

I Love Churui

I ♥ ちゅうるい

8/9

2020 Vol. 532



青雲TMRセンター事務所前ではたくさんのひまわりが一面に広がっていました。


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

Contents

青年部管内視察研修・青年部学習会	2
小麦収穫終了	3
忠類産黒毛和牛大特価即売会開催	4
第7回～第8回理事会	5
コラム (外国人材雇用について)	6
JAグループ通信	8
普及センター技術情報	9
生乳生産状況表	10
健康情報～心臓の病気～	11



JA忠類青年部活動報告 管内視察研修実施

JA忠類青年部（部長大澤憲人）は、七月十三日（月）に芽室町の株式会社なまら十勝野で管内視察研修を実施しました。

株式会社なまら十勝野は、二〇一六年六月に設立、現在は十八戸の農家で構成されており、共同で作物の生産から出荷・販売を行っています。

「受け継がれた生命の誇りを未来に繋ぐすべての仲間と認め合い世界を笑顔にする」を企業理念とし、品質の良い農作物を提供できるようにメンバー全員がJGAP認証取得を目指しています。

また、収穫カレンダーや収穫作業の様子をSNSで積極的に発信することで安心して作物を利用してもらえるよう活動をしています。



代表取締役の小山氏



各役員真剣に傾聴していました

代表取締役の小山勉氏が講師として、会社設立の経緯と組織としての体談や今後の取り組みについて説明をいただきました。小山氏の説明に対して各役員真剣に傾聴し、質疑応答の時間には積極的に質問をしていました。また、株式会社なまら十勝野が実際に卸している飲食店「すず喜」にて昼食をとり、「安心・安全・美味しい」農作物に役員一同舌鼓をうちました。



青年部学習会の開催

JA忠類青年部（部長大澤憲人）は、八月二十日（木）に第三回学習会をエムエスケー農業機械株式会社十勝支社南部営業所内にて開催致しました。

南部営業所所長の清水氏が講師として、「効率的なコンビネーション作業体系の概要」と題し、実際の導入例と作業の体系について資料を交えて説明を頂きました。

また、トラクターの試乗もを行い、各役員、興味津々な様子でトラクターに乗り、販売員の指導のもと操縦していました。



数独



□ 二重枠に入った数字の合計はいくつ？ 出題●ニコリ

10-10

- 空いているマスに、1から9までの数字のどれかを入れます。
- タテ列（9列）、ヨコ列（9列）、太線で囲まれた3×3のブロック（それぞれ9マスあるブロックが9つ）のいずれにも1から9までの数字が1つつ入ります。

R								
4	3	8	2	7	9	1	6	5
1	6	9	4	5	3	2	8	7
5	2	7	1	6	8	9	3	4
⑨	7	6	3	4	5	8	2	1
8	5	1	6	9	2	4	7	3
2	4	3	7	8	1	⑤	9	6
7	1	5	9	2	6	3	4	8
3	9	4	8	1	7	6	5	2
6	8	2	5	3	4	7	1	9

答え 14

			2			1		
	6							7
5			1		8			
	7		3				2	
		1				4		
	4				1		9	
			9	6				8
3							5	
		2		4				

令和二年産小麦収穫作業終了!

令和二年秋蒔き小麦の収穫作業が八月一日から開始され、五日に全ての収穫作業が終了しました。

収穫作業中の五日間は大きな機械の故障、事故もなく組合員は無事小麦の収穫を終わらせることができました。

今年の秋播き小麦の作付け面積については前年の約67町に対して約73町で約6町の増加。10㍏当たりの収量については



粗原反収で前年の11.69俵に対して10.92俵、製品反収でも9.47俵に対して8.69と前年を下回りました。

要因として、出穂期からの低温と長雨により全体的に一粒が小さい状況となったことで、昨年に比べ減収となりました。

収穫期間中の八月四日には、飯田町長が激励に来て下さり、連日作業を行う組合員や担当職員に労いの言葉を掛けて下さいました。



季節の室礼(しつらい)

お月見

少しずつ秋めいて澄んだ夜空になってきました。旧暦8月15日は十五夜。その年の暦によってはお月見が早かったり遅かったりします。

ところで「中秋の名月」と「仲秋の名月」。いったいどちらが正しいのでしょうか? 旧暦では7月が初秋、8月が仲秋、9月が晩秋とされています。8月の名月なので「仲秋の名月」。さらに十五夜は月の真ん中に当たるので「中秋の名月」。実はどちらも正しいのです。

