



世界の国を知る  世界の国から学ぶ

わたしたちの地球と未来

 カナダ 

刈谷市 & ミササガ市 編



【表紙の写真】

(左上)

ミササガ市の中心部にある
カリヤパークのパビリオン

(右下)

ミササガ市民へ日本文化を紹介する
刈谷からの派遣市民団

Contents



01 学ぶ! 考える! 提案する!
～高校生による教材作成プロジェクト～

03 本教材のつかいかた

第1章 カナダってどんな国?

= 自然が生み出す多民族国家 =

05 クイズに挑戦! ～君はカナダのことどれだけ知ってた?～

07 カナダを目で見よう!! ～世界遺産と自然の旅～

11 カナダのごちそう

13 カナダNOW! ～今をときめくカナダ流エコファッション～

15 君もカナダの珍獣ハンター! 幻のクマを探せ

17 ちょっとブレイク カナダ・あれこれ・おもしろ情報

第2章 へえ～! カナダと日本

19 Life in Canada

21 日本とは大違い? カナダの学校

23 どこから来てるの? 輸出入

25 ちょっとブレイク ～カナダのお店をのぞいてみよう～
～カナダの教育制度について～

第3章 一緒に考えよう! こんな課題

27 クマがくま(困)ってます!

29 カナダの『多文化主義』にズームイン!

31 参考資料 ～カナダの多文化主義～

第4章 未来につながる姉妹都市交流

33 私たちは姉妹なの!

35 もっと知りたい! My Sister MISSISSAUGA

37 ミササガパーク&カリヤパーク

39 わたしたちが考える持続可能な未来型姉妹都市交流
～「よりよい姉妹都市交流のあり方」提言～

41 参考資料 ～姉妹都市交流とは?～

参考資料

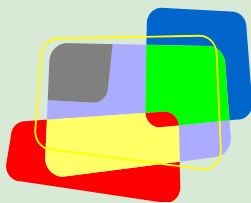
43 目で見るカナダ

45 目で見るミササガ市と刈谷市

47 カナダ地図

49 参考文献・データ等の出典

ご協力いただいた方 / 教材作成チーム



学ぶ！考える！提案する！

～高校生による教材作成プロジェクト～

プロジェクト実施へのわたしたちの想い

財団法人愛知県国際交流協会では、「2005年愛知万博で体験した国際交流の楽しさを広げていきたい！つなげていきたい！」そんな想いを込め、愛知万博公式出展国120カ国をテーマにした国際理解教育教材『世界の国を知る・世界の国から学ぶ 私たちの地球と未来』を作成しています。

本教材は、そんな国際理解教育教材の発展形！愛知県国際交流協会の想いが、「参加型国際理解教育を通してよりよい社会を創りたい」というNIED・国際理解教育センターの想いと、「30周年を迎える姉妹都市交流をよりよいものにしたい」という刈谷市や刈谷市国際交流協会の想いと、「次代を担う若者の力を地域や世界の中で活かしていきたい」という愛知県立刈谷北高等学校の想いにつながり、今回のプロジェクトが実現しました。

このプロジェクトに参加してくれたのは、刈谷北高校の1年生と2年生の27名です。試験や補習や部活の合間を縫って7回の研修に参加し、教材原稿を創り上げました。すべての研修は参加型で行い、カナダや日本について主体的に理解を深めるとともに、ミササガ市と刈谷市の「よりよい姉妹都市提携のあり方」を考え、高校生提案としてまとめました。そして、そのプロセスの中で、自分たちが生きている地域や地球で今、どんなことが起こっているのか関心を持ち、学び、地球の抱える課題を一緒に考えると同時に、仲間とのコミュニケーションを通して、自分の想いを伝えたり、相手の想いに共感する力を育みました。

そうした「地域や地球に関心を持ち、主体的に関わる力」「自分をふりかえり、他者を受け入れる力」がよりよい未来を築いていくとわたしたちは考えています。今回プロジェクトに参加してくれた高校生たちは、きっと地域や地球の未来を築く担い手になってくれるでしょう。



教材完成までのプロセス

第1回 ここから始まるワークショップ（6月19日 13:30～16:30）

～研修の目的とプロセスを確認しよう！ 国際理解教育とフレンドシップ教材を体験しよう！～



いよいよ教材づくりがスタート！
まずは、教材づくりに関わるメンバー同士知り合った後、「国際理解教育って何?」「グローバル化って何?」を学び、考えました。第1回目は、『自己理解 他者理解 国際理解』を体感しました。

第2回 今ある情報を整理しよう！（7月21日 10:00～16:00）

～カナダ、ミササガ市、刈谷市について知ってること・知りたいこと・知ってほしいこと
カナダの全体像と特徴を大まかに捉えよう！～

カナダってどんな国なんだろう？
自分たちでカナダに関する情報を集め、テーマ別に整理した後、カナダ出身で今は名古屋に住むチ・ウナさんに、カナダについてお話を伺いました。
また、刈谷市のステキなところをウナさんに伝えました。



第3回 目次案を作り、教材のイメージを持とう！(8月19日 13:30～16:30)

～肯定的な出会い、共通点・多様性・つながり、共に越える「地球の課題」～



前回整理したカナダ情報を基に、教材にどんなテーマを掲載するか目次案を考え、担当者を決めました。次回までに、自分が担当する項目について、さらに情報を集めてきます。

第4回 収集した情報をアクティビティ化しよう！(8月20日 13:30～16:30)

～学習者の関心を引き出す「参加型手法」とアクティビティ～

集めてきた情報を共有し、章ごとに整理しました。この情報をどのような手法、どのようなプログラムで教材に載せる？

今回は「派生図」や「対比表」「フォトランゲージ」など参加型手法について学びました。

さあ、学んだ手法を使って、いよいよ原稿作成です。



第5回 教材原稿一次案を共有しよう！(9月18日 10:00～12:30)

～発表・共有と、よりよくなるための提案会～



第1章～第3章の原稿一次案ができあがりました。みんなで共有し、よりよい原稿にするためのアイデアを出し合いました。

「なるほどぉ～」という提案がたくさん出され、1人で作るより27人で作ることで、こんなにいいものができることを実感しました。

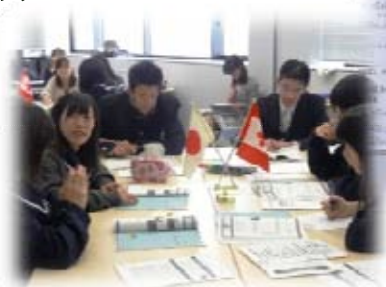
第6回 第1章～第3章を完成しよう！(11月6日 10:00～12:30)

～教材原稿最終案の共有と完成に向けたチェック～

前回の提案を受けて修正してきた原稿を共有し、さらに「こうしたらもっとわかりやすいかも」という提案を重ねます。

今回の提案を踏まえ、第1章～第3章が完成!!

みんなのアイデアがどんどん形になっていきます。



第7回 姉妹都市のよりよいあり方を提案しよう！(11月20日 13:00～16:30)

～姉妹都市提携を理解し、そのビジョンとビジョン達成のための提言を考える～



最後はみんなで、「よりよい姉妹都市交流」について考えました。今回考えたみんなの提案をまとめれば、教材は完成! お疲れ様でした!

