

8・9

2021 Vol. 538

I Love Churui

I ♥ ちゅうるい



8月23日よりゆり根の出荷が始まりました。(写真は掘り起こしをする高橋直久さん、仕分けをする美沙さん)

Contents

小麦収穫	2
和牛即売会の開催	
生乳事業所の移転のお知らせ	3
青年部新入部員歓迎会	
普及所センター技術情報	4～5
第8回理事会	6
十勝農協連YouTubeの開設	7
食品事業者総合保険のお知らせ	8～9
生乳生産状況表(8月末)	10
日本農業新聞電子版のお知らせ	11



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



令和三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七月三十一日(土)から開始され、八月五日(木)に全ての収穫作業が終了しました。

今年の秋播き小麦の作付け面積は約72町となっており、収穫作業中には降雨もありましたが実働3.5日と平年並みの作業内容となり、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。

収穫結果については粗原反収・製品反収共に、過去最高であった平成二十九年を上回る結果となりました。

収穫期間中の八月五日には、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。



忠類産黒毛和牛 即売会開催

忠類和牛改良組合(蛭原一組合長)は七月三十一日(土)JA忠類事務所前駐車場にて忠類産黒毛和牛即売会を開催致しました。

昨年に引き続き、人気の「和牛ローストビーフ」をはじめとした「サーロインステーキ」、「和牛ハンバーグ」などを販売し、品目によっては品薄状態になるなど多くのお客様からご好評をいただきました。

次回開催を予定していた本年のどんとこいむら祭りは中止となりましたが、十月三十日(土)に同じ形式での開催を予定していますので、引き続きよろしくお願致します。



お天気カレンダー

気象予報士(株式会社ハレックス) 榎山靖彦

今どきの衣替えを

10月1日は衣替えです。6月1日から夏服、10月1日から冬服となったのは明治時代だといえます。ただし、近年は5月初めから半袖日和の暑い日もあり、10月でも真夏日になる日が少なくありません。10月1日から冬服と決めてしまうと、熱中症などで健康を害してしまう可能性があります。そうかと思えば雨が降る日には肌寒いこともあり、気候に服装を合わせるのが難しい時期です。

昔のように、一気に夏服から冬服へ、という衣替えではなく、段階的に衣替えしていくのがお勧めです。クローゼットの中も、10月はまだ夏服を半分くらい残しておき、秋服を半分入れるようにして、暑い日も肌寒い日も対応できるようにしておきましょう。その後、秋が深まってきたら冬服を出すなど、徐々に変えていくと良さそうです。学校や職場の制服も、臨機応変に対応できるといいですね。



生乳事業所 移転しました

農畜産物加工施設と併設していた生乳事業所を検査体制の変更に伴い、七月二十日に資材店舗横に移転し、受入検査体制を八月一日より変更いたしました。

年末年始を除く、土日祝日すべての日程で検査の受入を行い、受付時間は以前と変わらず、抗生物質は午前十一時まで、体細胞検査は午前九時までとなっております。



検査サンプルの受入窓口になっています



新・生乳事業所内部

また、毎月一日と末日は農協連の検査センターが機器メンテナンスのため抗生物質のみの受入となります。
ご利用をお待ちしております。



青年部新入部員歓迎会

J A 忠類青年部（部長和田英樹）は、七月三十日（金）に酒肴屋とよ雅にて新入部員歓迎会を開催致しました。

新たに上山俊亮さん、美奈さんが加わり、総部員数は二十一名となりました。

新入部員のお二人は就農を目指し、まくべつ農村アカデミーの研修生として、元忠類地区で営農をしている坂井孝禎さんの



上山俊亮さんと美奈さん

牧場のもとで研修をしておりません。

初めに出席者から順番に自己紹介を行いました。

その後、新入部員のお二人は忠類地域の概要や青年部活動の実態、営農に関すること、私生活における素朴な疑問など各部員たちと意見交換をしていました。

また、当日は一人一人の間隔をあけ、限られた人数での開催となりましたが、新入部員だけでなく出席部員一同、美食を堪能しながら親睦を深めることができました。

依然として新型コロナウイルスは猛威を振るっており、青年部活動も限られたものとなっておりますが、できることを考え、部員一丸となって活動に取り組んでいきたいと考えております。



