



北海道

くしろ

お仕事情報誌

— Get a job in Kushiro —



北海道は地元就職・U/Iターンを応援しています。

くしろ地域の働き方改革などに取り組む企業 **105社** を紹介!



北海道

北海道釧路総合振興局



【目次】

contents

2	“くしろ地域”はこんなところ!
3	「移住支援金」を活用して、 北海道で働きませんか?
5	一次産業の紹介① 酪農業の概要
6	一次産業の紹介② 林業・木材産業の概要
7	一次産業の紹介③ 水産業の概要
8	くしろ 企業紹介
9	農業、林業
12	建設業
31	製造業
36	運輸業
39	情報通信業
41	卸売業、小売業
43	保険業
43	不動産業
44	学術研究、専門・技術サービス業
47	宿泊、飲食サービス業
49	生活関連サービス業
50	教育、学習支援業
50	医療、福祉
59	サービス業(他に分類されないもの)
62	掲載企業索引

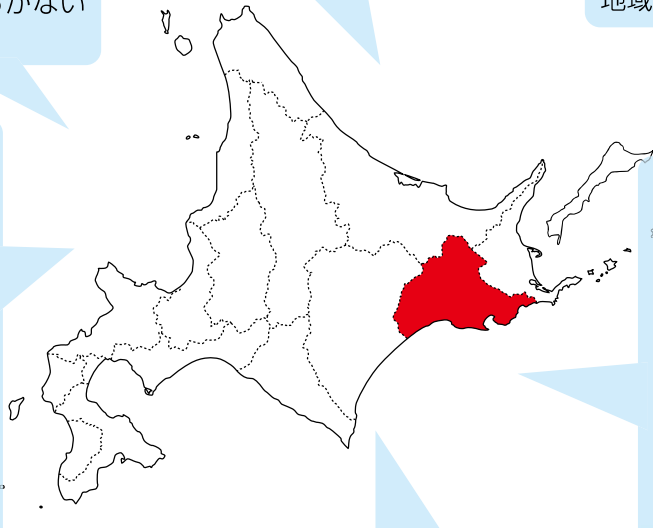
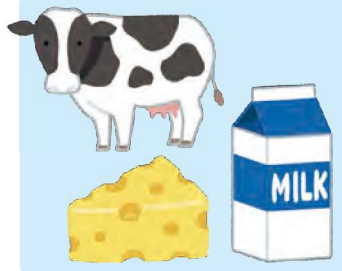
“くしろ地域”はこんなところ!