本教材のつかいかた

ファシリテーター・先生用の教材です

内容については、中学生以上を対象としていますが、本書自体は、ファシリテーター（参加型プログラムの進行役）や先生に使っていただくための教材となっています。ことば遣いなど、対象に合わせて直してください。必要に応じてコピーし、配布していただいても結構です。

参加型で使うことができる教材です

情報・知識を聞くだけでなく、考えたり、作業をしたり、話し合ったりすることによって楽しく学べるとともに、その中で何かを感じたり、気づいたりしてもらえるようなプログラムにしました。基本的には4～6人のグループに分かれて行うプログラムになっています。必ずしも正解があるものばかりではありません。参加型のプロセスを大切にいただければと思います。

きっかけづくりの教材です

本書で紹介したのは、カナダやミササガ市のほんの一面です。本書だけですべてがわかるわけではありません。カナダやミササガ市に親しみを感じ、関心をもってもらおうと同時に、自分たちの地域をふりかえり、地球的課題を考えるきっかけ、また未来を築くための姉妹都市交流について考える教材として活用してください。

使い方は自由です

とはいうものの、使い方は自由です。もちろん、最初から順番にやる必要はありません。対象に応じてプログラムの進め方を変えたり、時間的な条件によって短縮したりするなど調整することもできます。参加者にあわせて、どんどんアレンジして使ってください。巻末に参考資料を掲載していますので、最新のデータが必要なときや、もっと深めたいときは、活用してください。


カラーデータ・写真はダウンロードできます












カラーデータ・写真については、(財)愛知県国際交流協会のホームページからダウンロードできます。ただし、著作権は出典元または(財)愛知県国際交流協会に帰属します。学校関係や国際交流団体等が教育の目的で非営利に使う場合に限り、活用していただけます。

本書の構成とマークの見方

基本的に、1項目2～4ページで掲載しており、実際に使っていただくプログラムと、それに関する説明とで構成されています。それぞれのプログラムの「ねらい」も記載していますので、参考にしてください。

なお、本書で使っているマークの意味は次の通りです。



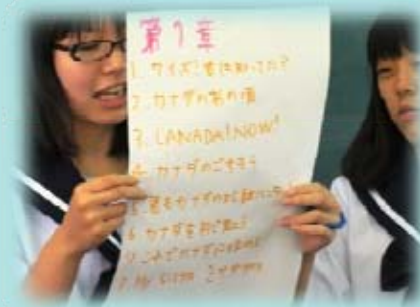
 参加型のプログラムです。必要に応じてコピーし、配布してください。	 プログラムで模造紙を使います。
 プログラムに関する説明です。ファシリテーター・先生用です。	 プログラムでマジックを使います。
 プログラムのねらいです。	 プログラムで付箋を使います。
 プログラムに使う資料です。必要に応じてコピーし配布してください。	 プログラムでA4用紙を使います。裏紙等を活用してください。
 コピーし、カード等に切り離して使ってください。	 データ等の出典です。
	 写真の提供者です。



第1章

カナダってどんな国？

= 自然が生み出す多民族国家 =



クイズに挑戦！～君はカナダのことどれだけ知ってた？～

? 知ってるようで知らないカナダ。いくつ答えられますか？

① 次の国を、国土面積の広い順に並べてください。

- A カナダ B 中国 C アメリカ合衆国 D ロシア E オーストラリア

② 1965年にカナダの国旗(メープルリーフ旗)が制定されましたが、中央のカエデの葉は何を象徴しているでしょう？



- A 特産品であるメープルシロップ B 厳しい自然の中の暮らし C 広大な国土

③ カナダの国の正式なシンボルである動物は何でしょう？

A 白クマ



B ビーバー



C トナカイ



④ 2009年イギリスの調査機関「エコノミスト・インテリジェンス・ユニット(EIU)」によるランキングで「世界で一番住みやすい都市」に選ばれたカナダの都市は？ (地図 P.47)

- A トロント B バンクーバー C カルガリー D モントリオール E エドモントン

⑤ カナダの公用語は英語とフランス語ですが、2006年の調査で、英語とフランス語の両方ができるカナダ人は人口の何%いたでしょう？

- A 17.4% B 47.4% C 77.4%

⑥ マニトバ州の州都ウィニペグは、ある有名なキャラクターのゆかりの地です。さて、そのキャラクターとは？

- A 赤毛のアン B オーロラ姫 C くまのプーさん



⑦ 2010年に開催されたバンクーバーオリンピックで、五輪史上初の公式チケット転売サイト「ファン・トゥ・ファン」が設置されましたが、設置された理由は何だったでしょう？

- A 未使用のチケットを減らすため B 高額でチケットを購入してもらうため
 C 公式サイトのお観覧者数を増やすため

⑧ ケベック州で登録される車のナンバープレートには、フランス語で「je me souviens」と書かれています。さて、これはどういう意味でしょう？

- A わたしの街へようこそ B わたしは忘れない
 C わたしのふるさと



P.5のこたえと解説です。



国名は知っているけれど、実はカナダのことをあまり知らないことに気づき、まずは関心を持とう。

① **D** ロシア **A** カナダ **C** アメリカ合衆国 **B** 中国 **E** オーストラリア

カナダ(9,984,670km²)は、ロシア(17,098,242km²)に次ぐ世界2番目に広い国土を持つ国で、その面積は日本の27倍です。アメリカ合衆国(9,629,091km²)で第3位、中国(9,596,961km²)が第4位、オーストラリア(7,692,024km²)が第6位、第5位はブラジル(8,514,877km²)になります。一方、カナダの人口は3,389万人。日本の約4分の1、アメリカ合衆国の約9分の1で、その80%はアメリカ合衆国との国境200km以内に居住しています。

② **B** 厳しい自然の中の暮らし

メープルは日本語で砂糖楓といわれ、メープルシロップが取れる木で有名です。開拓時代、食べ物がない冬の間、先住民の教えでカエデの樹液をすすって飢えを凌いだというカナダの厳しい自然の中での暮らしを象徴しています。国旗の両側にある赤は向かって右側は大西洋、左側が太平洋を示しています。カナダの歴史では長い間イギリスのcock(ユニオンフラッグ)が配された旧国旗、特にレッド・エンサインという赤をベースにしたものを使用していました。1965年以降、現在の国旗を使用しています。

③ **B** ビーバー

ビーバーは、「独創性と想像力にあふれた芸術家、決心が固く勤勉な努力家」のシンボルとして、コイン(5セント)、切手、エンブレム、会社のロゴのデザインなどに使われてきました。そして1975年3月には国のシンボルとして制定されました。ちなみに、ルーン(和名ではアビ)という水鳥がシンボルの鳥です。



5セントコインとビーバー



1ドルコインとルーン



チウナ

④ **B** バンクーバー

調査機関EIUが、世界140都市の住みやすさを評価した結果、バンクーバーが1位になっています。この調査は、Stability(政治・経済の安定性)、Healthcare(健康管理)、Culture and Environment(文化・環境)、Education(教育)、Infrastructure(インフラ)を100点満点で評価します。バンクーバーは98.0点で第1位、トロントが97.2点で第4位、カルガリーが96.6点で第5位、モントリオールが94.8点で第17位。日本では、大阪が13位、東京19位でした。(P.19)



⑤ **A** 17.4%

カナダは、英語とフランス語を公用語とする「バイリンガルな国」ですが、英語とフランス語の両方話せる人は、意外に多くはありません。カナダで英語を母語とする人を「アングロフォン」、フランス語を母語とする人を「フランコフォン」、それ以外を母語とする人を「アロフォン」と呼びますが、バイリンガルのほとんどは「フランコフォン」です。



Tourism BC/Tom Ryan

⑥ **C** くまのプーさん

「くまのプーさん」の故郷がマニトバ州です。日本では「プーさん」と呼ばれていますが、英語圏では“Winnie”の愛称で通っており、ウィニペグの愛称がウィニーなのです。「くまのプーさん」は、イギリスの作家アレクサンダー・ミルンが息子のクリストファー・ロビンのために書いたお話“Winnie The Pooh”が原作です。お話のクマはオスですが、そのモデルとなったのはメス。マニトバ州にあるアシンボイン動物公園には彼女の像があり、毎年8月には「くまのプーさん祭り」が開かれます。



⑦ **A** 未使用のチケットを減らすため

バンクーバー冬季五輪組織委員会は「実際に使われない入場券をなくしたい」という理由で、五輪史上初めて、ホームページ上に転売サイトを設けました。このサイトでは購入はしたものの、個人的な理由などでチケットを使えなくなった人が、自らが定めた金額で別の購入希望者へ転売できます。フィギュア女子フリーでは、275カナダドル(約2万4千円)の席が9千カナダドル(約87万円)になった例もあったとか。