酪農場・畜産における防疫対策

～牛サルモネラ症を中心とした伝染病対策（7回目：病原体に負けない体づくり）～

今回は伝染病予防のための牛のストレス緩和、採食量の確保について紹介します。施設面、管理面の配慮が牛の免疫力を高めます。また、健康なルーメン環境は口から入ってきたサルモネラなどの病原体を死滅させます。

牛の気持ちに配慮する

- 牛はどのような動物かを理解する。
- 草食動物である
- いつもと違うことに不安を感じる（変化を嫌う）
- 集団行動を好む（独りになると極度に不安になる）
- 牛同士の社会的順位がある
- 弱い牛への配慮が必要です。
- 経験したことの無いものに強い警戒心を持つ
- 連動スタンション・ミルクカー・ウォーターカップ・
- カウトレーナー・牛床での寝起き・電牧線など、
- 育成期に慣れさせておくことが大切です。



牛の精神的・身体的ストレスを緩和する施設と管理が、採食量の低下を抑え、病原体に対する免疫力を高めます！

牛の発育・生産ステージによる抵抗力の違いに配慮する

- 農場内でとくに抵抗力が弱い牛たち



乾乳後期牛



分娩前後の経産牛と出生直後の子牛



産褥牛・高泌乳牛



哺乳牛



離乳移行期

生理的・環境的な変化が大きく、農場内で最もストレスを抱えている牛たちです。この子たちのストレスを軽減させる最大限の管理（栄養・移動など）と施設が必要です。



転ばぬ先の杖 いざというときのために生菌剤・ワクチンの活用

牛の体に入ってしまった病原体の体内での増殖を抑え、体外に排出させないために生菌剤やワクチンが活用されています。

●生菌剤A

腸内の善玉菌を増殖させ悪玉菌を抑制します。産生される有機酸が腸粘膜機能を向上させ、サルモネラなどの上皮細胞への侵入を阻止します。

●生菌剤B

枯草菌が産生する酵素により、サルモネラなどの細胞壁を壊して死滅させます。

●サルモネラワクチン

届出対象のダブリン・ティフィムリウムに対して攻撃性を持つ不活化ワクチンです。感染防御ではなく発症防御という観点から開発されました。

牛の体力・免疫力を高める

～牛の安楽とルーメンの安定に配慮して牛が持っている免疫力を引き出す～

✓十分な栄養状態は体調を整える

「BCSの変化（痩せたり太ったり）＝栄養の過不足・バランスの偏り」

- ・栄養が不足すると免疫力が低下し、感染症に罹患しやすくなります。
- ・栄養バランスの偏りは、体内を整えるためにエネルギーを消費（ロス）したり、肝機能が低下します。

✓ルーメン内の恒常性を維持してルーメン微生物の増殖を促進する

「エサの制限や栄養バランスの変化＝ルーメン内環境が変化」

- ・牛は採食行動が制限されたり、飼槽にエサが無い状態が続くと、給餌後一気にエサを食べます。
- ・配合飼料等の穀物を一気に食べると、ルーメンアシドーシスを引き起こすリスクが高まります。

日々、酪農家がおこなうこと

✓おいしいエサをつくる

「不良発酵・カビ＝乾物摂取量が低下」

- ・サイレージの不良発酵やカビは、嗜好性が悪く乾物摂取量を低下させます。そして、ルーメン内環境を変動させます。思い切って給与を止める、または、腐敗した部分を丁寧に切り除いて給与しましょう。

✓栄養充足・バランスの取れたエサをつくる

「自給飼料の変化＝栄養成分の変化」

- ・収穫年の気象経過、ほ場の草種・植生、刈取時期により牧草の栄養成分が異なります。
- ・定期的に自給飼料の成分分析をおこない、栄養バランスが調整されたエサを給与しましょう。

✓常に食べられるように飼槽を管理する

「カラの飼槽・届かないエサ＝採食量が制限・不足」

- ・手間ひまかけて「おいしくバランスの取れたエサ」をつくっても、牛が食べられなければ意味がありません。牛の口が届く範囲に常にエサがあることが大切です。飼槽を空にせず、効率的なエサ寄せをしましょう。



