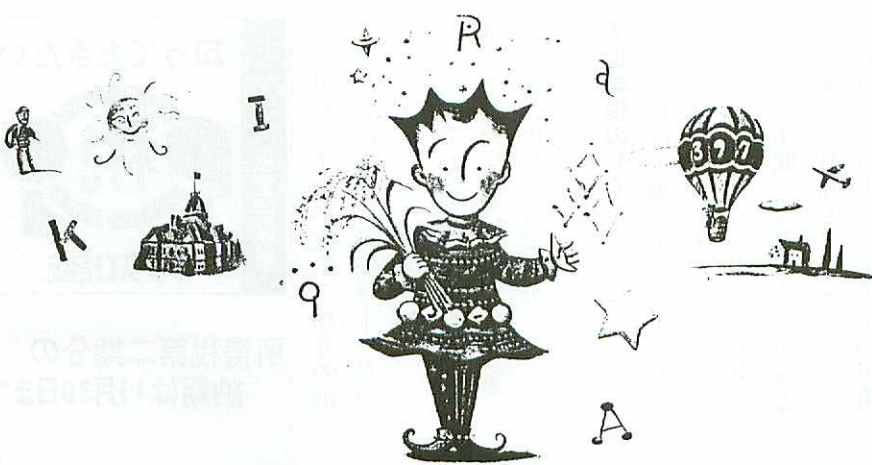
今度こそ、道産米のイメージを一新する様な米だといいですね。筆者はグルメでもないし、まだ食べてもいいないので分りませんが。

ところで、道産米にとつて一番辛いのは、消費者のブランド信仰ではないでしょうか。高い米を「ありがたい、ありがたい」と言つて、おいしいと信じて食べている様に思つります。

全国的に作付されている「コシヒカリ」についても、本当に適した土地は本場新潟県でも、ごく一部なのだとあります。

最近「食味計?」といつて、米の味を点数で表わす機器があります。ほんの数分で結果が出る上、人間の味覚にかなり近い様です。

同じ銘柄でも、あるいは同一県産でも、点数に大きな差があるといいます。この事はブランド信仰を崩壊させるためのインパクトと成り得ると考えられ、道産米の健闘を期待したいと思います。



農 廣

# 個体能力発揮にチャレンジ!

—北根室地区農業改良普及所—

粗飼料が十分に給与され、作業的にも、飼養管理に集中できるこれまでの季節は、最も安定した乳生産が期待されます。

配合飼料および、ビートバルブ等の補助飼料の給与も、粗飼料の品質と給与量を把握した上で、効率良く行ない、牛個々の能力を十分に發揮させましょう。

## 粗飼料給与量の推定

牛一頭当たりの、グラスサイレージや乾草の給与量は、全頭への給与量から、推定することができます。

## 粗飼料の質・量に応じた配合飼料の給与

粗飼料の成分（特にT D N・C P）、および、その採食料によつて、適合する配合飼料の成分・給与量も変わります。特に、近年、

表1. サイレージ給与量の推定

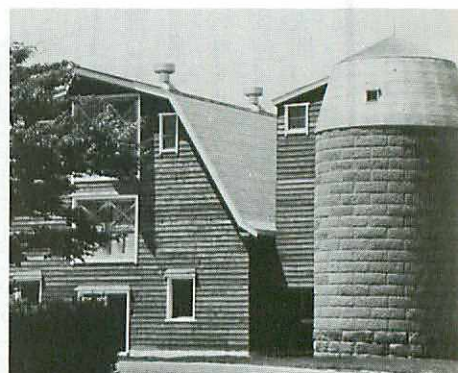
ロールパック	1日当たりの給与個数×1個当たり重量(500~800kg)÷給与頭数 例) 1日当たり2個×1個当たり600kg ÷40頭=30kg／頭・日
スチールパンカーサイロ	1日当たりの容積(m³)×1m³当たり重量(600~700kg)÷給与頭数 例1)スチールサイロ サイロ半径3m×半径3m×3.14×1日当たり0.1m(10日で1m) ×1m³当たり650kg ÷50頭=3.6kg／頭・日 例2)パンカーサイロ サイロ幅5.4m×高さ3.0m×1日当たり0.15m(7日で約1m) ×1m³当たり600kg ÷35頭=4.2kg／頭・日

草地更新によって植生が改善され、早期刈り取りによって適期内収穫がなされた粗飼料は、成分・嗜好性とともに、かなり良好になつてゐるため、配合飼料の給与には十分な注意を要します。

## 配合飼料の給与方法

高泌乳牛は、相応に栄養要求量も高いため、配合飼料の給与量も一日に10kgを越えるようになります。こうなると、一日に二回の給与では難しく、三回以上に分け与えることが必要です。この場合、各給与

時に粗飼料も欠かさず採食させ、各回の給与間隔を十分にとつて、必ず反すうさせるようにならしめよう。



## 予定納税のしくみ

所得税は、通常七月と十一月に

予定納税をし、翌年二月十六日から三月十五日までの間に確定申告をして一年間の税金を清算するという制度を採用しています。

七月に納税する分を予定納税第一期分、十一月に納税する分を第二期分といい、「前年分の申告納税額」を基に予定納税基準額を計算して、その三分の一ずつをそれぞれの納期までに納めることになつています。



所得税第二期分の  
納期は11月30日まで

表2. 粗飼料成分・給与量、個体乳量・体重別 配合飼料(ビートバルブ)給与例

※表内【配合飼料/ビートバルブ】の給与量kg/日

A. グラスサイレージの分析値はTDN:62% CP:15%				B. グラスサイレージの分析値はTDN:59% CP:12%			
1. サイレージ 40kg 乾草 2kg				1. サイレージ 40kg 乾草 2kg			
配合飼料はTDN:75% CP:18%の物を使用				配合飼料はTDN:70% CP:20%の物を使用			
乳量 体重	15	25	35	乳量 体重	15	25	35
500	0.0/1.0	3.5/2.0	9.0/1.0	500	2.0/0.0	6.5/0.0	11.0/0.0
600	0.0/1.5	2.5/3.5	8.0/3.0	600	2.0/0.0	6.0/1.0	10.0/2.0
700	0.0/2.0	2.0/4.0	7.0/4.0	700	2.0/1.0	5.5/2.0	10.0/2.0
2. サイレージ 30kg 乾草 4kg				2. サイレージ 30kg 乾草 4kg			
配合飼料はTDN:72% CP:18%の物を使用				配合飼料はTDN:70% CP:20%の物を使用			
乳量 体重	15	25	35	乳量 体重	15	25	35
500	0.0/2.0	4.0/3.0	9.0/3.0	500	2.0/0.5	6.0/1.0	9.5/3.0
600	0.0/2.5	4.0/3.0	9.0/3.0	600	1.5/2.0	6.0/3.0	10.0/2.5
700	0.0/3.0	4.5/4.0	9.5/3.0	700	1.0/3.0	5.0/4.0	9.5/4.0
3. サイレージ 25kg 乾草 6kg				3. サイレージ 25kg 乾草 6kg			
配合飼料はTDN:70% CP:20%の物を使用				配合飼料はTDN:70% CP:20%の物を使用			
乳量 体重	15	25	35	乳量 体重	15	25	35
500	1.5/0.0	5.0/2.0	9.0/3.0	500	2.0/0.5	6.5/1.0	11.0/1.5
600	0.0/3.0	4.0/3.0	9.0/3.0	600	2.5/0.0	5.5/3.0	10.0/3.0
700	0.0/3.5	4.0/4.0	8.5/4.0	700	3.5/0.0	5.0/4.0	9.5/4.0