⑧ **B** わたしは忘れない

ケベック州はフランス系の人々が多く住み、フランス文化を色濃く残す州です。車のナンバープレートの文言の由来については様々な説がありますが、最も真実に近いと言われているのは、かつての仏植民地時代の、豊かで文化的な生活を想い、英国の支配に屈しなかった祖先を忘れまいとの解釈です。1883年にケベックの紋章にこの文言が記され、1978年、ナンバープレートに書かれるようになりました。



カナダを目で見よう！！～世界遺産と自然の旅～

① 世界で第2位を誇る広大な大地を持つカナダは、豊かで美しい自然と多様な民族が残した文化にあふれています。さあ、カナダの旅に出かけましょう。

- ① カナダと聞いて、みなさんはどんな風景を思い浮かべますか？自由に描きだしてみましよう。
- ② 下のA~Hはカナダの世界遺産を写した写真です。皆さんが思い浮かべた風景と比べてどうでしたか？カナダはどんな国だと思いましたか？感想を話し合ってみましよう。
- ③ では、この写真は、P.8の地図の世界遺産 ~ のどこを写したものだと思いますか？
- ④ さて、あなたは刈谷市国際交流協会のスタッフです。今年、市民を対象にした10日間のカナダツアーを企画することになりました。「カナダってこんな国」という、カナダを体感するツアーです。P.8~10の解説も読みながら、ツアーのねらいとスケジュールを書いた企画書を作ってみましよう。

A



E



B



F



C



G



H



ヒント 落ちたらひとたまりもなさそうです。

D



ヒント 2つの国立公園が繋がってできた公園です。 ヒント これは川です。

時間帯

0:00

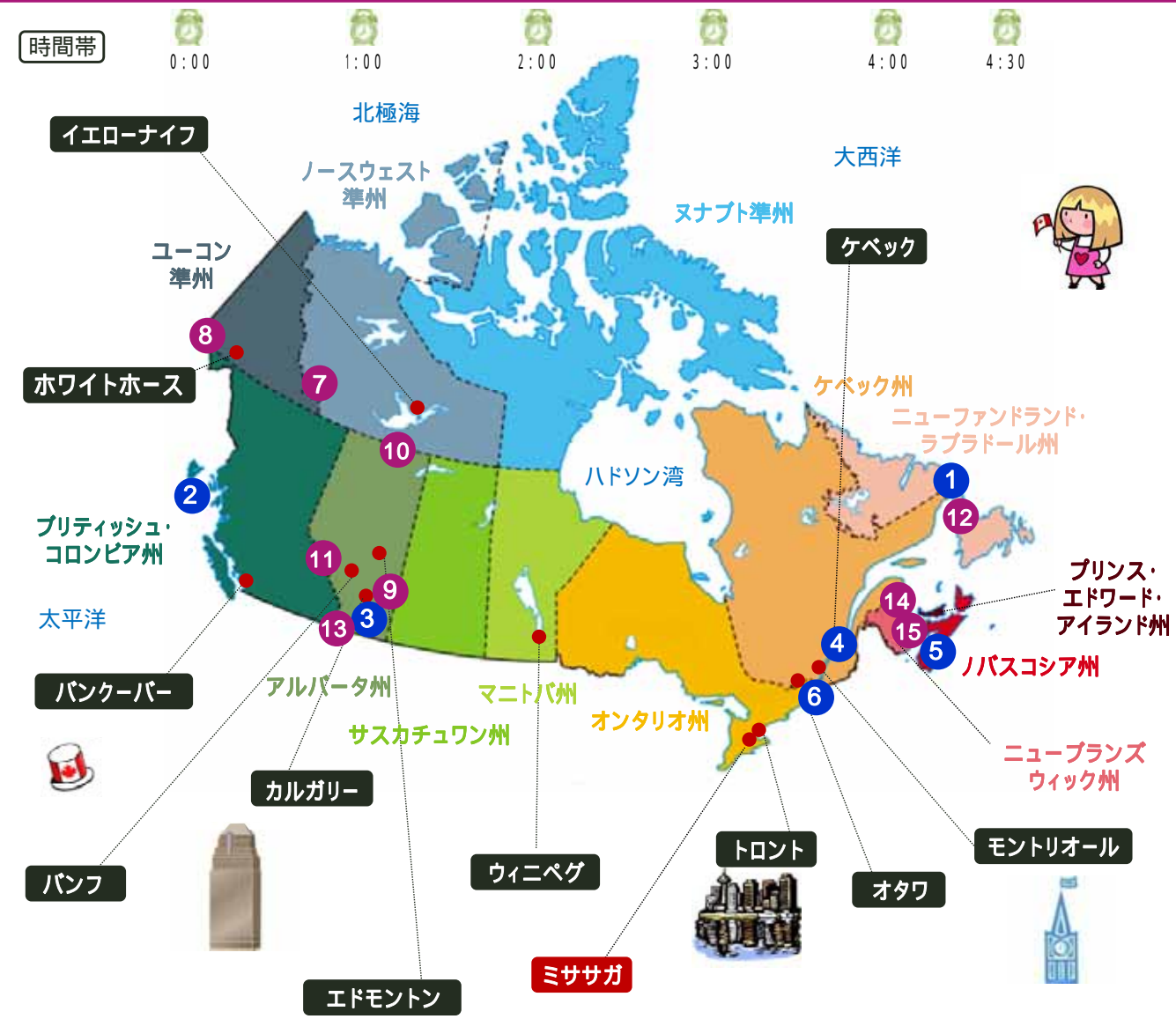
1:00

2:00

3:00

4:00

4:30



1 ~ 15 は世界遺産。(●:文化遺産 ●:自然遺産 ():登録年)

- | | | | | |
|--|---|---|--|---|
| <p>1 ランス・オ・メドー 国定史跡(1978年)</p> <p>1000年以上前、北欧のバイキングが上陸したといわれる場所。バイキングの住居などが発掘されています。</p> | <p>2 スカン・グアイ(アンソニー二島)(1981年)</p> <p>2000年以上前から住んでいたハイダ族のログハウスやトーテムポールなどが残され、神聖な雰囲気があります。</p> | <p>3 ヘッド・スマッシュトーン・バッファロー・ジャンプ(1981年)</p> <p>先住民が、バッファローを断崖に追い込み捕獲していた場所。骨や武器が残されています。</p> | <p>4 ケベック歴史地区(1985年)</p> <p>ヌーベル・フランスの拠点として、イギリス植民地になってもフランスの文化を守り続けた城塞都市。</p> | <p>5 ルーネンバーグ(1995年)</p> <p>18世紀イギリス植民地として、ドイツ人などのプロテスタントが移民した街。歴史的建造物などが残されています。</p> |
| <p>6 リドー運河(2007年)</p> <p>オタワ川が流れるオタワ市とオンタリオ湖畔のキングストン市を結ぶ運河で、いくつもの美しい湖を経由します。</p> | <p>7 ナハ二国立公園(1978年)</p> <p>ナハ二川に沿った長い公園。バージニア滝や温泉などがあるほか、野生動物がいっぱい!</p> | <p>8 クルアニー/ランゲルセント・ライアス/グレイシャー・ヘイ/タッチェンニールセク(1979年)</p> <p>アラスカとカナダの国境に広がる4つの自然公園。カナダ最高峰のマウント・ローガンがあります。</p> | <p>9 恐竜州立自然公園(1979年)</p> <p>約1億年前、35種類の恐竜が生息していた地で、300体以上の化石が見つかっています。</p> | <p>10 ウッド・バッファロー国立公園(1983年)</p> <p>絶滅の危機にあったバッファローを守るためにつくられた公園。スイスがすっぽり入る広大な公園です。</p> |
| <p>11 カナディアンロッキー山脈自然公園(1980年)</p> <p>4つの国立公園と3つの州立公園を合わせた23,401km²にも及ぶ雄大な公園です。</p> | <p>12 グロス・モーン国立公園(1987年)</p> <p>断崖絶壁のフィヨルドなど、太古の地殻変動によるダイナミックな地形が広がる公園です。</p> | <p>13 ウォータートン・グレイシャー国際平和自然公園(1995年)</p> <p>世界唯一の国際平和公園。アメリカとカナダにまたがり、ロッキー山脈の真ん中にあります。</p> | <p>14 ミグアシャ国立公園(1999年)</p> <p>デボン期の魚や植物の化石が残る公園。この化石から、3億7千万年前から魚がいたことが証明されました。</p> | <p>15 ジョギンズの化石の崖群(2008年)</p> <p>約3億1千万年前の石炭紀の化石が数多く残る長さ15kmの崖です。</p> |