サイレージの不良発酵・カビ・2次発酵



整備されたサイレージ堆積場



エサがありません



エサが届きません

エサ寄せの方法（例）

【フリーストール・フリーバーンでTMR給与の場合】

- ☆エサ寄せのタイミング：給餌後1時間以内、4時間以内
- ☆エサ寄せの場所：飼槽壁から30～60cmの位置（寄せすぎない）

（労働力がない場合）

- ☆給餌の時間と回数：夕方1回/日*

*TMRの2次発酵リスクが低い場合

※詳細は普及センターへお問い合わせください。



第八回 理事会

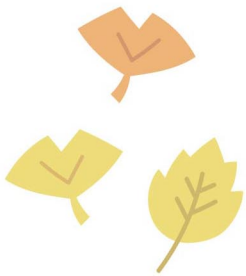
開催日 令和三年八月二十五日

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 全包括特約付団体建物火災共済契約の引受に関する基本契約の締結について
- 議案第三号 固定資産の所得について（管理部）
- 議案第四号 固定資産の所得（リース）について（営農部）
- 議案第五号 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
- 議案第六号 令和三年産豆類・雑穀取扱販売方針と取扱要領の設定について
- 議案第七号 職員就業規則の改正について

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、配合飼料安定基金の補てん金発動について
- 四、JA共済コンプライアンス点検結果について
- 五、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
- 六、各連合会および主要出資団体等決算状況について
- 七、組合員異動報告について
- 八、内部監査結果について



ストップ！農作業事故

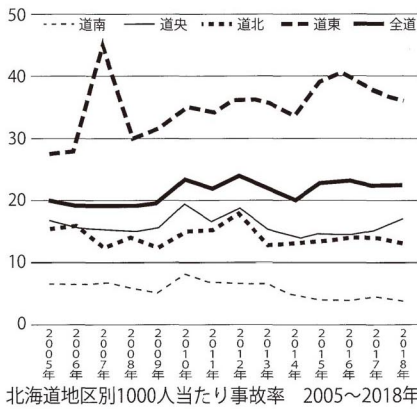
農作業事故者の地域特性（北海道）

人間工学専門家 ● 石川文武

北海道農作業安全運動推進本部の事故報告書から分析しました。

2010～2019年までの10年間で、死亡事故178件、農業従事者131人につき1人が亡くなっています。過去のデータから見ると年間平均18人が亡くなっています。負傷者は2万3400人程度で、死亡者の130倍となっています。負傷件数は減少傾向にあります。

死亡事故では農業機械関係が75%、高所からの転落10%、家畜関係5%などです。農業機械事故ではトラクター、トラック、パワーショベルで多く発生しています。一方負傷事故では、家畜関係36%、農業機械関係30%であり、家畜の中でも牛との接触事故が約7000件、84%



を占めています。

2005～2018年までの事故データを分析すると、1000人当たり男性が25～30人、女性が13～17人、全体で19～24人となっており、女性は男性のほぼ半分ですが、2012年以降女性の事故率が上昇傾向です。根室、宗谷管内では女性の事故率が他の地区よりも高くなっています。

北海道は広いので、農業も地域特性があります。ここでは、道南（渡島、檜山、後志）、道央（石狩、空知、日高、胆振）、道北（上川、留萌、宗谷）、道東（オホーツク、十勝、釧路、根室）に分けて負傷事故も含めて事故様態を分析します。

表は地区別1000人当たりの事故率を示しています。道東▽道央・道北▽道南と道東地区の事故率が高くなっています。支庁別に事故率を見ると、最も高いのが釧路、宗谷、根室地区、次いで日高、十勝、オホーツク地区です。畜産が多い地区で事故が多発していることが読み取れます。