十五夜は別名「芋名月」。収穫の時期にちなんでサトイモを盛ったり、皮付きのままゆでて衣をかぶったように見える「きぬかつぎ」をいただくいたりします。

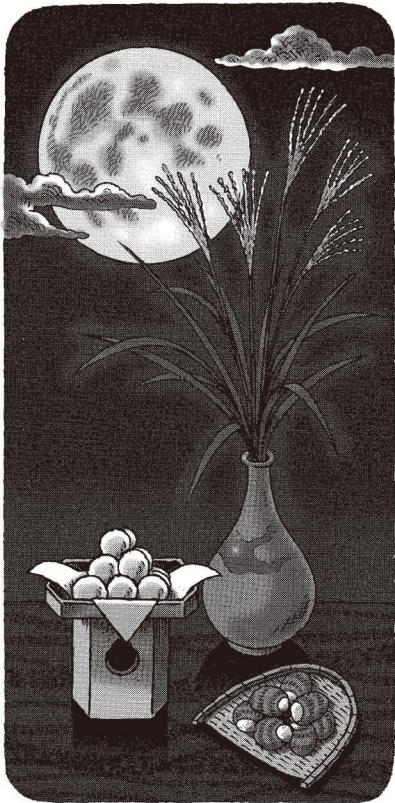
秋の七草の一つ「すすき」は、月

和文文化講師 ● 滝井ひかる

の神へのよりしろとして、稲穂の代わりに供えます。お正月の門松のような役割ですね。

あまり知られていませんが、旧暦の9月13日も十三夜といってお月見をします。こちらは「豆名月・粟名月」。アジア各地で「中秋節」としてお月見をしますが、「十三夜」をするのは日本だけ。少し欠けた月もめるのは日本人らしい風習ですね。十五夜を見て十三夜を見ないのは「片月見・片見月」といって縁起が悪いとされています。

三方のお団子やすすきの数は、それぞれ15か13(または5か3)用意して、ぜひ2回お月見をしましょう。2020年の十五夜は10月1日。十三夜は10月29日です。





忠類産黒毛和牛 大特価即売会開催

忠類和牛改良組合（蛭原一組合長）は八月八日（土）JA忠類事務所前駐車場で忠類産黒毛和牛大特価即売会を開催致しました。

「新型コロナウイルスに負けるなキャンペーン」と題して新型コロナウイルス感染症の蔓延に伴い、需要が減少している和牛の消費拡大を図るべくJA忠類・JA忠類職員親睦会が後援の元、和牛の販売を実施しました。