バンクーバーの夜景



Tourism British Columbia

オーロラ



Government of Yukon

モントリオール国際ジャズフェスティバル



AIA

ホワイトホース

ユーコン準州の州都。クウォンリンダン族、タアアングワッチアン族のふたつの先住民族が伝統的に所有する土地にあり、活気に満ちた芸術と文化のコミュニティを誇っています。

イエローナイフ

カナダの北極地域に位置し、オーロラ観賞で知られます。

オタワ

ビクトリア女王によってカナダの首都に選ばれた美しい街です。美しい国会議事堂が街のシンボルです。

モントリオール

トロントに次ぐカナダ第2の都市。歴史的な旧市街と近代的なダウンタウンが融合した街です。

バンフ

カナディアンロッキーの南のゲートシティ。バンフ国立公園は、世界で3番目に古い国立公園です。

ケベック

セントローレンス川の高い岩の上に築かれた城壁都市で、世界遺産に登録されています。住民の95%がフランス系です。

バンクーバー

カナダ第3の都市。世界一住みやすいと言われています。

カルガリー

開拓時代のフロンティアスピリッツを伝えるカウボーイの街である一方、アルバータ州最大の商業都市。

エドモントン

カナディアンロッキーの玄関口。

ウィニペグ

マニトバ州の州都でくまのプーさんのふるさとです。

ミササガ

カナダで6番目に大きな都市。市内にカナダ最大の空港があり、表玄関として発展しています。

トロント

カナダで最も大きな都市。五大湖によってアメリカの大都市と結ばれる金融・商工業の中心地です。

カナディアンロッキー



北極圏以外では最大規模を誇るコロンビア大氷原 チウナ

カナディアンロッキーはアメリカ合衆国からカナダにかけて伸びるロッキー山脈のカナダの部分で、4500kmのうちの1500kmを占めます。雄大な山々や神秘的な湖、大きな氷河など自然豊かなこの地域にはグリズリーやアメリカグマ、エルク、アメリカライオンなどがいます。

カナディアンロッキーにある4つの国立公園の中で1番小さくて、2番目に古いヨーホー国立公園

Tourism BC/JF Bergeron

ナイアガラの滝



高さ54m幅670mの流れ落ちる川としては世界最大。五大湖のエリー湖からオンタリオ湖に流れるナイアガラ川の途中にあります。船に乗って近づくこともでき、観光の名所としても有名です。

岩附春奈



P.7のこたえと解説です。



カナダの広大な自然に触れるとともに、その多様性を知る。

- A** カナディアンロッキー山脈自然公園

C ヘッド・スマッシュトーン・バッファロー・ジャンプ

E ランス・オ・メドー国立史跡

G ナハニ国立公園
- B** スカン・グアイ

D ウォータートン・グレイシャー国際平和自然公園

F ケベック歴史地区

H リドー運河

カナダという国

カナダは、建国して200年にも満たない若い国。大昔からの地球の姿がそのまま残る自然と、先住民やヨーロッパ文化が残した歴史的街並み、そして近代的な建造物が見事に融合した国です。

日本の27倍の面積を持つカナダには時間帯が6つあります。バンクーバーが朝9時の時、モントリオールでは昼の12時なのです。そんな広大な国土に広がる豊かな自然、特に、3000m級の山が連なるロッキー山脈や湖、オーロラを見ることのできる北極地域、メープルの森が広がる素朴な田園風景...などは日本人にもよく知られており、2010年現在、6つの文化遺産と9つの自然遺産が世界遺産に登録されています。一方、人口規模はとても小さく、日本の約4分の1で、その約80%はアメリカ合衆国との国境200km以内に住んでいます。

カナダの10の州と3つの準州

カナダは、10の州と3の準州(州は連邦政府と対等の関係にあり、その権限については憲法で定められていますが、準州は連邦直轄領で、連邦政府のコントロールの下、自治権が認められています。)から成りますが、その地域性は変化に富んでいます。

海洋文化に育まれた大西洋沿海の州(a)、フランス文化圏のケベック州(b)、政治経済の中心オンタリオ州(c)、広大な穀倉地帯をもつ大平原諸州(d)、アジアとつながりが深いブリティッシュコロンビア州(e)、そしてカナダの約半分を占める3つの準州(f)など個性豊かな地域から成る国なのです。



ユーコン準州

「ユーコー」は「偉大なる河」の意味。人口の約70%が州都のホワイトホースに居住。また、人口の約25%が先住民です。石油や金、銀などの採掘が主な産業です。ここでもオーロラを見ることができません。

ノースウェスト準州

人口の約48%が先住民。世界8位の大きさを誇るグレートベア湖や10位のグレートスレーブ湖があります。主な産業は、観光業や漁業、狩猟、工芸品など。

ヌナブト準州

面積はカナダ全体の約5分の1。イヌイットが人口の大多数を占めます。「ヌナブト」はイヌイットの言葉で「我々の大地」を意味します。

ケベック州

カナダ全体のフランス系人口の8割が住んでいます。「ケベック」は「狭い通路」を意味します。セントローレンス川を中心に観光が発達しているほか、豊かな電力や鉱物資源を利用した産業も盛んで、メープルシロップやブルーベリーが特産品です。

ブリティッシュ・コロンビア州

あらゆる産業がバランスよく発達しています。州最大の都市バンクーバーにはアジア系の移民が多く住みます。州都は、本土と離れたバンクーバー島のビクトリア。

ニューファンドランド・ラブラドル州

特に東部地域には、アイルランド系住民が多く、海岸沿いには、アウトポート(外港)と呼ばれる小漁村が点在しています。

プリンス・エドワード・アイランド州

「赤毛のアン」の舞台として有名。人口密度がカナダで1番高い州です。本土とはコンフェデレーション橋でつながっています。

ニューブランズウィック州

漁業が盛んで、特に「ロブスターの首都」を自称するように、ロブスターの産地として有名。

ノバスコシア州

早い時期に入植したフランス系、アイルランド系、スコットランド系などのコミュニティが点在しています。リンゴなどの果樹栽培が行われています。

アルバータ州

アルバータ牛で有名な畜産の州。また、石油、天然ガス、ウランなどの資源産業やカナディアンロッキーなどの観光業も盛ん。

サスカチュワン州

小麦やキャノーラ(菜種)などが主要な産物である、農業の盛んな地域。最大のエスニック集団は、ドイツ系。

マニトバ州

農業の盛んな地域。かつては西部開拓の玄関口でした。先住民やフランス人毛皮交易人の子孫が多く住んでいます。

オンタリオ州

州の面積は、日本の約2.8倍。10州の中ではケベック州に次ぐ広い州です。天然資源に恵まれた、カナダ最大の農業生産地域です。また、金融業やハイテク産業も盛んです。トロントは各国からの移民が集まるグローバルな街です。

カナダのごちそう



カナダ料理といえば...?

メープルだけじゃない、カナダの美味しいごちそうをご紹介します!!