道内の作業安全確保には、道全体で見ると、地区別の農業様態に沿った分析と対策が必要です。

十勝農協連



YouTubeチャンネル

※不定期更新



研修会や営農技術情報を見ることが
できる！
好きな時に見られるから便利！
ステイホーム中に最適（＾＾）

チャンネル登録
はこちら！！



You Tube
で検索

十勝農協連





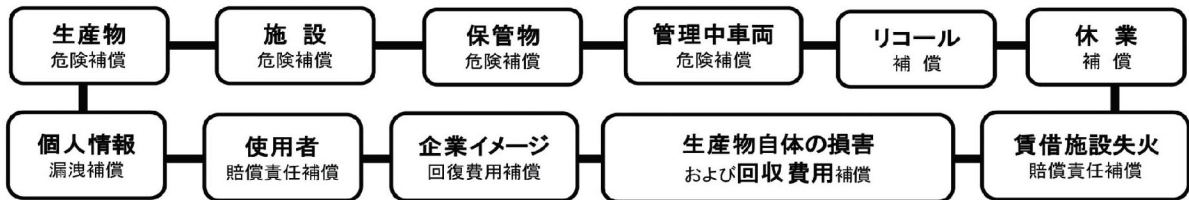
多様化する農林水産業・食品事業の経営リスクに備える

農業応援隊

食品事業者総合保険

特長1

農業経営を取り巻くさまざまなリスクをトータルで補償します!



特長2

経営形態に合わせて必要な補償を選択してご加入いただけます!

生産物危険補償、施設危険補償のいずれかへのご加入を条件に、その他の補償は必要な補償部分を選択してご加入いただくことが可能です。

※生産物自体の損害および回収費用補償特約については、生産物危険補償にご加入の場合、付帯が可能です。

特長3

事故対応の費用補償も充実しています!

基本補償(生産物危険補償・施設危険補償・保管物危険補償・管理中車両危険補償)に各種費用補償をセットしています。

基本補償で対象となる費用	+	充実の費用補償 (全ての基本補償に対応)	
訴訟費用・弁護士報酬等		初期対応費用	事故の初期対応に関する以下の費用等を補償! ・事故現場の調査、片付け、清掃費用 ・事故現場への交通費、宿泊費 ・事故対応にかかる通信費 ・他人の身体障害への見舞金(1被患者10万円限度) など
損害拡大防止費用			訴訟対応費用
応急手当等費用			
保険会社への協力費用			
示談交渉に要した費用			



特長4

ご加入手続きがカンタン!

保険料は、「業種・売上高・認証資格の有無」のご申告のみで算出いたします。また、ご加入に際しては、1枚の申込書で手続きが可能です。

※休業補償特約付帯の場合、対象とする施設における1日あたりの粗利額(日額支払限度額)を、別途ご申告ください。

農業経営上のリスク

事故例

こんな事故が想定されませんか？

1 農業の飛散（ドリフト）

- 自社の畑に散布した農薬が風に流され、隣接する隣家の畑に飛散したため、葉枯れを起こし、商品として出荷できなくなった。



2 家畜の脱走

- 家畜が畜舎および牧柵等から脱走し、近隣の他の農家の畑を荒らした。
- 家畜が畜舎および牧柵等から脱走し、運行中の車に接触し、車を損壊させた。
- 品評会会場で家畜が暴れ、人にケガをさせた、また、構築物を損壊させた。

3 施設の管理不備

- 納屋に立てかけていた草刈用機械が倒れ、訪問者がケガをした。 ……など

保険料例

- 補償：施設危険補償のみ
- 業種：農林水産業
- 割引：認証割引なし（ISO、HACCP、GAP等の認証資格をお持ちの場合10%割引が適用されます）

売上高※ 支払限度額	5,000万円	6,000万円	7,000万円	8,000万円	9,000万円	1億円	2億円
1億円	12,810円	13,430円	14,050円	14,660円	15,280円	15,900円	22,060円
3億円	14,470円	15,400円	16,320円	17,240円	18,160円	19,090円	28,310円
5億円	15,530円	16,640円	17,760円	18,880円	20,000円	21,110円	32,290円

※売上高とは「保険契約締結時に把握可能な直近の会計年度（1年間）の税込み売上高」をいいます。

このチラシは概要を説明したものです。補償内容は、農業応援隊パンフレット（PE110000）とあわせてご覧ください。なお、ご不明な点につきましては、取扱代理店または共栄火災営業店にお問い合わせください。