夏の平均気温18℃
夏は霧が多く発生するため、気温が上昇せず、最高気温が30℃を超える日は、年に1、2日あるかないか。まさに、天然の避暑地。

積雪少ない
冬は晴れている日が多いため、降雪量が少なく、最深積雪は札幌の約3分の1 (H29)。雪かきが必要な日は年に数えるくらい。

花粉※ゼロ
(※スギ・ヒノキ)
スギとヒノキの花粉のピークは、冬から春先にかけてだが、くしろ地域では花粉が観測されない。

**国内最大の
草地型酪農地帯**
釧路とお隣の根室で構成する「根釧」地域は、冷涼な気候や豊富な草資源を活かし、国内最大の酪農地帯として、日々、道内外へ安全・安心な牛乳乳製品を届けている。

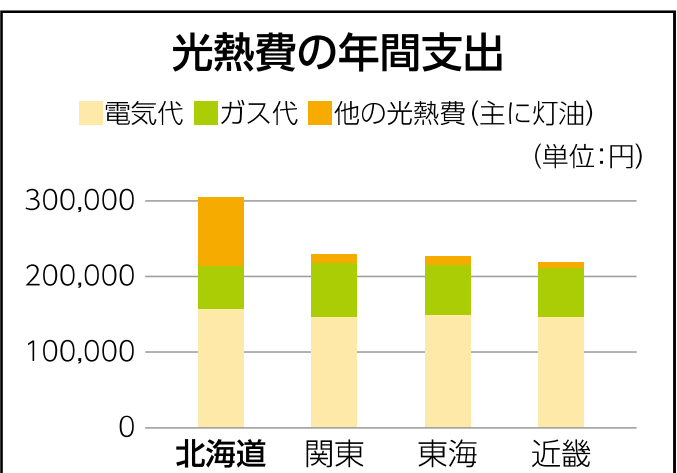
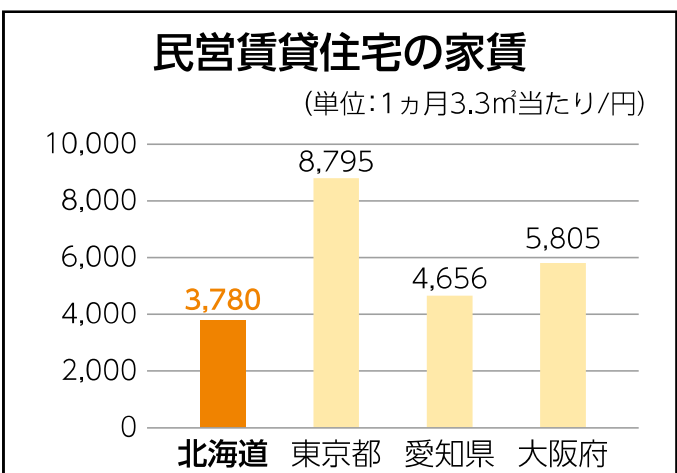


**海川湖から
の豊富な水産物**
くしろ地域は、季節ごとにバラエティに富んだ水産物が楽しめ、海からは、イワシ・サンマ・カキ・ウニ・コンブ・タコなど、川や湖からは、マス・ワカサギ・レイクロブスターなどが獲れる。



世界に誇る自然
道内で6つの国立公園のうち、「釧路湿原国立公園」「阿寒摩周国立公園」の2つがくしろにある。また、釧路湿原の主要部や厚岸霧多布昆布森国立公園の一部は、ラムサール条約の登録湿地とされており、世界的にも評価が高い。