次の写真と解説はカナダでよく食べられる料理を説明したものです。写真と解説を組み合わせさせてみましょう。

A



B



C



D



E



F



1 スモークミート

薄切りのくん製牛肉をライ麦パンにはさんで食べるサンドウィッチです。

2 トルチエール

ミートパイです。メープルシロップを使ったバイクドビーンズ煮豆を添えたりします。

3 プーティン

フライドポテトにグレービーソース(調理した肉から出る肉汁をもとに作られるソース)と押し固める前のチェダーチーズの粒をかけた料理です。

4 エッグノッグ

クリスマスには欠かせません! 生卵を泡立て、牛乳と混ぜ、ナツメグやシナモンで味付けます。

5 アルバータ ビーフステーキ

アルバータ州の牛肉を使ったステーキ。日本の牛肉とは違い、赤みが多く脂肪分が少なくジューシーです。

6 ナナイモバー

チョコレートクッキー、バターの効いたカスタードクリーム、チョコレートクリームを3層に重ねたチョコレートバーです。





P.11のこたえと解説です。



日常的な料理を知ることによって、カナダの多様性に触れよう。

- A** **3** プーティン 1950年代の終わりごろに誕生した、ケベック州の料理ですが、カナダのどの地域でも食べることのできるファストフードで、今やカナダの代表的な料理ともいえます。
- B** **6** ナナイモバー ブリティッシュコロンビア州のバンクーバーアイランドにある「ナナイモ」という街発祥のスイーツです。石炭炭鉱として栄えた時代に、鉱夫が考え出したものといわれています。
- C** **1** スモークミート もともとはユダヤ人の料理です。
- D** **5** アルバータビーフステーキ その名の通りアルバータ州が産地。アルバータ牛は脂肪分が少ないのでステーキやビーフジャーキに合います。
- E** **2** トルチエール 独特なケベック料理のひとつ。ケベック州には他に、メープルシロップを使ったバイクドビーンズ煮豆、クレトンという豚肉フェレパテなど、厳しい冬をしのぐために作られた料理が多くあります。
- F** **4** エッグノッグ もともとは、ヨーロッパに古くからある飲み物を、カナダ、アメリカなど北アメリカでアレンジしたもので、クリスマスやお正月には、必ずと言っていいほど飲まれます。

何でも食べられる！？ カナダの料理

カナダ独特の料理というよりは、世界中の料理が食べられることがカナダ料理の特徴と言ってもいいかもしれませんが、移民の数だけ料理の種類があり、それがカナダ風にアレンジされていたりもします。中華料理、フランス料理、イタリア料理、ギリシャ料理、タイ料理、韓国料理...もちろん日本料理も食べることができます。全般に、沿岸地域はシーフード料理が、内陸部は肉料理、野菜料理が食されています。

カナダ独特と言えば、ファーストネーションと呼ばれる先住民特有の料理もあります。バナックとよばれるあげパンのようなもの、バイソンとバッファローの肉を使った料理、サーモンやあひるなどシンプルな食材を使ったグリルなど、彼らに昔から伝わる料理です。また、最近では、様々な国の料理を融合した料理も作られています。日本料理の巻き寿司で、チーズとツナと一緒に巻いたものや、ステーキの入ったヌードルなど、ちょっと変わった日本料理(?)が味わえたりするのも、多様な人種が集まるカナダならではかもしれません。

作ってみよう！ メープル風味ふわとろプリン

材料 (2人分)

卵黄 ... 1 個分	メープルシロップ...大さじ 3
牛乳 ... 100 ml	生クリーム...大さじ 6
ミントの葉... 適量	バニラエッセンス... 少々
水...大さじ 2	粉ゼラチン ...3 g
メープルシロップ...大さじ 3 ~ 4(あとからかける分)	



- 粉ゼラチンは水に振り入れて、ふやかしておく。
- ボウルに卵黄とメープルシロップを入れ、よく混ぜる。
- 鍋で牛乳を沸騰直前まで温め、①のボウルに少しずつ加えて混ぜ合わせる。鍋に戻して混ぜながら弱火にかけ、トロツとするまで温める。この時泡立てないように注意する。
- ②が温かいうちに①のふやかしたゼラチンを加えて余熱で溶かす。鍋の底を氷水にあてながら、トロミがつくまで混ぜ合わせる。
- トロミがついたら、生クリームをトロツとするくらいまでホイップし、バニラエッセンスと一緒に③に加えて混ぜ合わせ、器に流し入れる。1時間以上冷蔵庫で冷やし固め、固まったらメープルシロップをかけ、ミントの葉を飾る。

E・recipe ウェブサイト <http://erecipe.woman.excite.co.jp>

カナダNOW！ ～今をときめくカナダ流エコファッション～

② 2010春夏モントリオールコレクションで発表されたエコファッション。
環境に対する意識が高いカナダでは、エコファッションの一部なのです。

A



Myco Anna
2010年春夏モントリオールコレクション
(c)Jimmy Hamelin

B



Claude Bouchard
2010年春夏モントリオールコレクション (c)Jimmy Hamelin

C



Barila
2010年春夏モントリオールコレクション
(c)Jimmy Hamelin

D



Soia & Kyo
2010年春夏モントリオールコレクション
(c)Jimmy Hamelin

E



Eve Gravel
2010年春夏モントリオールコレクション
(c)Jimmy Hamelin

日経ウーマンオンライン宮田理江のアラサー的ファッション戦略論
<http://wol.nikkeibp.co.jp/article/column/20100208/105837/?P=1>

- ① A～Eは、2010春夏モントリオールコレクションで発表された服ですが、みなさんはどれが好きですか？
- ② 実は、この5つのデザインは環境に配慮したエコファッション。みなさんが選んだ服は、どの部分がエコだと思いますか？考えてみましょう。
- ③ 日本にもエコファッションはあるでしょうか？身の回りのエコファッションを探してみましょう。
- ④ さて、これから刈谷コレクションを発表します。グループで新作エコファッションを考え、ファッションショーを開催しましょう。



- A 使い古しの布地を捨ててしまわず、その表情をモチーフとして取り入れるパッチワークもエコファッションの1つ。このデザインはリサイクル生地と新品生地をつぎはぎしてオリジナルな服地を生み出してデザインされたものです。かつて誰かが着た服の時間を、別の誰かが共有します。完全な古着ではないので、ひと味違った風合いを楽しむこともできます。まさに新しいものと古いものとの融合です。
- B これは、傘の骨を抜いてスカートに再生した「アンブレラスカート」。リサイクルのプロセスがはっきりわかって、メッセージ性が高く、撥水加工が施してあるので、汚れが付きにくく、しわにもなりにくい。裾から垂れているのは、傘を巻く際に使う留め布。シャイニーな光沢感といい、おしゃれですね。
- C オーガニックコットンに代表される植物系天然素材は、化学繊維を含まないし、加工に薬品を使わないという面で、とってもエコです。しかもベージュやクリームなどのヌーディーカラーが2010年のトレンド。生成り、オフホワイトなどのナチュラル色が生きるコットンやリネンの植物系ナチュラル素材の服はかわいいエコなのです。
- D 動物愛護の立場から、レザーやファーを使わないデザイナーもいますが、カナダでは、レザーが日常ファッションに溶け込み、生活に深く根差しています。地域に根づいた伝統を大事にするのも、エコに通じる発想なのです。使い捨てにせず、長く着られるという点でも、レザーはエコ志向になじむと、カナダでは考えられています。
- E これも、天然生地をうまく使ったデザインです。トランスペアレント(透け)で若干おとなっぽく、この透け感とレースやガーゼなどのナチュラル素材は相性ぴったり、ロマンティックです。

What s エコファッション？ 日常に根づいたカナダのエコファッション

そもそも「エコファッション」とはどんなファッションのことを言うのでしょうか？ 明確な定義はありませんが、次のような要素をひとつでも満たしていれば、「エコファッション」と言われているようです。

オーガニックコットンなど、地球にやさしい素材を使っていること

例えば、生地を染める時に、化学薬品を使わず自然染めをするなど、地球にやさしい方法を使っていること



ファッションにかかわる人たち、企業がリサイクルや自然保護運動などの環境活動をしていること
フェアトレード(生産国の人たちに正当な賃金を支払う貿易の仕組み。認定されるためには、環境への配慮が条件となっているほか、無理に価格を下げる必要がないことによって環境も守られる)を行っていること