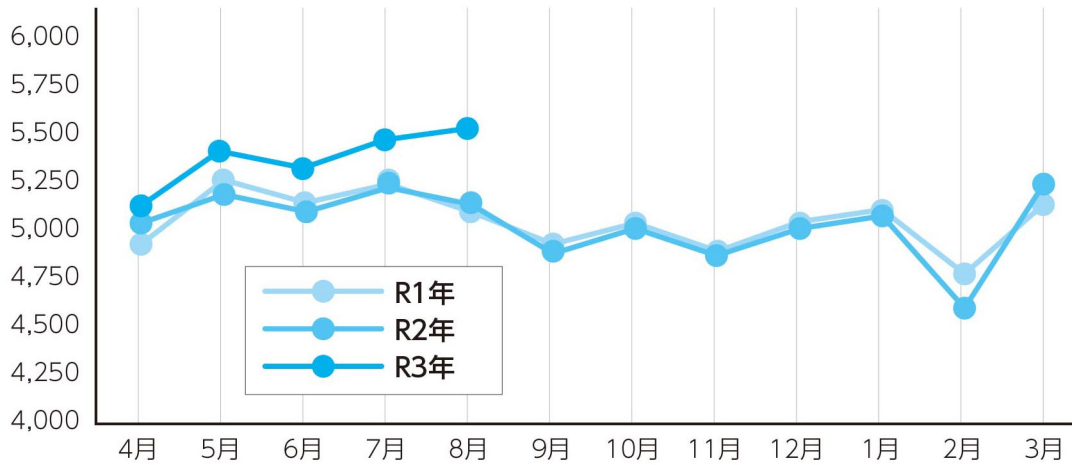
お問い合わせは・・・
 <取扱代理店>
 忠類農業協同組合
 住所 北海道中川郡幕別町忠類栄町259番地
 電話 01558-8-2311

<引受保険会社>
 共栄火災海上保険株式会社
 北海道支店 帯広支社
 住所 帯広市西6条南6-3ソネビル5F
 電話 0155-22-1341

B20-1730-20211119



生乳生産状況表



ホクレン十勝家畜市場だより



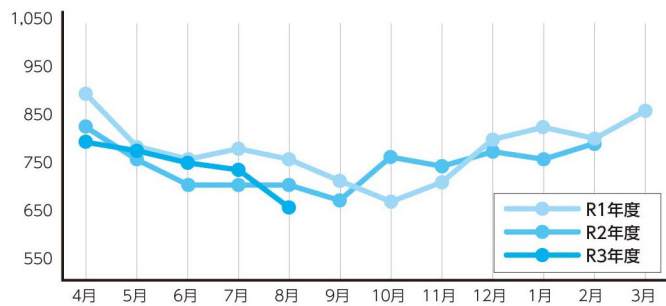
乳牛

- 売買頭数：622頭 (成立80.9%)
- 平均価格 (税込)：656千円 (先月比↓82、前年比↓48)

相場予想

先月は、秋分娩中心の時期だったが、コロナウイルスの拡大や府県の猛暑、干ばつにより、相場は弱含みで推移しました。今月は秋分娩中心になり、頭数は増加するもののコロナウイルスの長期化により相場は横ばいに推移すると予測されます。

乳牛市場〈初妊牛〉平均価格の推移



黒毛和種・F1

結果速報

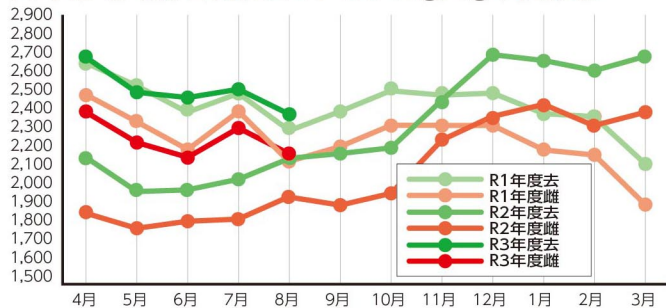
● 売買頭数

- 黒毛和種去勢 1,060頭 (成立92.0%)
- 乳用交雑種去勢 1,428頭 (成立93.8%)
- 黒毛和種雌 823頭 (成立93.8%)
- 乳用交雑種雌 1,475頭 (成立89.4%)