北海道で暮らすなら知っておきたい、そのコスト。



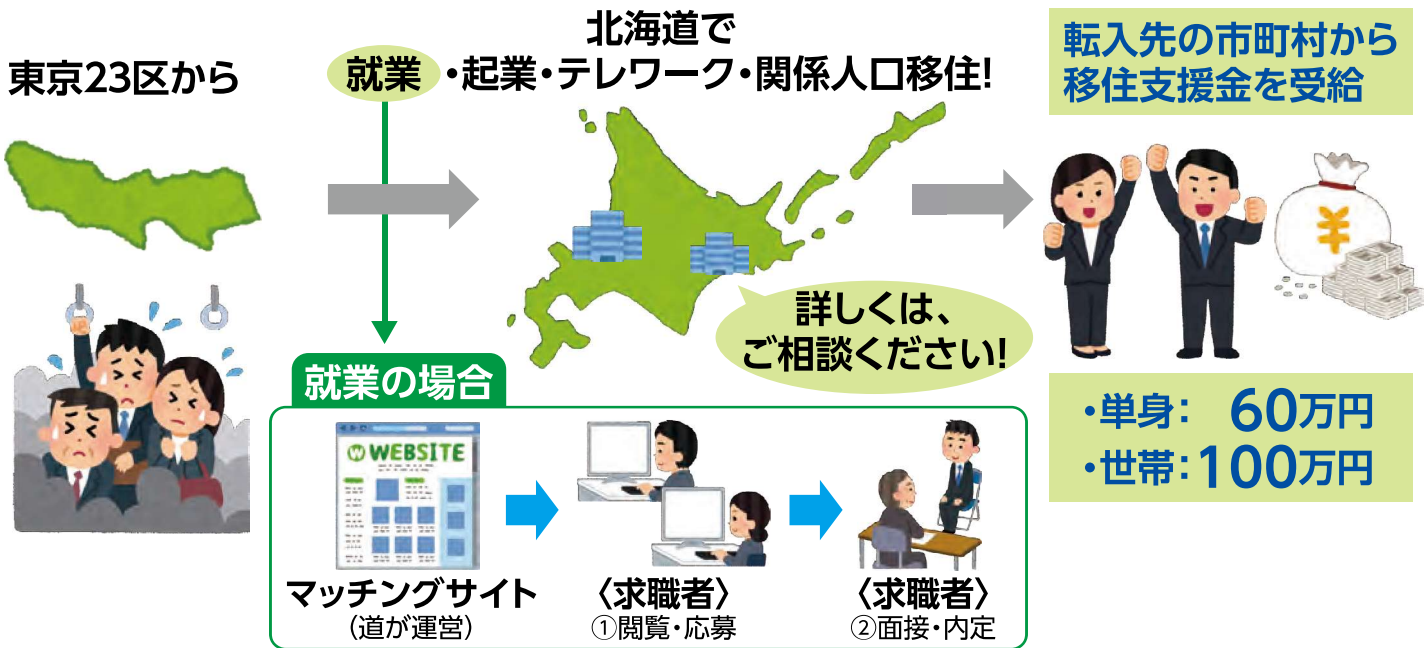
出典:総務省統計局「統計でみる都道府県のすがた」2023年

出典:総務省統計局「家計調査」(2人以上世帯)2022年

- ◎ 家賃は、土地代が安いいため、東京都の半分以下。
- ◎ 光熱費は、冬の灯油代のコストが高く、トータルで見ると他地域より高い傾向。

出典「北海道くしろ地域移住定住ガイド」釧路総合振興局地域創生部地域政策課HP
※ (<https://www.kushiro.pref.hokkaido.lg.jp/ts/tss/tisei/ijyuu/guide.html>) を一部加工して作成

「移住支援金」 を活用して、北海道で働きませんか？



移住支援金とは？

北海道へのUターン就職を促進するため、東京23区(在住者または通勤者)から北海道内に移住し、移住支援金対象法人に就業した方等に最大100万円※の移住支援金を支給する制度です。

※18歳未満の世帯員を帯同して移住した場合、18歳未満の者一人につき最大100万円を加算する市町村あり(移住予定先の市町村にご確認ください。)

対象要件は？ ※市町村によって異なる場合がございます。

⇒次の①～④のすべてを満たしている方です。

<移住元要件>

- ①移住する直近10年間のうち、**通算5年以上 東京23区に在住or通勤**していた方
- ②移住する**直前に、1年以上、東京23区に在住or通勤**していた方
- ※①②ともに、通勤の場合にあつては、**東京・埼玉・千葉・神奈川県**のいずれかに居住していた方

<移住先要件>

- ③北海道内の**移住支援金対象の市町村**に転入された方

<就業要件>次のa,b,c,d,eのいずれかに該当すること

- ④ -a **就業** (マッチングサイト掲載の法人に新規就業した方)
- b **専門人材** (国の**プロフェッショナル人材事業**又は**先導的人材マッチング事業**を利用した方)
- c **起業** (道の**起業支援事業「地域課題解決型起業支援金」**の交付決定を受けた方)
- d **テレワーク移住** (**転勤等ではなく、自己の意思**により移住し、**東京23区での仕事を継続**する方)
- e **関係人口** (移住先の市町村から本事業における**関係人口**と認められた方)

マッチングサイトとは？

- 道が運営する、移住支援金対象の求人を掲載する求人サイトです。
- サイトには、**移住支援金の対象求人情報**や、北海道への**移住関連情報**が掲載されています。

北海道で暮らそう はたらこう
北海道公式 移住支援金対象求人就業マッチングサイト



求人情報掲載中!

スマートフォンからはこちらのQRコードで読み取りできます!



対象要件など詳細情報!