注：グラスサイレージの成分は乾物中、配合飼料は原物中を示す

### 予定納税額の減額を受けるための申請

一定の理由により本年十月三十日現在の状況で、本年分の年間所得や所得控除などを見積もって計算した税額が、税務署から通知されている予定納税基準額より少なくなると見込まれる場合は、第二期分の予定納税額を減額するよう申請することができます。

この申請をする場合は、十五日までに「予定納税額の減額承認申請書」を税務署に提出することになります。

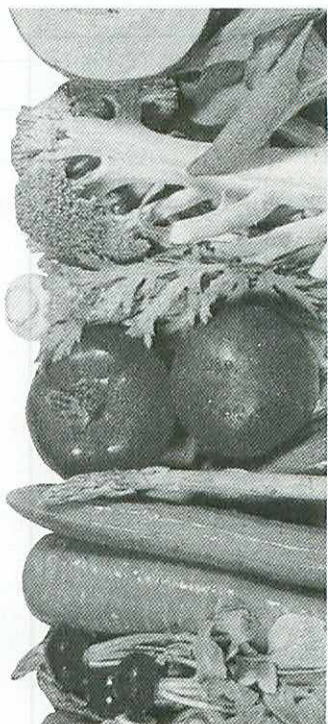
### 振替納税制度のご利用を

所得税の納税の方法に振替納税の制度があります。これは銀行などの預貯金口座から振替によって納税を済ませるものであり、この制度を利用すれば納税のための手数が少なく、また、納期限を忘れて滞納してしまうこともなくなり、大変便利です。振替納税のご利用をお勧めします。



## 消費者団体による

# 食品に独自の基準



輸入食品の安全性に行動する消費者が、独自の検査体制。  
農業新聞（十月二十五日）

● 東京都  
安全食品について住民の直接請求。

東京都の消費者団体、労働組合、連絡会の大鳴事務局長は「輸入食品で最大の問題は、日本に残留農薬の基準がないのも当然である」と、大規模に食品が輸入されてることに問題があると指摘し

## 安全性への関心

安全食品を考える会 松岡 喜代之助

● 福岡市（エフコーポ生性）

独自の食品取り扱い基準設定

放射能の含有量の上限は、お国

の基準と四分の一と厳しい。

全食品を対象に基準を定め、検

査結果を機関紙を通じて公表し、

基準を上廻る食品の取扱いはやめ

ている。

● 横浜市（コーパ神奈川）

今迄は、食品の検査は外部に依

頼していた。

「放射能、細菌、水産物重金属、輸入食品の添加物、ホルモンの残留」

組合員から、輸入食品の安全性についての不安の声が、国の基準では安心出来ないとの言い分もあり、自分で基準をつくり、喧嘩までも行なうことになった。

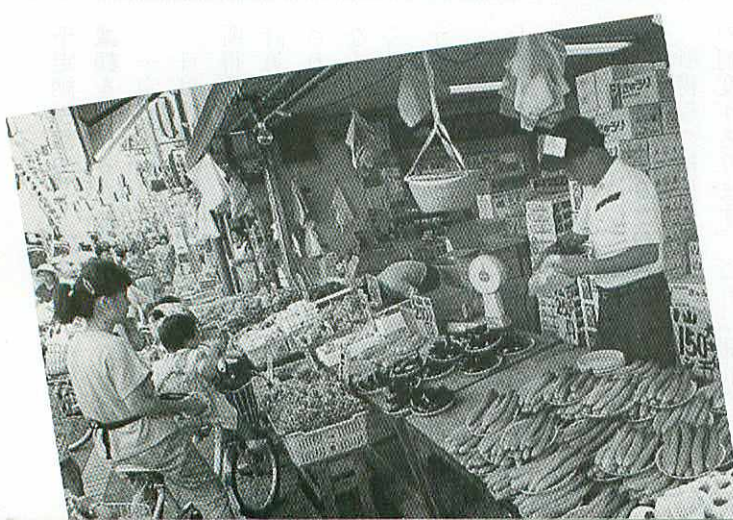
輸入食品への不安から、国内産物への関心が高まる。

四～五年前は、安ければ輸入食品でも良いではないかと、消費者は疑わしい食品添加物等販売しないよう助言出来る。成立すれば初の住民直接請求による条例となり、

た。

消費者も「食べることは、いのちなり」と言うことが、やつと分つてきたようだ。消費者団体の動向を見ると、大都市ほど食品の安全性について関心が高まってきている。

東京都の食品についての住民請求運動が札幌、釧路、小樽市に波及してくるのは時間の問題でしょう。輸入食品のこれ以上のカイダ



いに、今迄は農民団体だけの運動であったが、これからは、消費者も含めた運動に発展することになる。中標津の場合は、比較的呑気なようだ、殆どの食べ物は、よそ様から買い込んで食べている。このよつなことを長年続けていたら、病人が多くなるのではないか。

まだ安全な食べ物に対する関心まだ安全な食べ物に対する関心ま

でいっていない。  
私達農家が輸入に反対するばかりでなく、身近な消費者と安全な食べ物について語り、理解を深め、また安全な産物づくりに伴う取り引きを、

## さらに高まる

なうことこそ、実行ある反対運動だと思います。  
北海道消費者大会が、十月五、六日に開催された時にも、安全な食べ物についての発言が多く、これ以上の輸入カイダイには反対し、よう、国に要望することになります。

各地区で食べ物の安全性について

今年度当初の推進方針、および上期（四月～九月）の生産実績、ならびに最近の生乳需給情勢等を勘案し、平成元年度の各地区、および全道の目標数量を次のとおり修正する。

### ◎ 地区別目標

数量

①元年度上期  
実績が、前年

比一〇六・六

%を上回った地区の目標数量

は、上期実績に前年度下期実績数量の一〇六・六%相当量を加算した数量とする。

②元年度上期実績が、前年比一〇六・六%を下回った地区

## 酪対情報

### 平成元年度生乳計画生産目標数量の見直し

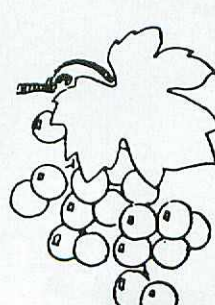
生産者で、前年比一〇六・六%を下回っている場合は、下期で前年比一〇六・六%を生産目標数量として努力して下さい。