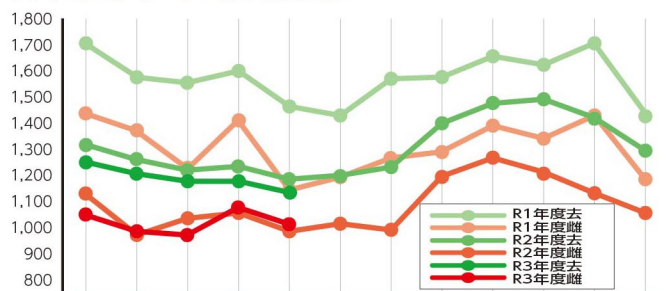
● kg単価

- 黒毛和種去勢 2,357円 (先月比 ↓ 134)
- 乳用交雑種去勢 1,142円 (先月比 ↓ 95)
- 黒毛和種雌 2,161円 (先月比 ↓ 127)
- 乳用交雑種雌 1,014円 (先月比 ↓ 68)

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



いつでも読める！日本農業新聞電子版

The screenshot shows the desktop version of the Japan Agricultural News website. At the top, there are navigation tabs for 'トップ', 'ニュース', '産地経済', 'ビジネス', 'JA', '地方版', '社会', 'くらし', '文化', 'オビエオン', '天気', and '一村一品'. A search bar and 'ログイン' button are also visible. The main content area features several news articles with images and headlines, such as '子牛7年ぶり50万頭超 20年度7ラスター事業効果' and 'ダニ感染症、過去最多ペースで東日本で'. On the right side, there is an 'アクセスランキング' (Access Ranking) section with a list of top articles. Below the main content, there are sections for '特集' (Special Features) and '連載' (Serialized Articles). At the bottom, a smartphone is shown displaying the mobile version of the website, highlighting its accessibility on various devices.

いつでも、どこでも

- 過去記事検索が30日分
- クリップ機能で記事を保存

写真・動画

新技術や農業資材などを、映像詳しく紹介

記事カテゴリー

「営農技術」などカテゴリーごとに記事が読めます

アクセスランキング

電子版で多く読まれた記事を紹介。トレンドをつかめます

特集・連載

一押しの特集・連載記事のまとめ読みが可能

講読料金

月額2,623円（税込）

初回登録月は、月末までの料金がかかりません
紙と電子版の併読プランはありません

お申込みの3ステップ

- STEP 1 | JAへ電子版購読を伝え、メールアドレス等を連絡
- STEP 2 | 届いたメールのURLをクリック
- STEP 3 | パスワードの変更をお忘れなく

**農業新聞をとっていない方も
この機会に購読をご検討ください！**

【お申込み・お問い合わせ先】
 JA忠類営農部経営課 TEL 01558-8-2314

みんなチェック！最低賃金。

北海道最低賃金

北海道内の事業場で働くすべての労働者（会社員、パート、アルバイトの方、学生さんなど働くすべての人）及びその使用者に適用される北海道最低賃金が次のとおり改定されます。

時間額 **889** 円

(効力発生年月日 令和3年10月1日)

- 最低賃金には、**精皆勤手当、通勤手当、家族手当、臨時に支払われる賃金及び時間外等割増賃金**は算入されません。
- 特定の産業（「処理牛乳・乳飲料、乳製品、糖類製造業」、「鉄鋼業」、「電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業」、「船舶製造・修理業、船体ブロック製造業」）で働く方には、北海道の特定（産業別）最低賃金が適用されます。

・厚生労働省北海道労働局 労働基準部 賃金室 Tel 011-709-2311 (内線 3533)

・札幌中央 労働基準監督署	Tel 011-737-1191	・滝川 労働基準監督署	Tel 0125-24-7361
・札幌東 労働基準監督署	Tel 011-894-2815	・北見 労働基準監督署	Tel 0157-88-3983
・函館 労働基準監督署	Tel 0138-87-7605	・室蘭 労働基準監督署	Tel 0143-23-6131
江差駐在事務所	Tel 0139-52-1028	・釧路 労働基準監督署	Tel 0154-45-7835
・小樽 労働基準監督署	Tel 0134-33-7651	・名寄 労働基準監督署	Tel 01654-2-3186
倶知安支署	Tel 0136-22-0206	・留萌 労働基準監督署	Tel 0164-42-0463
・岩見沢 労働基準監督署	Tel 0126-22-4490	・稚内 労働基準監督署	Tel 0162-23-3833
・旭川 労働基準監督署	Tel 0166-99-4704	・浦河 労働基準監督署	Tel 0146-22-2113
・帯広 労働基準監督署	Tel 0155-97-1243	・苫小牧 労働基準監督署	Tel 0144-88-8899