北海道庁のHPも併せてご覧ください



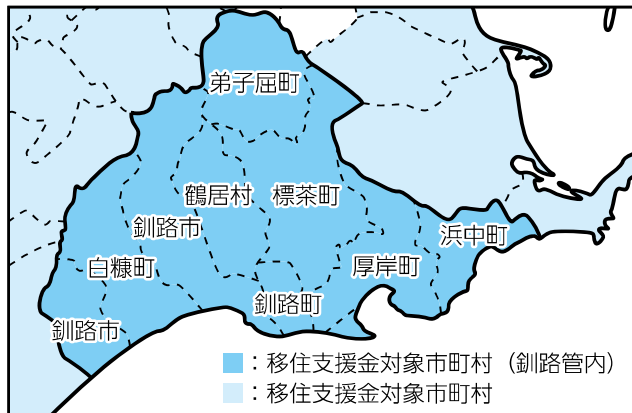
<移住先要件>対象市町村はどこ？

釧路管内：8市町村

釧路市、釧路町、厚岸町、浜中町、標茶町、弟子屈町、鶴居村、白糖町

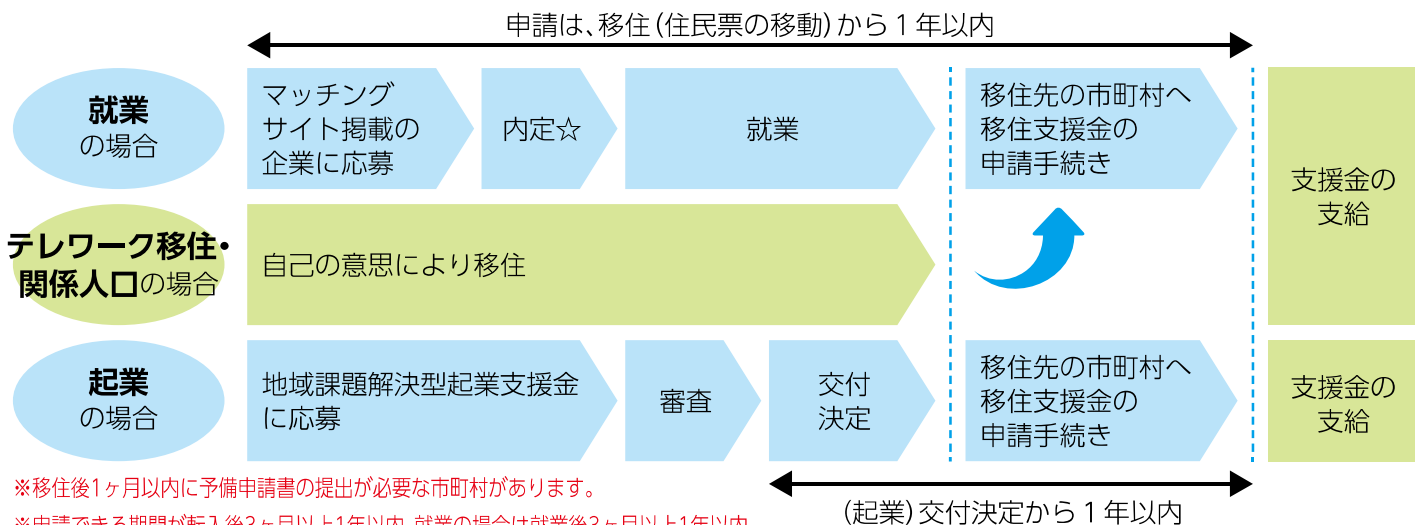
【各市町村お問い合わせ先】

市町村	担当課	電話番号
釧路市	産業振興部 商業労政課	0154-31-4611
釧路町	ふるさと納税推進室 ふるさと納税係	0154-62-2310
厚岸町	総合政策課 政策調整係	0153-52-3131
浜中町	企画財政課	0153-62-2237
標茶町	観光商工課 商工労働係	015-485-2111
弟子屈町	まちづくり政策課 政策調整係	015-482-2913
鶴居村	企画財政課 企画調整係	0154-64-2112
白糖町	企画総務部 企画財政課	01547-2-2171