また、JA忠類酪農部会の協賛による「よつ葉乳製品詰合せ」をお買い上げいただいた先着六十名様への進呈も行いました。

当日は好天の中、多くのお客様が来られ、開場からおよそ一時間で全商品が完売となる大盛況となりました。



開場前から行列ができていました

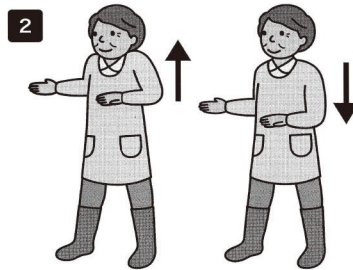
(公財)日本体操協会

「The Taiso」

(5) 胸部 腕を上げて伸展



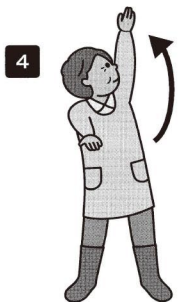
1 両肘を曲げ、手のひらを上にします。



2 肩をすくめ、肩の力を抜いて戻します。



3 両手をすくい上げるようにして前に出し、右手は後方に伸ばします。顔は右手先に向けましょう。



4 右手を前に戻したら、(1)(2)の動きを繰り返し、左手を後方に伸ばします。



5 左手を戻したら、両手を駆っこのポーズで次の動きに備えます。

「The Taiso」の動画はこちら



ザ・タイソウ 検索

※「イチ、ニ、イチ、ニ」とリズムカルに動きます。いすに座って行う場合も脚を開き、同じ運動をします。

いつでもどこでも手軽に体操

日本体育大学教授 ● 荒木達雄

第七回 理事会

開催日 令和二年七月三十日

付議事項

- 議案第一号 出資金の譲渡承認について
- 議案第二号 固定資産の取得（リース）について
- 議案第三号 財務管理規程の一部改正について

協議事項

- 一、役員視察研修について

報告事項

- 一、農作物生育状況並びに生乳生産状況について
- 二、高収益作物次期作支援交付事業の取り纏め結果について
- 三、経営継続補助事業の取り纏め結果について
- 四、優良肉用子牛生産推進緊急対策事業の取り纏め結果について
- 五、肥育牛経営等緊急支援特別

対策事業の取り纏め結果について

第八回 理事会

開催日 令和二年八月二十七日

付議事項

- 議案第一号 災害対策規程の一部改正、災害対策本部設置・運営要領の設定並びに災害対策計画（BCP等）の全面改正について
- 議案第二号 出資金の譲渡承認について
- 議案第三号 共同計算基本要領に基づく重要事項の審議決定について
- 議案第四号 令和二年産豆類・

議案第一号 災害対策規程の一部改正、災害対策本部設置・運営要領の設定並びに災害対策計画（BCP等）の全面改正について

議案第二号 出資金の譲渡承認について

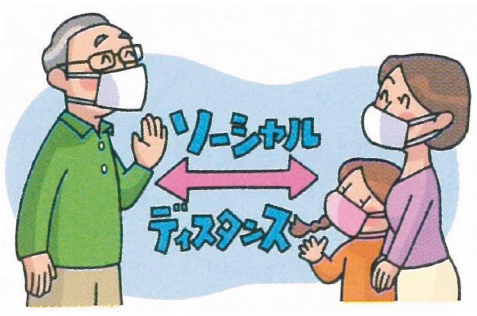
議案第三号 共同計算基本要領に基づく重要事項の審議決定について

議案第四号 令和二年産豆類・

雑穀取扱販売方針と取扱要領の設定について

報告事項

- 一、農作物生育状況並びに生乳生産状況について
- 二、小麦出荷状況報告について
- 三、特定組合員等の面談報告について
- 四、反社会勢力等との取引排除にかかる顧客属性システム定期確認報告について
- 五、各連合会および主要出資団体等決算状況について
- 六、道常例検査の結果報告について
- 七、組合員異動報告について



お天気カレンダー

気象予報士株式会社ハレックス ● 檜山 穂洋

秋の日はなべ落し



秋は日没がどんどん早くなります。東京の日の入り時刻を見ると、9月と10月は1カ月でおよそ40分早くなります。1日で1〜2分ずつ早くなるということです。1週間たつと、およそ10分も早くなります。先週は、この時間まで明るさがあり外で作業できたから大丈夫と、同じ時刻まで外にいます。あつという間に暗くなってきました。

このように、夕方あつという間に暗くなることを「秋の日はつるべ落とし」といいます。日が落ちる様子をつるべに例えています。つるべとは、井戸の水をくみ上げるのに使うさおや縄に付けたおけのことで、するすると井戸の中へ勢いよく落ちていくものです。今となつては、あまり見かけることはなく、私もほとんど見たことはありません。「秋の日はつるべ落とし」は、古き良き言葉として残したいものではありますが、現代版の分かりやすい言葉ができるといいかもしれませんね。





コロナ禍における外国人材を雇用する際の注意ポイント

J A北海道中央会顧問弁護士 (入管届出済弁護士)
社会保険労務士
杉田 昌平

第1部

■ 第1 外国人材雇用の現状

2019年4月に入管法が改正され、「特定技能」という在留資格が新しくできました。

「特定技能」は、農業を含む14の産業分野で生産・産業の現場で働いてくれる外国人材を労働者として正面から向かい入れることができる在留資格です。それまで「技能実習」という在留資格で生産・産業の現場で働くことはできませんでしたが、あくまで国際協力を目的としたもので、労働者の受入制度ではありませんでした。そのため、「特定技能」が作られたことにより「外国人材」という言葉は、世間から注目を集めるようになりました。

しかし、新型コロナウイルス感染症により国際的な移動が難しくなり、日本で就労を予定していた外国人材も、多くの方が日本に来ることができず、また、日本で働いていた外国人材が帰国できなくなっています。