乳質（特に無脂固形分率）および衛生的乳質（特に体細胞数）の向上が停滞している地区が見受けられるので、飼養管理技術の再点検、老令牛の計画的更新などを徹底し、道産牛乳の乳質などを向上すること。

④ここ数年、コスト低減努力とあいまって、酪農家の経済環境は比較的好条件に恵まれているといえるが、負債比率の高い酪農家にあっては、この時期に積極的な借入金償還に努め、経営の体质強化を促進すること。

◎道酪対の計画生産推進上の留意事項

①二ヵ年にわたりやや大きな伸び



ての運動を広め、安全な産物つくりから加工まで発展させることこそ、輸入カイダイの反対運動が実る時ではないでしょうか。

③近年の生乳生産環境の好天および多頭飼育の進展に伴い、ミルキングパーラー等、新たな飼養方法の導入や、畜舎の建替え需要が増加しているが、施設等固定資本の投資に当つては、中期

経営計画を樹立し、固定負債が発生しないよう充分な検討のもと行なうこと。

④ここ数年、コスト低減努力とあいまって、酪農家の経済環境は比較的好条件に恵まれているといえるが、負債比率の高い酪農

家にあっては、この時期に積極的な借入金償還に努め、経営の体质強化を促進すること。

元気に  
すくすく  
育つ  
まーす

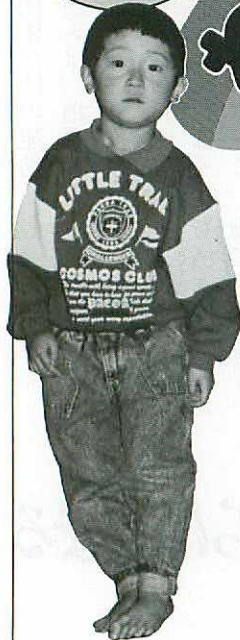
# わが家の気き!

豊岡  
佐藤範憲・裕子さんご夫妻

長男 翔平くん(4歳)

長女 千晶ちゃん(2歳)

次男 恵悟くん(5か月)



だり、歌つたり、踊つたり元気一杯。

でも、鏡とくしを両手に持ち、髪をとかしながら「かわいくなつ



うれしいネ、お母さんと一緒に

翔平くん、毎日元気に保育所に通っている  
翔平くん、来年はお兄ちゃんと一

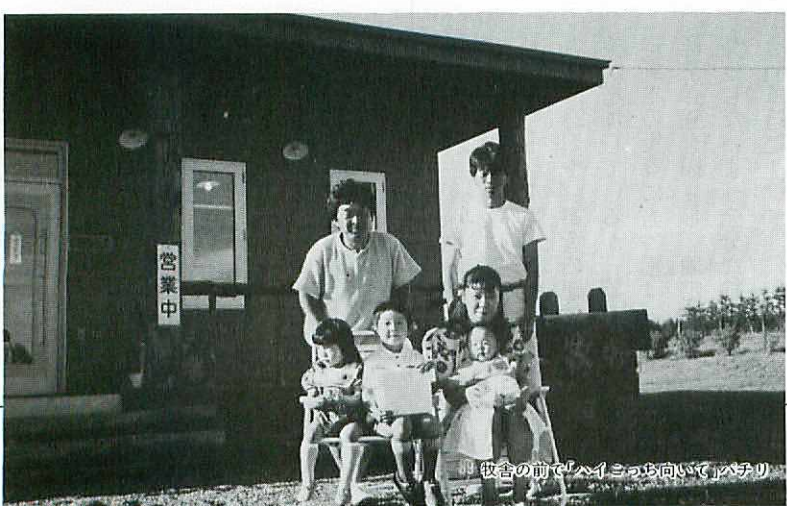
今、翔平くんと千晶ちゃんの一番のお気に入りは、お母さんが作ってくれたアンパンマンと、その仲間のお人形さん。「器用じやないけれど、少しは母親らしくと思つて作つてみたの、それがすごく喜んでくれて」と、お母さんの裕

「いらっしゃい、どうぞ」と、お行儀よく私を迎えてくれた、豊岡地区の佐藤千晶ちゃんは、只今二歳。

この日は、少し風邪ぎみにもかかわらず、ジャングルジムで遊ん

た?」と、聞くところはさすが女の子。また、お兄ちゃんの翔平くんの影響か、もう一人で何でもできますし、弟の恵悟くんの面倒もちゃんとみて、お姉ちゃんの役割も果たします。

一緒に、保育所へ行くのを楽しんでいる千晶ちゃん、まだ赤ちゃんの恵悟くん。三人の子供達に思うことは、「健康ですくすくと育つてほしいですね」と、ご両親。早く大きくなつてね。



「お舍の前で『ハイニッタ向いて』ハナリ

# 農協の財務状況

九月末財務の状況を、前年対比で別表によりお知らせします。

主な取引の概況については、備考欄にグラフで記載しましたとおり、貸付金は、一億三千百万円減少しました。短期資金は、前年より農地取得資金等の繰りが少なくなり、八千四百万円減少、長期貸付金は、約定償、一部繰上げ償還により一億七百万円減少しました。

クミカンの貸し残は、馬鈴薯の出廻り減等により、六千百万円増加しております。

貯金については、自由金利型貯金の限度額の引き下げ、公定歩合の引き上げ等厳しい情勢が続いておりますが、皆様方のご協力の中で、現状では五億五千三百万円の増となつております。今後ともご協力をお願ひします。

販売事業については、生乳生産の延びにより、前年同期より三億三百万円の増となつております。

購買事業は、燃料、飼料、一般

期より一億七千万円増となり、順調に推移しております。

資材の取扱いが伸び前年同

期より一億七

千万円増とな

り、順調に推

移しております。

生活店舗に

ついては、春

の店舗改装で

長期間休業し、

皆様方にご迷

惑をお掛けし

ましたが、九

月末では、前

年と同額の売

上高までに達

しております。

今後更に目標

達成に向けて

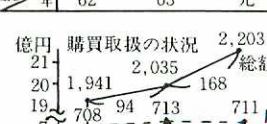
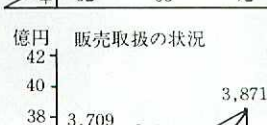
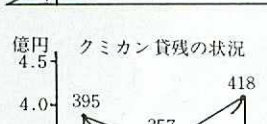
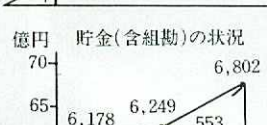
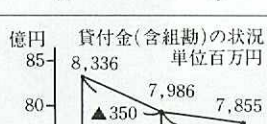
努力して参り