移住支援金交付までの流れ (移住先の市町村に申請)

※申請のタイミングに注意！まずは移住予定先の市町村にお問い合わせください。



※移住後1ヶ月以内に予備申請書の提出が必要な市町村があります。
 ※申請できる期間が転入後3ヶ月以上1年以内、就業の場合は就業後3ヶ月以上1年以内としている市町村がありますので、詳しくは移住先の市町村にお問い合わせください。

起業の場合について

- 「地域課題解決型起業支援金」の募集情報は、北海道中小企業課にお問い合わせください。
- 採択には、地域課題解決の観点や、事業性などに関する審査があります。

詳しくは、ご相談ください！

道 中小企業課 HP
<https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/csk/index.html>



【お問い合わせ】 受付時間：平日 8:45～17:30
 北海道経済部 産業人材課 TEL:011-251-3896 (直通)

酪農業の概要

酪農業とは、乳牛を育て、搾った生乳から生計を立てる仕事です。生乳を殺菌して飲用にしたものを一般的に牛乳と言いますが、他にもバターやチーズ、ヨーグルト、アイスクリームなど、様々なものに加工されます。また、生乳を搾るだけでなく、食肉にするための子牛を産ませる「繁殖」や、大きく育てる「肥育」といった仕事を組み合わせることもあります。

農場の一般的な1日の作業の流れを次の表に表します。

5:00	給餌
6:00	搾乳
7:30	子牛の哺乳
8:00	牛舎そうじ —朝食・休憩—
10:00	給餌
12:00	エサ押し牛舎そうじ —昼食・休憩—
15:00	給餌
16:00	牛舎そうじ
17:00	搾乳エサ押し
18:30	子牛の哺乳 —夕食・就寝—



こうした仕事に、一つ一つの作業が発生します。

搾乳では、前搾りで生乳の状態を確認し乳頭を消毒します。その後ミルカーを使用して搾ります。牛は1日に20～50キログラムの生乳を出します。

毎日の仕事の他に、季節ごとの大きな仕事があります。一番大切なものは牧草や飼料用とうもろこしの収穫です。牧草や飼料用とうもろこしの収穫は、乳牛がたくさん食べて健康にお乳を出してくれるように、様々な注意をしながら作業が進められます。その他にも酪農経営・仕事の計画をたてるなどたくさんの仕事があります。

酪農業の形態

酪農業を行うには大きく分けて3タイプの働き方があります。

自ら経営する「自営」

「自営」には、比較的小規模で家族のみで経営しているところから、規模を大きくして法人化し、従業員を「雇用」している場合もあります。「自営」は初期投資が大きく廃業農家の施設を譲り受ける場合でも、機械はあっても牛はいないことがほとんどで、牛の購入費用なども発生することから、新規で就農するには、ハードルが高くなります。

大規模牧場に勤める「雇用」

比較的大きな規模の牧場に勤める「雇用」は、雇い主から指示された仕事を行うこととなりますが、様々な作業のある酪農業では、個々の作業を部門分けし、それぞれの部門の運営を任されることもあるでしょう。「自営」と比べ初期投資がないことはメリットですが、自身で経営スタイルを決めづらいというデメリットがあります。

酪農家を要所で支える「酪農ヘルパー（酪農作業代行）」

「酪農ヘルパー」は、酪農家さんがケガをしたり、身内の冠婚葬祭などで休みが必要なとき代わりに作業を行います。その需要は高いものの、賃金や雇用条件の問題で成り手が少なく、人手不足な状況のため、農協等でヘルパー組合を組織し、農協職員としてヘルパーを行っている場合もあります。「酪農ヘルパー」になると、その地域の特色や人などを知ることができますから、新規就農への道筋として、「酪農ヘルパー」になる方もいます。

酪農業に求められる人材

新規就農者には、若い方もいれば、脱サラした中高年の方もいますが、牛は言葉を発しませんから、しっかり牛と向き合い、飼育管理を工夫・改善して行くことにより、乳量も乳質も上がっていきます。手をかけたら応えてくれる牛だからこそ、愛情は大切です。