2020年7月31日付でベトナム航空が2020年10月24日までの定期運航便の運休を決め、この国家間の移動ができない問題は、長期化する可能性が高くなってきました。

外国人材分野では、新規の入国がほぼ無くなっているため、現在国内にいる外国人材を採用する動向が強くなっています。

そこで、今回は、農業分野で日本に既にいる外国人材を採用する場合に注意すべきポイントについてご紹介したいと思います。

■ 第2 在留資格制度と農業

1 在留資格制度とは

日本では「在留資格制度」を採用しています。在留資格制度とは、在留資格で行う活動が決められていて、外国人が取得しようとする在留資格と日本で行う活動が一致しないと、日本への入国そして滞在を認めない制度とされます。

2020年8月現在で、この在留資格は29種類あります。在留資格は、それぞれ日本でどのような活動をするかを類型化して作られています。例えば、日本の大学等で勉強する在留資格は「留学」ですし、日本で技能実習を行う在留資格は「技能実習」です。

そして、この在留資格ごとに、仕事を行えるか行えないか、仕事を行える場合にどのような

仕事を行うことができるかが決められています。

2 農業と在留資格

2020年8月7日現在で、農業に就くことができる在留資格は、グループA（「永住者」、「日本人の配偶者等」、「永住者の配偶者等」、「定住者」）、グループB（「技能実習」、「特定技能」）、グループC（資格外活動の許可）の3つに分けることができます。

グループAの「永住者」、「日本人の配偶者等」、「永住者の配偶者等」、及び、「定住者」の在留資格の外国人材は、働くことができる仕事に制限がなく、日本人と同じように働くことができます。ですので、もちろん農業もできますし、農業のうちのような仕事をどのような割合でしなければならぬといったことはありません。

グループBの「技能実習」と「特定技能」は、働くことができる仕事が決まっている在留資格です。農業分野の「技能実習」と「特定技能」では、それぞれ、行うことができる農業の種類や仕事の割合が決まっています。この、決められた仕事の範囲を超えないことに注

意が必要な在留資格だと言えます。

グループCの「資格外活動の許可」は厳密に言えば在留資格ではありません。在留資格で定められている活動以外の活動を行い、収入を得て良いというのが資格外活動の許可です。この資格外活動の許可は、原則として週28時間働くことができます。また、仕事の内容も、風営法に関する業務以外でしたら農業も含めて広く働くことができます。現在、新型コロナウイルス感染症に対する雇用維持の特例で、通常許可がされない「技術・人文知識・国際業務」等の在留資格の外国人材も、自宅待機などを命じられている場合、この資格外活動の許可を得ることができます。

反対に、これ以外の在留資格の場合、農業の現場で働くことは難しいです（日本で難民認定を申請中の方など、例外はあります）。そのため、例えば「資格外活動の許可」を得ていない「技術・人文知識・国際業務」の外国人材を専ら農業に従事させた場合、外国人材も働かせた側もそれぞれ刑罰に処せられる危険があります。



JAグループ通信

JA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



新まつ、大地と地域のめらい。JAグループ https://jg.jp/group/jg/

JA北海道中央会

JAグループ北海道が「Agriculture Action Hokkaido」(アグリアクション北海道)を開始します!

コロナ禍において道民の皆様に対し、北海道農業から行動を起こすことで、農業と人、農村と都市、生産者と消費者の関係のあり方を見直していただくべく、次の3つを大きなテーマとしてアクションを起こします。

- ①食料自給率に関する理解促進
 - ②パラレルノーカー
- 農業には多様な働き方があるということを道民の皆様にも理解してもらおう。

③北海道農業を応援し、食べていただいている道民の皆様にも日頃の感謝を伝える

今後、特設サイトにコンテンツを充実させていきます。皆様もアクションを起こしましょう!