大自然の中で育ったカナダ人にはリサイクルや自然愛が当たり前の感覚として根づいています。北極に近いという地理的条件もあって、地球温暖化、オゾン層破壊などの環境問題にも敏感。子どもの頃から自然に根差した教育も浸透しています。また、本質を大事にし、素材や仕立てのクオリティーの高さを追求しているのが特徴のカナダファッション。天然資源が豊かなため、良質の材料をローコストで調達できるというカナダの強みを生かしているのです。さらに、フランス系住民が多いため、パッチワークや刺繍などの伝統的な手仕事もうまく取り入れられています。フェアトレードも盛んで、海外の素材・生地に正当な代価を提供することにより、生産国の人々の収入源を保障するとともに地球環境も守っています。

例えばバンクーバーでは、2010年9月元オリンピック選手村で、エコをテーマにしたファッションイベントが開催されました。デザイナー、メディア、バイヤー、エコ関連業者、消費者が一堂に集まり、環境に配慮した持続可能なファッショントレンドを確立することを目的としています。厳しい審査基準をクリアしたエコデザイナーのみが参加でき、モデルたちも天然植物成分をベースとしたヘアケア・メイク製品を使用するなど、徹底的にエコにこだわり、「2020年までにバンクーバーを世界グリーンな都市に」をスローガンに掲げるバンクーバー市長もイベントの「グリーン・エンジェル」として名を連ねます。バンクーバーは世界一住みやすい街と言われますが、こうした街ぐるみで環境に配慮しているところも、住みやすさの要素の1つなのかもしれません。

日本が誇るエコファッション！？

日本でもずいぶん浸透したエコバック。でも、実はずっとずっと昔から日本人はエコバックを使っていました。それは「風呂敷」。庶民に「風呂敷」が浸透したのは江戸時代からですが、奈良時代にも風呂敷らしきものが使われていたとか。最近では、粋でかっこいいマイバックとして「風呂敷」が使われています。

その他、オーガニックコットンなどナチュラルな素材を使ったり、リバーシブルの工夫がされたり...と、日本のファッションも「エコ」に大注目です。



君もカナダの珍獣ハンター！幻のクマを探せ



自然豊かなカナダには、野生の大型動物が多く生息しています。まだ見たことのない動物に遭遇できるかも。さあ、カナダの動物界へLet's Go!



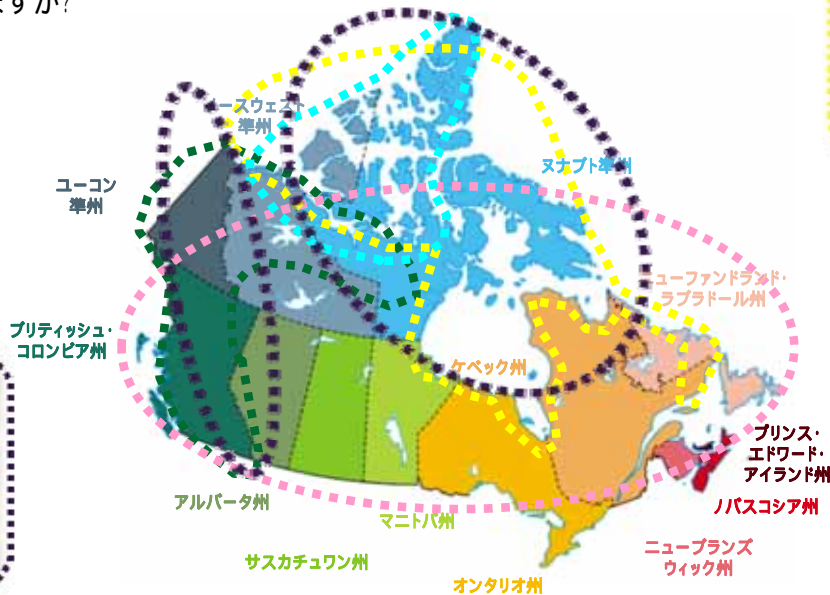
左のカーモードベアは、カナダでもある州にしか生息しません。先住民の間では、スピリットベアー、ゴーストベア などとも呼ばれる「幻のクマ」です。1905年に初めて発見されました。大きさは、40kg～270kg。胸に斑点があります。

さて、どの州に行けば、この幻のクマに遭えるのか、次のヒントを読んでみましょう。

Tourism BC/Tom Ryan

ヒント1

カナダには他にもたくさんの野生動物が生息しています。主な野生動物のおおよその生息地は次の通りです。それぞれの動物が何かわかりますか？



ヒント2

カーモードベアの誕生にまつわる、先住民ツィムシアン族で語り継がれる言い伝えです。ツィムシアン族はどこに住する先住民族か調べてみましょう。



世界が氷と雪に閉ざされていた氷河時代、この世の創造主ワタリガラスが天から舞い降り、この世を緑豊かな土地に変えました。そして、クロクマたちに向かって言ったのです。

すべてが真っ白だった時代を忘れないため、お前たち10頭につき1頭を雪の色に変えよう。



ヒント3

実は、カーモードベアはその州の中でも一部の地域にだけ生息していると言われています。中でも特に、島で多く目撃されています。彼らが生息する地域は、無数の島が点在し、海岸線は入り組んでいます。そんな地域の温帯雨林で生息していますが、最近では、木材の伐採が進み、カーモードベアの生息地も自然破壊に脅かされています。その温帯雨林は、地球上に残された最大級の原生林といわれていま



こたえは、**ブリティッシュ・コロンビア州**。

カーモードベアは、バンクーバーから北へ500km行った、ブリティッシュ・コロンビア州北西部の一定の地域にだけ生息します。1905年、ニューヨーク動物学協会のW.T.ホーナディ氏が、白人として初めてこの幻のクマを発見しました。当時彼をサポートしていたロイヤル・ブリティッシュ・コロンビアマジューリアムのフランス・カーモード氏にちなんで、この名前がつけられました。カーモードベアは、ブラックベアの亜種で、10頭に1頭生まれてくると言われています。生態についてはよくわかっていませんが、劣性遺伝子を持つブラックベア同士の子どもが、カーモードベアになるという説が有力です。

なお、ツィムシアン族はカナダのブリティッシュコロンビア州やアメリカ合衆国アラスカ州の南東部を中心に居住する先住民です。

また、ブリティッシュ・コロンビア州にある温帯雨林は、「グレート・ベア・レインフォレスト」といい、「偉大なる熊の棲む温帯雨林」という意味があります。

カナダの野生動物大集合！



グリズリーベア

ヒグマの仲間。白と暗色の混ざり合った毛という意味の「グリズル」に由来。体重110～530kg。カナダ西側に生息。



シロイルカ

ベルーガの愛称で呼ばれる真っ白の大型イルカ。太平洋沿岸で見られる。



ホッキョクグマ

地球温暖化の影響で、絶滅危惧種。アザラシが好物で、北極海周辺に生息。体重は350～650kg。15年前に比べ、80～90kg減少している。



ブラックベア

ブラックと言っても様々な色があるが、胸にはっきりとした白い斑点がある。体重は40～270kgと若干小柄。カナダ全域に生息。



トド

北太平洋沿岸に生息するアシカ類で最大の種類。オスとメスでは、大きさが3倍以上違う。



オオカミ

アメリカで絶滅したため、天敵がいなくなったシカが大量に増え、牧草を食べつくすようになった。そのため、カナダのオオカミを公園に放ち、頭数調整をしている。



アザラシ

首は短い。手足には5本指があり、指の間には水かきがついていて、それがヒレに変化している。体には短い毛がついている。



ジャコウウシ

カナダに最も古くから棲みついている哺乳動物。目の下やひづめから出る分泌液で縄張りを決めるが、そのにおいは「ムスク」という香料でおなじみ。



アライグマ

体長約40～60cm、体重約5～8kg。夜行性で視力はあまりよくない。木登りや水泳がじょうず。



ビックホーンシープ

オスは大きな角を持っている。カナダからニューメキシコにかけて生息。群れになって生活するが、繁殖期以外は、オスとメスに分かれて暮らす。絶滅危惧種。



シャチ

水中を最も速く泳ぐことができるほ乳類で、イルカの仲間では最大。両目の上の方にアイパッチ(コミュニケーションの手段)と呼ばれる白い模様がある。



カリブー

一般的に「トナカイ」と訳される。ツンドラの植物を求めて、群れで移動生活をしており、その数は数十万頭にのぼることもある。





ちょっとブレイク

カナダ・あれこれ・おもしろ情報



長~~~~い!