ますのでご協

力、ご支援を

お願ひします。

勘定科目	63年9月末		1年9月末		当年度-前年度	進度率 当年度前半	備考	
	金額	構成比	金額	構成比				
金融資産	現金	13,794,112	0.1	19,058,416	0.2	5,264,304	138.2	億円 貸付金(含組勘)の状況 単位百万円
	預金	4,293,043,721	42.4	4,854,959,736	44.6	561,916,015	113.1	
	有価証券	801,908	0.0	0	0.0	-801,908	0.0	
	短期貸付金	200,688,027	2.0	116,457,582	1.1	-84,230,445	58.0	
	長期貸付金	2,599,771,801	25.5	2,547,922,284	23.6	-51,849,517	98.0	
	受託支払資金	4,827,995,429	42.7	4,772,280,910	41.9	-55,714,519	98.8	
	組合員勘定借方残	357,296,259	3.5	418,748,163	3.9	61,451,904	117.2	
経済事業資産	偶発債務見返	177,085,100	1.7	170,932,400	1.6	-6,152,700	96.5	億円 矮金(含組勘)の状況 単位百万円
	金融雑資産	0	0.0	2,000	0.0	2,000	0.0	
	計	12,470,476,357	75.2	12,900,361,491	75.0	429,885,134	103.4	
	経済事業債権	762,858,069	7.5	662,110,442	6.1	-100,747,627	86.8	
	その他事業債権	24,822,644	0.2	39,396,354	0.4	14,573,710	158.7	
	棚卸資産	668,132,713	6.6	753,127,892	7.0	84,995,179	112.7	
	特別会計勘定	24,526,004	0.2	17,423,540	0.2	-7,102,464	71.0	
その他資産	計	1,480,339,430	14.5	1,472,058,228	13.7	-8,281,202	99.4	金額 年 元
	雑資産	124,444,337	1.2	224,705,872	2.1	100,261,535	180.6	
	経過資産	73,085	0.0	67,417	0.0	-5,668	92.2	
	本支所勘定	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	固定資産	643,680,026	6.3	674,761,404	6.2	31,081,378	104.8	
	繰延資産	22,991,437	0.2	21,060,732	0.2	-1,930,705	91.6	
	外部出資	261,778,500	2.6	297,618,500	2.8	35,840,000	113.7	
固定資産	計	1,052,967,385	10.3	1,218,213,925	11.3	165,246,540	115.7	金額 年 元
	合計	15,003,783,172	100.0	15,590,633,644	100.0	586,850,472	103.9	
	貯金	5,936,132,929	58.6	6,456,850,573	59.7	520,717,644	108.8	
	組合員勘定貸方残	313,686,512	3.1	345,612,745	3.2	31,926,233	110.2	
	短期借入金	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	長期借入金	1,223,618,659	12.1	1,171,652,530	10.9	-51,966,129	95.8	
	受託支払資金	4,827,995,429	4.2	4,772,280,910	4.1	-55,714,519	98.8	
負債	偶発債務見返	177,085,100	1.8	170,932,400	1.6	-6,152,700	96.5	金額 年 元
	共済資金	83,047,113	0.8	73,166,784	0.7	-9,880,329	88.1	
	金融雑負債	16,913,598	0.2	15,085,105	0.1	-1,828,493	89.2	
	計	12,578,479,340	76.6	13,005,581,047	76.2	427,101,707	103.4	
	事業債務	730,462,259	7.2	796,631,557	7.4	66,169,298	109.1	
	その他事業債務	3,562,000	0.0	4,752,000	0.0	1,190,000	133.4	
	経済事業借入金	120,697,124	1.2	104,244,699	1.0	-16,452,425	86.4	
資本負債	特別会計貸勘定	10,840	0.0	-3,054	0.0	-13,894	-28.2	金額 年 元
	計	854,732,223	8.4	905,625,202	8.4	50,892,979	106.0	
	雑負債	7,493,223	0.1	93,689,760	0.9	86,196,537	1,250.3	
	経過負債	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	諸引当金	506,629,006	5.0	544,132,684	5.0	37,503,678	107.4	
	自己資本	999,104,803	9.9	1,021,058,907	9.5	21,954,104	102.2	
	計	1,513,227,032	15.0	1,658,881,351	15.4	145,654,319	109.6	
本	合計	14,946,438,595	100.0	15,570,087,600	100.0	623,649,005	104.2	金額 年 元
	合計	14,946,438,595	100.0	15,570,087,600	100.0	623,649,005	104.2	



# 傷害共済



危険  
いっかくの現代  
だから。



農協の共済

# 初雪に身震い 早い足で冬を体験



## 酪農実習生の交流バス旅行

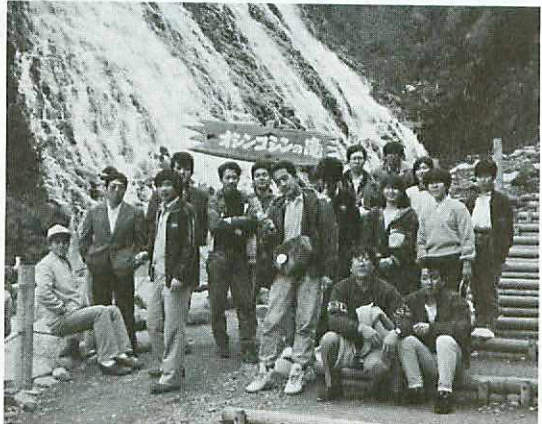
加となり、裏摩周、清里焼酎工場、知床自然センター等、北海道の秋の大自然にふれて来ました。

当日、知床横断道路が通行止めとなり、知床峠までとなりました。が、峠に積もった雪で、雪合戦等、一足早い冬にもふれて来ました。バスの中では、自己紹介、実習の苦労話し等、お互いの交流を深めておりました。

これから厳しい冬に向かいますが、風邪などひかぬよう頑張って下さい。

十月十九日、酪農実習生交流バス旅行が開催されました。

今年は、中国研修生四名を含む十七名の参



二年前、侯落の真部牧場でお世話をなつた事が、今も昨日の出来事のよう、いつも心の中に残っています。北海道に出発するのは、半年も前から予定し、周囲の人達の意見など聞き入れず、自分の意志を押し通して……。その辺の性格は、あの頃も今も変わっていませんが。