アグリアクション北海道特設サイト 二次元バーコード



JA共済連北海道

JA共済連北海道は、大規模災害への備えとして『防災用簡易ライト』を全道の正組合員約5万世帯に2本ずつ各JAを通じて配布することとしました。このライトは、電池式ではなく、折り曲げるだけで点灯するライトで、停電時の代用灯として10〜12時間発光します。安全かつ簡単に使用することができるので、どなたでも使用でき、停電や地震時の備えになるものです。今後、組合員・利用者の方々が、豊かで安心して暮らせる地域社会づくりを目指した取り組みを実施してまいります。

JA共済連北海道は、大規模災害への備えとして『防災用簡易ライト』を全道の正組合員約5万世帯に2本ずつ各JAを通じて配布することとしました。このライトは、電池式ではなく、折り曲げるだけで点灯するライトで、停電時の代用灯として10〜12時間発光します。安全かつ簡単に使用することができるので、どなたでも使用でき、停電や地震時の備えになるものです。今後、組合員・利用者の方々が、豊かで安心して暮らせる地域社会づくりを目指した取り組みを実施してまいります。



JA北海道信連

JAバンクのキャラクター「よりぞう」は、2019年に新たな仲間に加わり、お客様に寄り添うイメージでPR活動を展開、JAバンクLINE公式アカウントのお友達登録数は3百万人を突破しました。そして今年、「よりぞう」は最後の「ゆるキャラグランプリ」となる、「ゆるキャラ®グランプリ2020」にエントリーしました。投票は9月25日まで、投票方法はJAバンクHPでご確認ください。

JAバンクのキャラクター「よりぞう」は、2019年に新たな仲間に加わり、お客様に寄り添うイメージでPR活動を展開、JAバンクLINE公式アカウントのお友達登録数は3百万人を突破しました。そして今年、「よりぞう」は最後の「ゆるキャラ®グランプリ」となる、「ゆるキャラ®グランプリ2020」にエントリーしました。投票は9月25日まで、投票方法はJAバンクHPでご確認ください。



JA北海道厚生連

組合員ならびに地域住民の皆様へ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、「すまいる」を発行しております。

年3回発行しており、様々な医療・健康情報を発信しております。

ホームページにもバックナンバーを掲載しておりますので、是非ご一読ください。



ホクレン

ホクレンは、新型コロナウイルスの影響により、毎年に開催してきた「大収穫祭」のうち、札幌三越での会場販売を残念ながら中止としましたが、恒例の「北海道みりの秋ギフト」の全国発送は、収穫の秋を実感できる商品を厳選して9月1日から11月1日まで申し込みを受け付けています。

詳しい情報は、ホクレン、札幌三越のホームページなどで順次、提供しています。



酪農場・畜産農場における防疫対策

～牛サルモネラ症を中心とした伝染病対策（2回目：農場への侵入防止）～

1回目では、サルモネラの侵入経路、罹患した牛の病状や発生防止対策(①侵入防止②拡散防止③飼養管理の徹底)をご紹介しました。今回からは、発生防止対策の詳細を数回にわたってお知らせします。まずは、農場内への侵入防止です。

農場への病原体の侵入防止

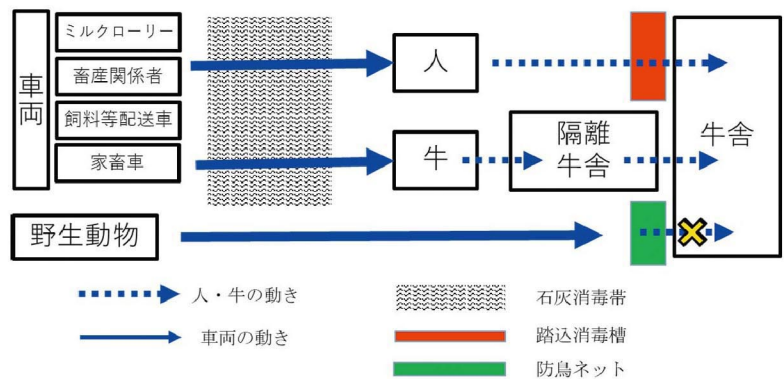
病原体の感染経路を絶つためには、侵入を防止することが重要です。以下の「農場内に入り出す時のルール」を実践しましょう。

農場内に入り出す時のルール（農場を守る4箇条）

- ①車両は必ず石灰消毒帯を通る
- ②人は、踏込消毒槽を通る
- ③牛は、隔離牛舎を経て牛群に入る
- ④野生動物は、防鳥ネットや環境整備で侵入を防止する



管内T農場では鳥よけの鎖を設置し
施設周辺を除草



ルールの実践 ①石灰消毒帯の設置

農場に入り出す車両の消毒を実施し、外部からの侵入を防ぐためには、農場に入り出す車両の動線を確認して、石灰消毒帯を設置します。以下に農場で実践されている事例や留意点をご紹介します。