複雑なフィヨルドの地形を持つカナダの海岸線は、世界一長いんです。その長さは、何と地球を27周するほど。長いといえば、「アンダーグラウンド・シティー」と呼ばれるトロントの地下街PATH(パス)も世界最大です。冬、外が歩けないくらい寒くなるトロントは地下街が発達していて、その長さは28km。1200の店が並び、マンションからオフィスまで傘をささずに行けちゃうんです。

P A T H



トロントの地下街PATH
左上はPATHのロゴ
上地図の緑の線がPATH



緊急の時は?

 チウナ

日本では、警察は110番、消防は119番とそれぞれ違っていますが、カナダでは、警察、救急車、消防すべて911番で統一されています。順番は違いますが、使われている番号は一緒です。多くの国では緊急通報用電話番号の一部または全部に9が用いられています。これは、かつて主流だったダイヤル式電話では番号9を回すのに時間がかかったことを利用し、ダイヤルが元に戻る間に少しでも心を落ち着かせるためのものだそうです。ちなみに、カナダの救急車は有料なのでご注意ください!



ビーバーちゃん、ごめんなさい!

カナダのシンボルはビーバー(P.6)。それは、ビーバーが勤勉な努力家のシンボルだったからなのですが、実はもう1つ理由があるのです。かつて、毛皮の帽子が流行って、多くの人々がビーバーを捕獲し絶滅しかかったことがあったのです。ビーバーのお陰でもうけたカナダ人が感謝の気持ちを込めてシンボルに決めたとか...



夜も明るいトロントの街

トロントのオフィス街は夜も電気をつけっぱなし。ナイアガラの水力発電で電気代がとても安いことと、防犯のためだそうです。

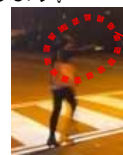
 AIA

ん?ここはどこ国?


カナダとアメリカの国境は、直線です。そのため、家の中を「国境線」が通る地域があります。キッチンがアメリカで、リビングはカナダ...なんて、不思議!

道を渡りたいときは?

日本では、道を渡るとき手を挙げますが、カナダは違います。さて、どうするのか...? 指をさすのです。手を挙げても、だれも止まってくれないので、気をつけて!



指をさして、道をわたる横断者。頭上に「X」の標識があります。

 チウナ

クリスマスは楽しいナ! HO! HO! HO!

カナダの鉄道は、クリスマスに「冬の特別列車」が走ります。白いあごひげサンタさんがあらわれ、乗客全員にプレゼントをくれるのです。うれしくて、何度でも乗っちゃいますね。

悩んだらオーロラを見よう!

幻想的な光が織り成すスペクトル、オーロラは、太陽からの電気を帯びた粒子が地球の大気と衝突して起こる現象ですが、先住民にとって「先祖の光」を意味し、人生で迷った時に、正しい道に導いてくれるそうです。北極近くのイエローナイフやホワイトホースなどで見られます。



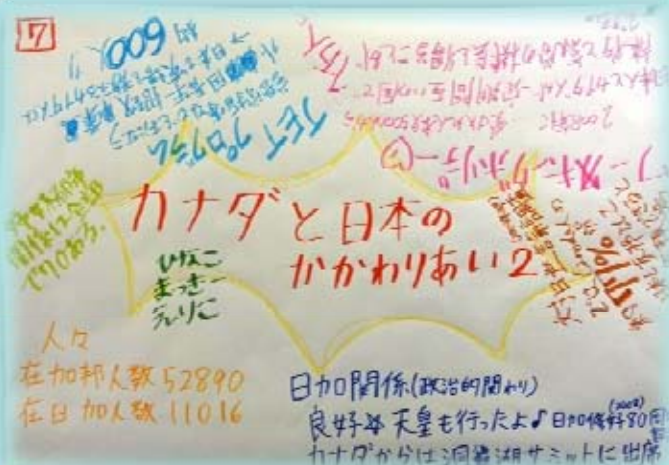
カナダ人と言えば

歌手のセリーヌ・ディオンやアヴリル・ラヴィーン、アメリカの市民権をとっていますが、俳優のマイケル・J・フォックス、ジム・キャリー、映画監督のジェームズ・キャメロンなどが有名です。また、人ではありませんが、シルク・ドゥ・ソレイユもカナダに本拠地があります。



第2章

へえ～！カナダと日本



Life in Canada



世界一住みやすい国と言われているカナダ。
カナダの人たちは毎日どんな生活をしているのでしょうか？



① カナダの日常生活についてのクイズです。A～Cのどれが正解でしょう？
ただし、正解が1つではないものもあるので注意！

① カナダ人の多くは休日何をしているでしょう？

- A 朝は遅くまでゆっくり眠っている。
- B 家族や仲間とバーベキューをする
- C 教会へ行く

② 1年の一大イベントと言われるクリスマス。
さて、その翌日は何の日？

- A プロレスデー
- B ボクシングデー
- C レスリングデー



③ 次の中でカナダ人が食べない肉はどれでしょう？

- A うさぎ
- B バッファロー
- C きりん



④ 次のうち、カナダ人がやらないことは？

- A 洗濯物を外に干す
- B 洗濯物を部屋の中に干す
- C 乾燥機をつかって乾かす

② 上のクイズに答えてみて、カナダの生活と日本の生活とをくらべて、思ったことを書き出してみましよう。



③ カナダ(バンクーバー)は、2009年世界140都市を対象にした「世界で一番住みやすい都市」の調査で1位になりました(→P.6)。調査項目は環境、文化、教育、医療、インフラ、安定性など生活条件の面から分析されたものです。バンクーバーは、それらの項目すべてがほぼ満点。「恵まれた自然環境」と「多民族や先住民、車いすの人やお年寄りなどに対して優しい国民性」が作りあげた、まるで公園の中にあるような街なのです。さて、あなたが「住みやすい都市」を選ぶとしたらどんな項目で選びますか？「住みやすい町」の条件を考えてみましょう。

評価項目

- 政治・経済の安定性…暴力、犯罪、テロなどの恐れ など
- 保健・医療…医療サービスの受けやすさ、質 など
- 文化・環境…気候のよさ、スポーツやレクリエーション施設の整備 など
- 教育…教育環境の整備と質 など
- インフラ設備…交通機関、住宅、水供給、エネルギー、通信の整備 など

④ では、あなたの町の住みやすさは何点ですか？ 自分の住んでいる町の住みやすさを評価してみましょう。また、あなたの町のいいところはどんなところですか？カナダの人に自分の町を紹介できるように、「私の町のアピールポイント」を発表してみましょう。



P.19のクイズのこたえと解説です。



カナダの住みやすさを知ること、自分の住んでいる地域をふりかえる。

1 ① **A B C** 全部正解です。

日本と同じくいろいろな生活スタイルがありますが、カナダでは主に家族との時間を大切にすることが多いです。また、祝日は公的機関や企業だけでなく、ショッピングモールもお休みになることがあります。

② **B** ボクシングデー (BOXING DAY)

キリスト教由来の休日。貧しい人たちのためにクリスマスプレゼントの箱(box)を開ける日であったことから“Boxing Day”と呼ばれます。スポーツのボクシングとは関係ありません。この日はお店などでセールになることが多いです。