中標津駅で下車し、初めて足を下ろした時、「本当に私はここまで来たのだ」という満足感と「自分で決めた半年間は帰らない」いえ「帰れない」という気持ちで

…。気が付くと夜、みんなが寝静まっている頃、一人で牛舎で洗濯をしながら牛さん達に、ああでもない、こうでもないと一人で勝手に話しかけたりしていました。初夏になり、牧草の忙しくなってきた頃からは私自身、勝手に使命感に燃え働いていました。

## 思い出の実習日記

東京 瀬川 綾子

いっぱいでした。

“遊びに来た”のではなく、“働きに来た”ので楽しい事ばかり期待してた訳でもなく、むしろつらい事の方が沢山あると覚悟していました。ところが、真部牧場の方々は、私を家族の一員同様によくしてくれました。感謝しています。初めのうちは、家の中の事や仕事の事で勝手がわからず、いろいろと迷惑をかけてしまったと思います。

でも、日が経つにつれ、それも少しづつ解つて来て、初めの頃は夜中に淋しくて枕を濡らしていたのがうそのようです。

この広い環境はどうしても、私の生まれ育った、車の多い住宅の建ち並ぶ、同じ日本とはどうしてているようでした。

あの大自然の中で生活していた半年間は、私にとって何事にも代えがたい一番の青春の思い出なのです。そして、それは、現在の私自身への自信にもつながっているのです。

話題  
ふつとう

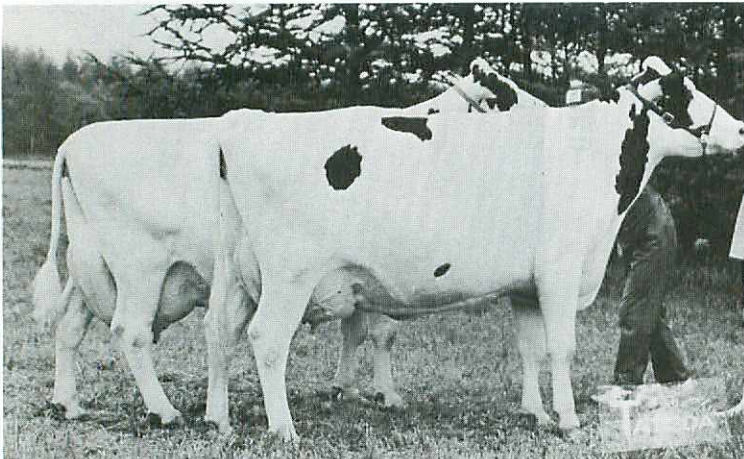
## MBB親子一代の ヒクセレンント獲得

九月二十六日から二十九日の日程で、牛群審査が行なわれました。

(審査員 桜井紹和氏)

頭、個体審査では、六戸二十五頭

グッド)も四十頭、平均点数八十一・七九点と高得点を獲得しました。



初めての審査で親子共EXにピックリの斎藤さん

さわやかな秋空のもと  
暖かい声援に見事

# 栄冠を獲得!

栄宝号みごと金賞に輝く

十月五日、天候不順の今年としては珍しく、さわやかな初秋のもと大乗毛を会場に、第八回北海道優良種馬展示共励会が、盛大に開催されました。

全道各地より選びぬかれた  
代表種雌馬を、馬の審査員と  
しては、その名を全国に馳せ  
ている、那須先生のユーモア

の好みの馬をいつまでもみつめたり、心の中で我が愛馬と比較したり、馬好きの仲間にとつては、楽しい一日でした。このような熱意があれば、今後第二、第三の栄宝号が近いうちに、再び出現されるものと期待されます。



朱家号親子

に富んだ解説付き個体審査と、比較審査の結果、見事中標津より出場した栄宝号（横田好一氏所有）が、金賞（上位五頭に与えられた）を射止めました。

共計でん粉情報

九月末の馬鈴しょ、でん粉の市況は、产地倉渡しで二、九〇〇円(三、一〇〇円(前年同期三、〇〇〇円)、二〇〇円)、東京倉渡しでは、三、一〇〇円(三〇〇円(前年同期三、一〇〇円)、三〇〇円(前年同期一、五〇〇円)の価格で推移しています。

でん粉一袋当たりの仮配分は累計で二、二九七円(前年同期二、一四七円)、前年対比一〇七・〇%、コーンスターちは、一、八五〇円前年同期一、五〇〇円です。

北海道 なかしべつ特産

ばれいしょ  
でんぶん

- 2kg ● 5kg
- 10kg ● 25kg

ご利用下さい。

A コープ中標津店

11月8日、ホクレン家畜市場オープン



平成元年 ホクレン家畜市場価格

(10月分)

種別	区分	上場数	成立数	売買金額	平均	最高	最低
牛	育成(12ヶ月以下)	1	1	131	131	131	131
	育成(12ヶ月以上)	0	0	0	0	0	0
	初 妊 牛	31	30	13,445	448	590	360
	経 産 牛	2	2	645	323	355	290
	経 産 搾 乳 牛	0	0	0	0	0	0
	小 計	34	33	14,221	431	0	0
肉	初 生 ト ク	21	21	1,610	77	127	10
	牡 ト ク	2	2	274	137	151	123
	去勢(12ヶ月以下)	0	0	0	0	0	0
	去勢肥育(12ヶ月以上)	11	11	6,475	589	650	510
	育 成 牛	9	9	1,918	213	369	148
	未 経 産 肥 育 牛	3	3	1,600	533	555	495
牛	成 牛	30	30	8,052	268	443	130
	小 計	76	76	19,929	262	0	0
	馬・綿羊・ヤギ	0	0	0	0	0	0
合 計		110	109	34,150	313	650	10

毎回  
多數の  
家畜  
が  
出場  
して  
いま  
す。

◎ 定期  
セリ開始  
場 所

午前  
十時  
毎週水曜日  
中標津町南中



環境スッキリで  
春から快適ライフ

冬にそなえて  
環境整備を!