- ①散布方法：幅は道路の端から端まで、長さは大型機械のタイヤ1回転分以上
- ②石灰の散布量の目安：0.5～1kg/m²
地面の表面がムラなく白くなる程度の石灰を散布
- ③他の消毒薬を混ぜて使わない
- ④1週間を目安に定期的に散布
- ⑤散布時は、直接、皮膚・口・呼吸器等に付着しないよう、マスク、メガネ（ゴーグル）ゴム手袋等を着用すること

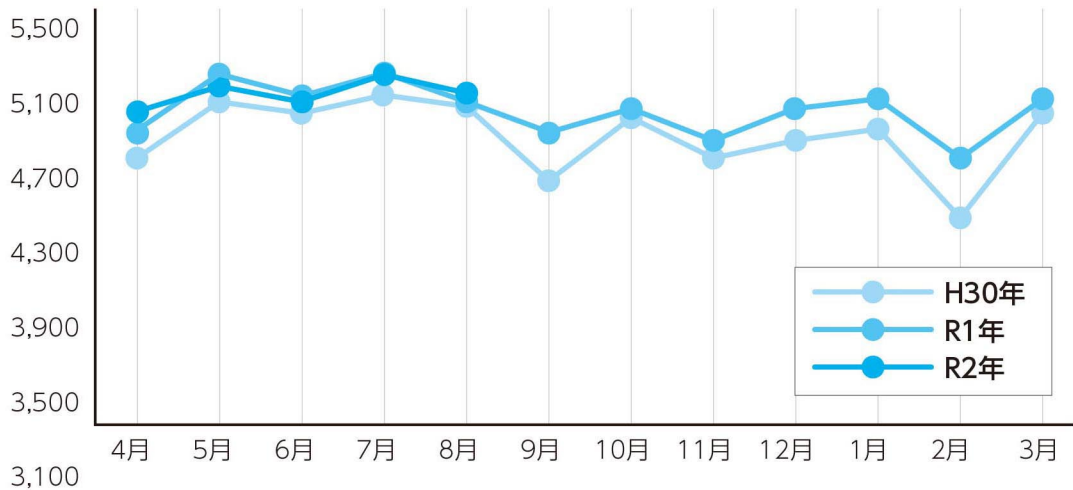


管内M農場では日頃から石灰消毒帯を設置

じょうろで水をまいてさっと湿らせ、石灰乳にすると殺菌効果がUPします。また、雨上がりの湿った状態では、水をまく手間が省けます。



生乳生産状況表



ホクレン十勝家畜市場だより



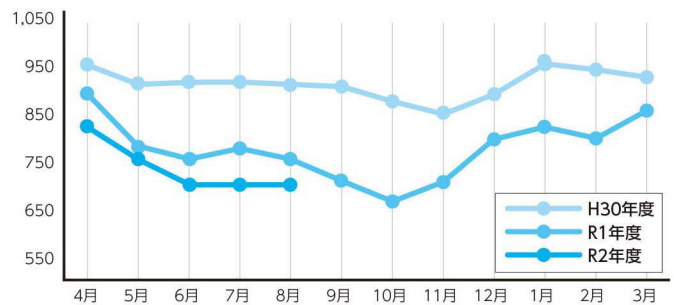
乳牛

- 売買頭数：579頭 (成立87.5%)
- 平均価格 (税込)：704千円 (先月比↑4、前年比↓50)

相場予想

先月の平均価格は、上場頭数が先月と変わらなかったものの、購買意欲が高く、強含みで推移しました。今月は、秋分娩中心となるため、購買意欲は高く、平均価格は横ばい、または強含みで推移すると考えられます。