餌をきちんと食べているか、発情はきていないかなど、事細かに観察することが大事です。先の一日のスケジュール例などから、体力が求められていると思う人もいるかもしれませんが、それよりも経営感覚を持っていることが大事です。機械の導入、燃料費、餌の相場の一つ一つが、コストに影響します。

酪農は、牛に愛情を注ぎ、酪農を成り立たせる経営感覚を持って働く、他に変えられない仕事です。

情報収集はここから

将来的に新規就農したい、実習生として働きたい、期間を決めて体験したい方など、様々なニーズに応じた相談窓口を紹介。

【お問い合わせ先】釧路農業協同組合連合会：釧路市黒金町12丁目10番地1 TEL:0154-23-1131
WEB:<https://946nokyoren.or.jp/>



ホームページ

林業・木材産業の概要

森林は、大気中の二酸化炭素を吸収・固定することで、温室効果ガスの吸収源として地球温暖化の防止に貢献しています。また、木材などの林産物の供給から水資源のかん養、災害の防止をはじめ、私たちの生活に欠かすことの出来ない多くの役割を果たしています。そのような森林の働きを高め、森林資源を有効に利用し続けるためには森林の手入れを行う「林業」と加工する「木材産業」が必要不可欠です。本ページではこの2つの産業について紹介しますのでご覧ください。

林業の仕事

イラスト：林野庁北海道森林管理局提供

林業は50～100年のサイクルで、木を伐って使って植えるを繰り返す「循環可能な自然に寄り添う成長産業」です。



■植付

苗畑で育った苗木を植える作業。春や秋に実施。

■下刈り

植えた苗の生育を妨げる雑草を刈り払う作業。植付後の数年間、雑草が成長する春から夏の間を実施。

■除伐・つる切り

苗木の生育を妨げる雑木や成長の悪い木・つるを除去する作業。

■枝打ち

枝を切り落とす作業。節のない良質な木材を生産するために実施。林内の明るさを確保する効果もある。

■間伐

樹木が成長し、過密になった森林で、密度調整のために間引く作業。

■主伐

伐採時期を迎えた木を木材として利用するための伐採作業。冬山でも実施される。

■造材・搬出

伐採した木材の枝を払い、一定の長さに切りそろえて林内にまとめる作業。

■地拵え(じごしらえ)

伐採後の地面に苗木を植えやすくするために、雑草や切り株を除去する作業。

木材産業の仕事

木材産業は、林業で大切に育てられた木材を加工して、私たちが普段使っている椅子や机などの家具や住宅、紙などの製品にすることで森の恵みを余すこと無く使う仕事です。



■製材工場

木材を建築材や魚箱などの様々な用途にあわせた大きさ・形に加工を行う。



■合板工場

天然木の美しい木目を活かし、薄くスライスした突板を材の表面に貼ることで美しさと強さを兼ね備えた合板を製作。



■おが粉工場

牛舎の敷材として生産され、牛の飼育環境の向上に用いられる。

林業に就業したい方向けの相談窓口

一般社団法人 北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センターでは北海道で林業就職を希望する方を対象に、雇用情報の提供、助言や指導等の相談に応じています。これらの相談は訪問の他、電話やメール、オンラインでも実施可能です。

【お問い合わせ先】一般社団法人 北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センター(札幌市 西鉄・林業会館ビル内)

TEL:011-200-1381 FAX:011-200-1382

WEB:<https://www.shiencenter.or.jp/work/consultation.html>

情報収集はこちらから

釧路地域の林業や木材産業など、「森と木」に関する情報はInstagram、Facebookでも発信しています。

釧路地域林業・木材産業担い手確保推進協議会SNSアカウントはこちらです→

【お問い合わせ先】釧路地域林業・木材産業担い手確保推進協議会事務局

釧路市浦見2丁目2番54号 釧路総合振興局産業振興部林務課内

TEL:0154-43-9201



Instagram Facebook