（）サービスヤード  
泥付き野菜、山菜類の洗いや下処理、煮炊きができる場所です。

（）マンホールのくみ取り  
台所、風呂場の排水が一杯にな

（）花壇の後仕末  
春先から、色どりを添え楽しませてくてた花壇も終りです。あまり遅くならないうちに、枯れた花

ちるで聞かれ、もう冬はすぐそこまで来てします。長い冬にそなえて、快適に生活や作業ができるように、住宅や畜舎周囲、外まわりの環境整備を行ないましょう。

◎花壇の後仕末  
春先から、色どりを添え楽しませてくてた花壇も終りです。あまり遅くならないうちに、枯れた花

燃える物と燃えない物に分けて今之内に處理しておきましょう。特に農薬の空き瓶・空き袋などにはまだ多量の農薬が付着しております。危険なものもあります。

早目に適切な處理をして下さい。使い残しの農薬類はきちんと密閉し、鍵のかかる農薬保管庫に収納しましょう。

つたり、壊れたりしていませんか。マンホールを長期間使用していると汚物が沈澱し浸透が悪くなります。年に一度はくみ取りし、よく燃える物と燃えない物に分けて、二種浸透するようにしておきましょう。

◎作業を効率的に行なうための施設  
家事作業や農作業を効率良く、健康的にすすめるためには、次の

（）焼却炉  
家庭から出るゴミ専用と牛舎から出る大型ゴミ用に分けて、二種の焼却炉が望ましい。

（）外トイレ  
ブロックを組みたてるだけのものやドラム缶・飼料タンク利用などで設置すると良い。

（）更衣室及び休憩室  
作業着、作業靴のままで使用できるものが良くなり、牛舎との附設か近くが望ましい。

（）作業着、靴についた汚物、臭いを住宅の中を持ち帰らないように牛舎附設か近くにあると良い。

また作業休憩をとつて疲労回復できる場があれば、作業能率も上がり健康管理にもつながります。

（）洗濯機を設置すると汚れた作業着はその場で洗えます。

株を抜きとり、よく乾かして焼却しましよう。

### ◎ゴミの整理

夏の間に溜ったゴミ類が、住宅や畜舎の裏などに集積されていませんか。

（）焼却炉  
屋根があり、水洗いのできるコンクリートたたきが望ましく、住宅との連絡がよく、ムロなど野菜貯蔵場所の近くが便利です。



屋根があり、水洗いのできるコンクリートたたきが望ましく、住宅との連絡がよく、ムロなど野菜貯蔵場所の近くが便利です。

# 細菌数の区分が変わりました

高品質の牛乳・乳製品が求められている状況を踏まえ、生産者自らがこれに対し消費の拡大を促すことによつて、酪農経営の安定と強化を図ることを目的として、平成元年度、根室管内乳質向上自主規制要領を定めました。

期間 平成元年十月～平成二年三月（平成元年四月～九月までは、現状措置で継続する。）

方針 生産者毎の生乳（個乳）において、生菌数十一万CFU/ml・体細胞数三十一万/mlを越える生乳の撲滅を図るため、検査成績に基づく乳質規制措置を講ずる。

## 北海道地方長期予報 3 力月予報



日本気象協会北海道本部

～十一月～

根雪（長期積雪）の始まりは早いでしょう。

～十二月～

平均気温は低く、降水量は平年並の見込みです。

～一月～

平均気温、降水量とも平年並の見込みです。

～二月～

冬型の気圧配置は長続きせず、寒暖の変化が大きいでしょう。

季節風が弱まり寒さの緩む時期があるででしょう。

見込みです。

平均気温は高く、降雪量は太平洋側で多いほかは、平年並の

### 気象概況

この期間は、はじめ寒い日が多く、日本海側では雪が降りやすい

でしょう。その後は、寒暖の変化が大きくなる見込みです。

根雪（長期積雪）の始まりは早いでしょう。

### 検査内容

(一) 検査の実施 農協が生産者毎に生菌数検査・体細胞検査（委託検査を含む）を実施する。

(二) 検査場所 北海道生乳検査協会 根室事業所とする。

(三) 検査方法 生菌数検査法（スパイラル法）および体細胞について

ては、フォスマチックとする。  
(四) 検査日数 毎旬一回任意の日程をもつて行なう。

### 規制措置内容

細菌数規制（定期検査による）

表一を参照。

### 徴収金の徴収

徴収金の額は、生産者毎に月単位で計算し、該当月乳代振込後、組合員勘定または普通貯金口座から控除するものとする。

### 徴収金の用途

徴収金は発生後三ヶ月間保留し、その間に継続して十万以下の良質乳生産については、奨励費に充当するものとする。

工場自主検査による規制は、各農協の自主的判断にゆだね、ブリード法によって次のように定める。

合乳は、四一〇万/ml以上出荷の場合、乳等省令により出荷停止。個乳追跡の結果四一〇万/ml以上出荷の場合、乳等省令により出荷停止。

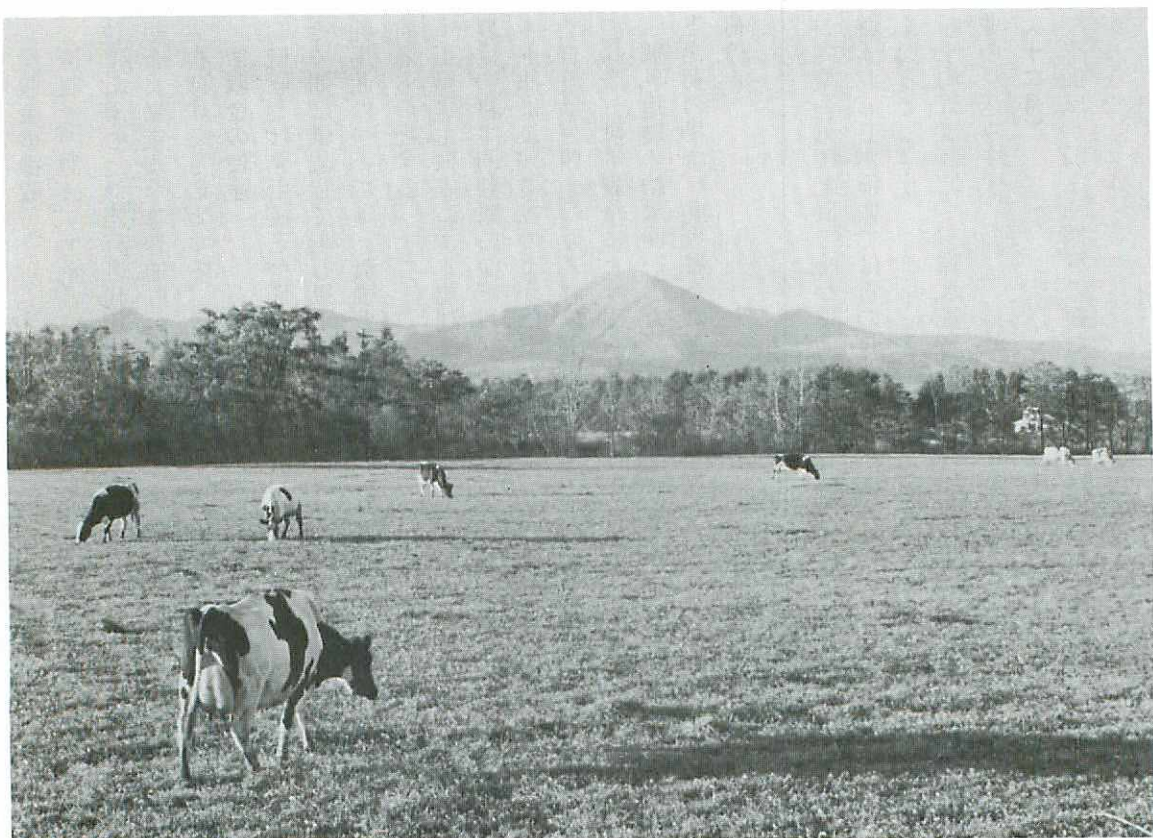
### 生菌数検査(スパイラル法)