乳牛市場〈初妊牛〉平均価格の推移



黒毛和種・F1

結果速報

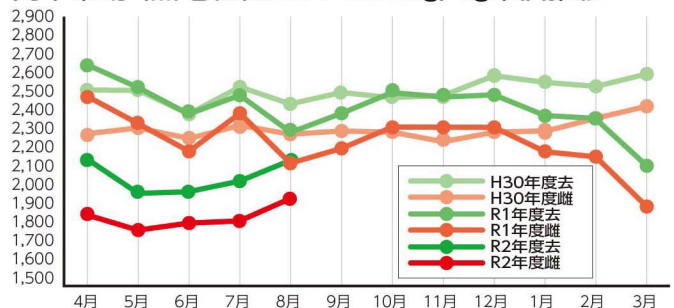
● 売買頭数

- 黒毛和種去勢 1,058頭 (成立92.6%)
- 乳用交雑種去勢 1,527頭 (成立91.9%)
- 黒毛和種雌 712頭 (成立92.6%)
- 乳用交雑種雌 1,411頭 (成立89.1%)

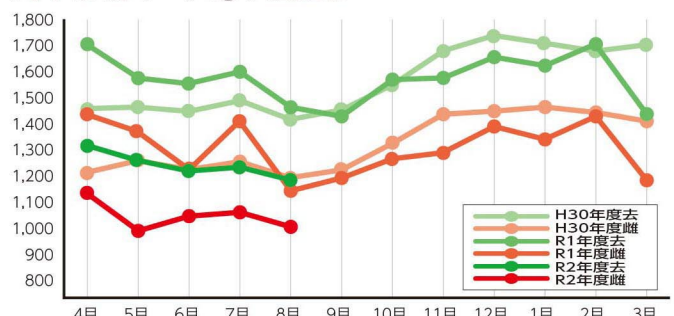
● kg単価

- 黒毛和種去勢 2,122円 (先月比 ↑99)
- 乳用交雑種去勢 1,186円 (先月比 ↓52)
- 黒毛和種雌 1,910円 (先月比 ↑114)
- 乳用交雑種雌 991円 (先月比 ↓64)

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



健康情報

～JA北海道厚生連 帯広厚生病院発～

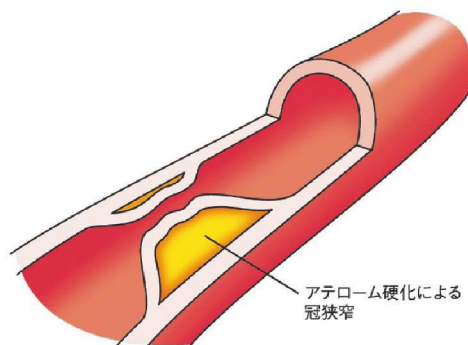


特集

心臓の病気

狭心症（きょうしんしょう）とは

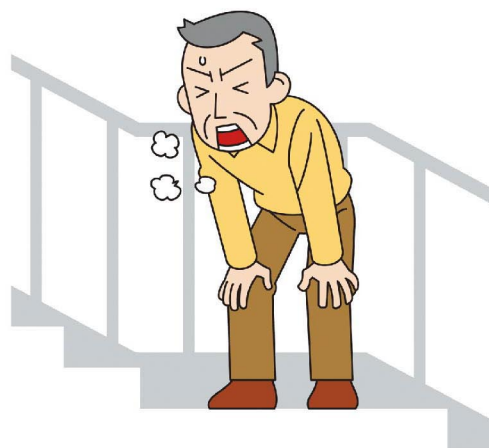
動脈硬化が進行した全身の血管病のひとつです。これには血管が詰まる脳梗塞と血管が切れる脳出血・くも膜下出血があり（図1）、発症すると命を失う、また寝たきりになることも少なくありません。誰もが罹りたくない病気の一つですが、良くない生活習慣の見直しや内科疾患などの危険因子をかかりつけ医と相談して適切に管理することで、その発症を抑えることが可能です。



労作狭心症

弁膜症（べんまくしょう）とは

弁膜症の症状はもう少し漠然としていますが、こちらも身体を動かした時、つまり心臓に負担をかけた時に出る息切れが主な症状です。最近疲れやすくなった、階段を避けるようになった、みんなと歩いていてもついていけないなど年齢のせいだと思っていると弁膜症が隠れていることがあります。ただ弁膜症は通常進行性ですので、次第に症状は悪化しいずれ心不全を起こしてしまいます。