細菌数区分	徴収金単価	対象乳量
～10万CFU/ml	一	一
11～15万CFU/ml	1円/kg	該当旬乳量
16～20万CFU/ml	2円/kg	"
21万CFU/ml以上	3円/kg	"

- (1)生菌数11万～20万までの第1回の発生については指導措置をとり、第2回以降については徴収金(ペナルティ)の対象とする。  
(2)生菌数21万以上は徴収金(ペナルティ)の規制処置とする。

# 平成元年9月分乳成分・乳代単価ベスト10

順位	脂 肪 率 %		無脂固形分 %		乳代 単価 円		体細胞数 千
1	大木敏夫	4.13	花川 稔	8.77	真部 愈	84.90	斉藤一美 48
2	中浦健雄	4.12	白田慶和	8.76	筒井良秋	84.68	飯島清市 51
3	筒井良秋	4.11	保科清	8.74	中浦健雄	84.68	筒井富男 68
4	吉田正行	4.08	真部愈	8.74	大木敏夫	84.54	花川秀一 70
5	真部愈	4.07	下川原政市	8.73	吉田正行	84.14	佐藤忠男 74
6	久保栄興	4.00	久我敏也	8.73	白田慶和	84.03	来栖寛 76
7	笠原良夫	3.99	中本トモ	8.72	久保栄興	83.57	花川 稔 82
8	西山宏	3.98	工藤賢司	8.71	久我敏也	83.54	遠藤初子 91
9	白田慶和	3.97	笠井剛	8.70	西山宏	83.48	麻郷地忠勝 94
10	上村重光	3.95	藤井美智夫	8.69	佐藤忠男	83.29	岡次郎 95
	佐藤忠男	3.95	真野光章	8.69			
平均		3.68		8.48		79.99	
							256

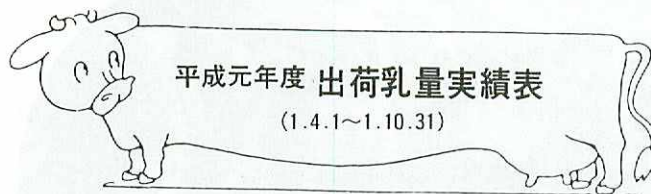


## 平成元年 地区別合乳細菌数・細胞数検査成績(平成元年10月)

平成元年10月バルク生菌数検査結果は、下記の通りです。乳質向上に努力を!!  
10月より生菌法により標示が変更になります。

(1~10月)

区分 地区	細 菌 数					細 胞 数			
	10万以下	11 ~ 15	16 ~ 20	21~以上	30万以下 (平成元年 1月~9月)	30万以下	30.1~50	50.1 ~100	100.1万 以上
当 帷	(97.3%) 73		(2.7%) 2		(99.8%) 674	(76.7%) 575	(19.9%) 149	(3.4%) 26	
俣 落	(92.9%) 117	(6.3%) 8		(0.8%) 1	(98.7%) 1,119	(64.4%) 810	(29.3%) 368	(6.3%) 79	
中 標 津	(97.7%) 126	(1.5%) 2	(0.8%) 1		(99.3%) 1,150	(69.5%) 897	(21.4%) 276	(8.9%) 115	(6.2%) 2
開 陽	(95.6%) 86	(2.2%) 2	(1.1%) 1	(1.1%) 1	(99.4%) 795	(82.7%) 736	(13.0%) 116	(3.7%) 33	(0.6%) 5
儀 橋	(97.7%) 126	(1.5%) 2		(0.8%) 1	(99.0%) 1,161	(69.7%) 903	(20.8%) 269	(8.8%) 114	(0.7%) 9
武 佐	(100%) 138				(98.3%) 1,223	(75.6%) 1,382	(18.8%) 343	(5.3%) 97	(0.3%) 7
第2俣落	(97.9%) 138	(1.4%) 2		(0.7%) 1	(99.0%) 1,257	(68.4%) 964	(26.0%) 366	(5.6%) 79	
合 計	(97.1%) 804	(1.9%) 16	(0.5%) 4	(0.5%) 4	(99.1%) 7,382	(71.9%) 6,267	(21.6%) 1,887	(6.2%) 543	(0.3%) 23



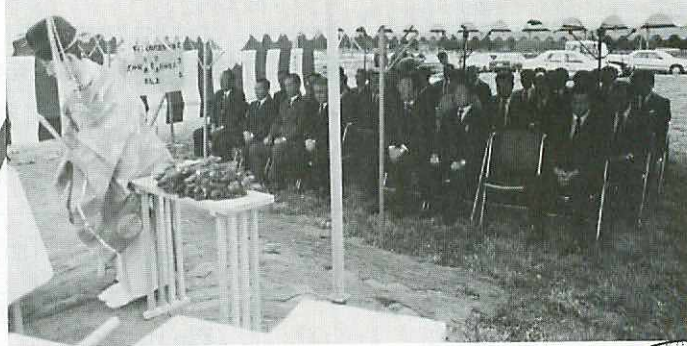
区分 月	出 荷 乳 量		前年比 (%)
	63 年	元 年	
4 月	5,027,560.0	5,310,275.0	105.6
5 月	5,651,550.0	6,014,730.0	106.4
6 月	6,100,320.0	6,561,009.0	107.6
7 月	6,304,710.0	6,724,452.4	106.7
8 月	6,244,785.0	6,643,658.0	106.4
9 月	5,892,070.0	6,247,242.0	106.0
10 月 上旬	1,928,867.0	2,025,225.0	105.0
中旬	1,893,714.0	1,973,879.0	104.2
月 下旬	2,028,984.0	2,128,794.0	104.9
月 計	5,851,565.0	6,127,898.0	104.7
累 計	41,072,560.0	43,629,264.4	106.2

前年度の乳業者用途別販売乳量の実績乳量は、二百六十七万六千五百七十七トンでした。この用途別乳量構成比は次のとおりでした。  
この構成比を使って換算して、三〇〇トンを試算しました。この用途別乳量を試算しました。

「ほつかいどう」で  
生産された牛乳はどのように  
消費されたか。(昭和63年度分)

	構 成 比 %	300t 生産 t
加工原料乳	66.5	199.5
チーズ原料乳	7.5	22.5
飲 用 乳	16.4	49.2
学 給	1.0	3.0
その他の原料乳	8.6	25.8
合 計	100.0	300.0

今月の  
アラビ



10月16日

期待かかる  
なかしへつフーズ(株)