安全に手術が出来るように

心臓の手術が大きな手術であることは否定しませんが、当院で行った多くの心臓手術の患者さまは集中治療室に1泊し、次の日からリハビリを開始し、階段歩行や入浴などのリハビリをクリアし平均2週間程度で自宅退院されています。大切なことは、出来るだけ病状が重くならないうちに治療することです。症状に心当たりがある方は循環器内科で調べてもらい、病気が見つかって諦めることなく、しっかりと検査をして下さい。私たちは安全に手術ができるように患者さんと一緒に考えます。

人間ドックのすすめ

食生活の欧米化や運動不足により、心臓病、高血圧、糖尿病、がん、脳卒中などの生活習慣病が増加しています。人間ドックを受診することでご自身の健康状態を確認し、病気の予防、早期発見に役立てることができます。

人間ドックのご相談、個人でのご予約は：帯広厚生病院 健康推進課にお電話ください

電話 0155-65-0133（予約専用） 受付時間 平日8:30～17:00

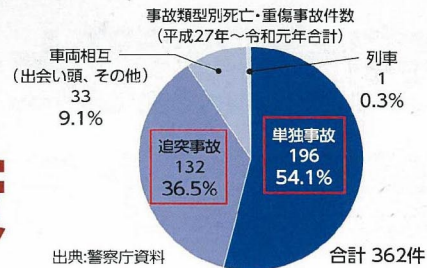
団体に申し込まれる方：職場の健診担当者にお申し込みください

1年に1回は健康診断を受けましょう。
詳しくはホームページでご確認ください。

■URL <https://www.dou-kouseiren.com/byouin/obihiro/>



公道での農機による交通事故の要因と対策



事故発生の要因

公道での農機の交通事故は大きく**単独事故**と他の車両からの**追突事故**の**2種類**があります。

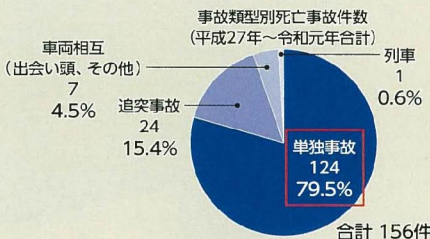
単独事故

1.用水路等への転落

運転操作ミスや道路環境が悪いことにより、田畑や用水路等へ転落。

2.傾斜地での横転等

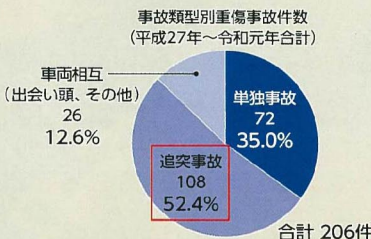
農機は通常の車に比べ重心位置が高いため傾斜地等でバランスを崩して横転。傾斜地等で自然に動き始めた農機にひかれる事故。



追突事故

夜間等における追突

夜間は後続車から農機が発見されにくく、追突事故が起こる。昼間のトンネル内でも追突事故の事例がある。



事故防止の対策

公道での農機による交通事故対策の**3つのポイント**、対策と準備が重大な事故を防止します。

ポイント1

確実な運転操作とブレーキ連結の確認

農機による死亡事故は、ハンドルやブレーキ操作ミスによる単独事故が多いため、道路状況等に応じた確実な運転を行いましょう。道路走行時は必ず左右のブレーキを連結しましょう。農作業前後に道路上を走行する際は、ブレーキ連結をしていないと、ブレーキを踏んだときに急旋回して転落、横転する事故につながる恐れがあります。

ポイント2

安全キャブ・フレームの装着とシートベルトの着用

救命効果の高い安全キャブやフレームが付いているトラクターを利用※しましょう。(安全フレームは倒さずに使いましょう)トラクター等の農機運転中は必ずシートベルトを着用しましょう。転落や横転、追突された場合に身体が投げ出されるのを防ぎます。また、ヘルメットの着用にも努めましょう。
※車種によっては取り付けられないものもあります。



ポイント3

ランプ類や低速車マーク等の取り付け

一般車両との接触や追突を防ぐためには周囲に気づいてもらうことが大切です。「低速車マーク」や「反射板」を設置しましょう。また、作業機を付けて公道を走行する場合、そのままでは走行できない場合があります。直装式作業機を装着してトラクター本体のランプ類が見えなくなる場合やランプ類のないけん引式作業機をけん引する場合は、ランプ類を増設してください。また、幅が1.7mを超える直装式作業機を装着して公道を走行する場合、大型特殊免許(「農耕車に限る」を含む)が必要です。