冬を前に工事も  
急ピッチ

じやがいもを原  
料に加工製品の製  
造を手がける「な  
かしへつフーズ  
株」は、各方面  
から注目を集め  
ています。この  
度、ついに起工  
式が行なわれ、  
現在急ピッチで建  
設工事が進められ  
ています。

## お待たせしました。 Aコープ野菜の大売り出し

10月24・25日



『早くから来たの?』『30分くらい前』



Aコープ中標津店では、開店十九周年の記念売り出しを行ないました、越冬用野菜やくだものを毎年感謝を込めて、組合員の方々や消費者の皆さんに格安で提供しています。今回も、Aコープの売り出しを待ちにまつた人達が、受付に押し寄せ、てんてこ舞い。また、二十五日は、店内で、十月から新発売された道産米“キララ397”的試食PRが、農協婦人部・青年部の主催で、中央会、ホクレン両支所の協力により実施されました。メインのキララのおぎりは、大変好評。また、記念にお餅も用意。“キララの餅?”とは、素直なお客さんの質問。

婦人部・青年部も  
“キララ”をPR作戦



10月26、27日

第29回 根室地区農協  
婦人部大会開催される

「大変勉強になりました」

お話をありました。

皆が一番樂しみにしてい  
る懇親会では、例年になく  
踊りが多く、カラオケの飛  
び入りもあり、はなやいで  
いました。

翌日の本大会の全体会討議  
では、「女性も自分の生き

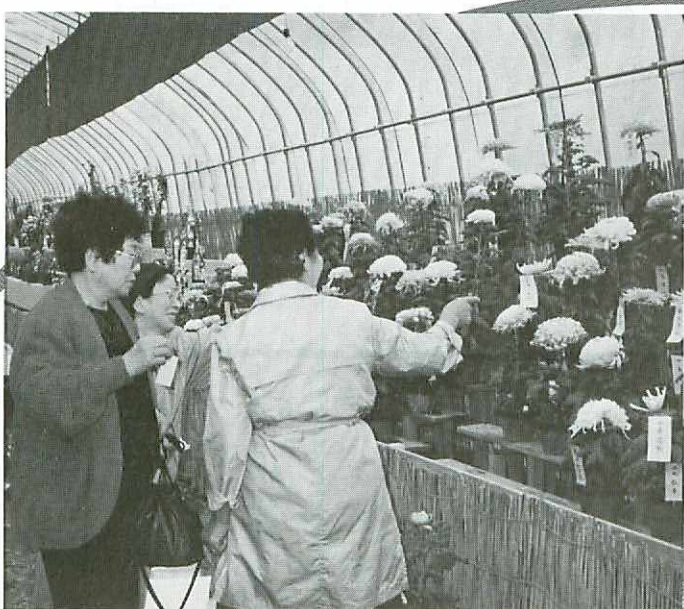
## 女性の地位、保障の確立を!!

去る十月二十六・二十七日の両  
日、養老牛温泉「藤屋」を会場に  
第二十九回根室地区農協婦人部大  
会が開催されました。

「組織」「農業・農協」「生活・健  
康」「若妻」の分科会では、討議  
の柱にそつてそれぞれ話し合い  
がされました。記念講演では、  
前月刊新根室の吉井氏より「心  
とゆとりの農村文化」と題し、

方を持つっています。経営の片腕と  
しても活躍しています。また、農  
協を理解するためにも女性も組合  
員になるべき、そして、年金など  
保障も確立できるよう声を出して  
いこう」と、積極的な意見も出て  
いました。きっと、これからます  
ます婦人部は活躍することでしょう。

アーチ



10月28日  
~11月1日

## 第八回 菊花展

期間 / 10月28日 ~ 11月1日



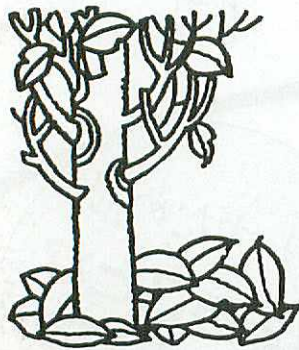
第八回菊花展

が、公民館駐車  
場において開催  
されました。  
今年も丹精こ  
めて育てた数々  
の菊が、訪れる  
人の目を楽しま  
せてくれました。

アルツハイマー病というばけ（老人性痴呆症）の一種が日本でも注目されている。脳



- 4日 土壌診断説明会
- 11日 中標津フーズの入札
- 13日 企画会議
- 17~18日 一日貯金
- 22日 管内農協職員バレーボール大会
- 24~25日 野菜売り出し
- 25日 酪対役員会
- 30日 管理購買委員会



卒中などの脳血管疾患とは関係なく、原因が全くわからないのでやっかいだ。

原因が不明だから予防のしようもない、と思われているが、ライ

フスタイルとの関係が最近になって浮かびあがつてきている。四十歳以上の成人、二十六万余人を十七年間追跡調査した結果である。

それによると、

喫煙が、この種のぼけのリスク（危険性）を高めるらしい。

七十五歳以上の男性に

いてみると影響は顕著で、吸わな

い人に対しての相対危険度は、一

日十九本のスマーカーは二・

五倍、二十本以上は三・一倍にも

なる。アメリカでの研究

でも同様な成績が発表さ

れている。そのほか、魚

介類、肉類を毎日食べる

と、リスクが下がること

が明らかになっている。

ぼけないようにするには、「禁煙し、粗食を避けて十分な栄養をとり、

ストレスに配慮する」こ

とが大切とは研究を行な

った平山雄博士。

タバコを毎日吸い続ける

と老化が五年は速く進み、

ぼけやすくなるという

ことらしい。

編集後記

紅葉の秋を深く感じ入る間もなく、あちらこちらから、冬の到来を知らせる便りが届いています。

近頃、寒さが急に強まつたためか、

風邪が流行っているようです。規則

正しい生活と健康を保つ食事が大切。

お互い気をつけましょう。

今月は、やたら忙しく感じられ、

編集にも充分な時間がなく大慌て。

風邪でのぼせているのか、頭も冴え

ずボレ。寒気がして、風邪ぎみかな

と思うと、どうしてもストーブにか

じり付きたくなりるもの。過ぎたるは

何とやら、睡魔におそわれ、一段と

ボレ。

「冴え」の語源が寒気が厳しいとい

う「サムル」という言葉だそうです

から、寒がりで、コタツへゴロニヤ

ンの私には、「冴え」という言葉は、よ

けい縁遠く感じます。

という訳で、冬には雪を見ながら

露天風呂に入り、体をシンから暖め

て、頭は、冷氣でスッキリさせる。

アイデアもポンポン湯水のごとく飛

び出すといいなあ……。

——夢のような話でごめんなさい。

——哲——