カナダの国民の祝日

カナダには10の祝日があり、それに加えて各州と準州(→P. 10)独自の祝日があります。

- 元日 [1月1日] ●
- イースターサンデー[復活祭]
- イースターマンデー[復活祭の翌日]
- ビクトリアデー [5/25直前の月曜日]
- カナダデー(建国記念日) [7月1日] ●
- レイバーデー(勤労感謝の日) [9月第1月曜日]
- 感謝祭[10月の第2月曜日]
- リメンブランスデー(戦没者追悼日) [11月11日]
- クリスマス [12月25日]
- ボクシングデー [12月26日]

ポーラベアスイムという、真冬の冷たいイングリッシュベイでポーラベア(北極熊)のように、凍った海の中に飛び込む行事が行われます。

バンクーバーやトロントなどでは一日をとおして街中でカナダデーの催しがあり、夜には花火があがります。



③ **C** きりん

フランス語圏であるケベック州にはたくさんのフランス料理のお店があり、ウサギ肉の料理を食べることができます。ちなみに、フランス語でうさぎはlapin(ラパン)と言います。スーパーでは他の肉と同じようにうさぎの肉がパック詰めになって売られています。バッファローはカナダやアメリカに住むウシ科の動物です。ハンバーガーやステーキ料理などがあります。



“うさぎ料理あります”
という意味の看板



バッファロー

④ **A** 洗濯物を外に干す

カナダでは、洗濯物を外に干すことはしません。どんな天気の日でも乾燥機を使って乾かします。また、共働きが多いため、洗濯は週末に1回する、という家庭が多いです。

日本とはちょっと違うカナダのシステム

女性に優しいバスのサービス

地下鉄、バス、路面電車などを運営しているトロント交通局(TTC)では、サービスとして、リクエストストップ(Request Stop)を行っています。夜9時から早朝5時の間、女性がバスに一人で乗るとき、運転手に「ここで降りたい」と告げると、停留所以外の場所でも止まって降ろしてくれるのです。すべてのバス路線が24時間運転しているわけではありませんが、帰る時間が遅くなっても安心です。



歯医者さん

カナダでは、歯の治療費には日本でいう「健康保険」が使えません。控除なしで高額な診察料を支払うこととなります。そのためか、歯医者さんで支払った治療費は、確定申告の際、税控除の対象となります。何度も歯の治療が必要な人は歯科専門の保険に任意で加入すると保険料は控除され、矯正にも保険が使えます。ただし、この保険料も高額なので会社等の団体加入が多く、個人での加入は少ないようです。

日本とは大違い？カナダの学校

① カナダの学校のことを知って、日本とカナダの違いや共通点を考えてみよう！

次のカードはカナダの学校生活について書かれたものです。

それぞれ、()の中には A B C のうち、どれが入るか考えてみましょう。

カナダの学校の1学期は(①)から始まる。

- A 1月
- B 4月
- C 9月



学校には(②)の時間がない。

- A テスト
- B 部活
- C 掃除



公立の小中学校では(③)がない。

- A 給食
- B 運動場
- C 図書室



多くの学校では両親が(④)学校を訪問し、先生と子どものことについて話をするができる。

- A テストの日
- B いつでも
- C 子どもの誕生日



義務教育期間中の授業料は(⑤)が負担してくれるため無料。

- A 自治体
- B 学校
- C 州



授業ごとに教室が変わるため、休憩時間に(⑥)を持って教室を移動する。

- A いす
- B 荷物
- C 黒板



(⑦)は、一人ひとり買うのではなく、学校から借りて使う。

- A 鉛筆
- B 教科書
- C ノート



アルバイトやボランティア活動は(⑧)卒業までに経験するよう義務づけられている。

- A 小学校
- B 中学校
- C 高校



学校へはスクールバス、両親の送迎、または(⑨)歳以上なら自分で運転して通う。

- A 15
- B 16
- C 17





P.21のこたえと解説です。



学校生活を比較して、カナダの子どもたちについての関心、親近感を深める。

- 1 [C] 9月 9月の第1火曜日に始まります。ちなみに、9月の第1月曜日はレイバーデー(勤労感謝の日)で祝日です。
- 2 [C] 掃除 用務員さんが生徒・児童のかわりに掃除をしてくれます。
- 3 [A] 給食 給食のかわりに、おやつ・弁当を持っていくか、学校にあるカフェテリアや売店で好きなものを買って食べます。
- 4 [B] いつでも 保護者はいつでも学校に行ってカウンセラーや先生と話をすることができます。日本の授業参観日のように特別決まった日にはクラスの様子を見学することもできます。
- 5 [A] 自治体 義務教育の期間は州によって異なりますが、6~7歳から16歳までです。その期間は国から地方自治体に支払われる固定資産税で学校が運営されるため授業料が無料です。ただし留学生は年齢に関係なく、規定の学費を払う必要があります。
- 6 [B] 荷物 カナダの学校では、先生ではなく生徒が授業ごとに教室を移動して授業を受けます。
- 7 [B] 教科書 学校から借りた教科書を使います。書き込みはせず、1年後には返却するシステム。中には分厚くて重たい教科書もあるので、校内に設置されたロッカーに保管します。
- 8 [C] 高校 各州の教育省や学校によって異なりますが、多くは、高校卒業までにボランティアやアルバイトを経験するよう義務づけています。中には10歳からアルバイトを始める子もいます。クッキーを売った売上金を寄付するボランティアや新聞配達、庭の草刈りなどのアルバイトがあります。
- 9 [B] 16歳 日本でいう高校1年生で、車での通学が可能です。



ある日のカフェテリアの昼食

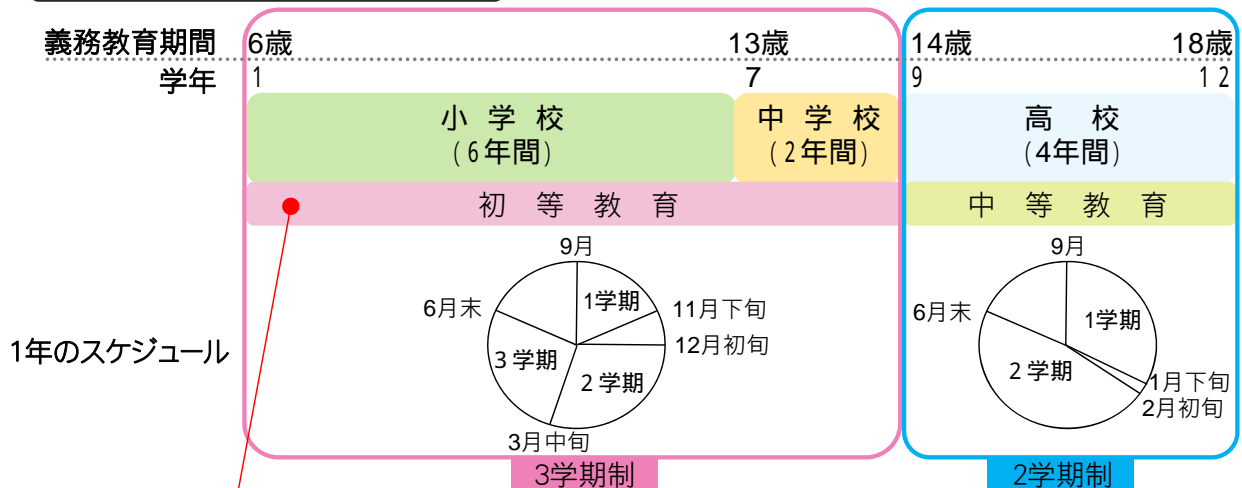
チューナ

カナダの教育制度

日本の文部科学省のように国家レベルで教育を管理・運営する機関はありません。

各州で、地域性、歴史、文化を反映した教育が行われており、学習内容や指導重点項目などが異なります。

カナダの首都オタワ(オンタリオ州)の例



フレンチマージョンプログラム

外務省ウェブサイト「諸外国の学校情報」をもとに作成

通常、英語を話す子どもたちは低学年から始まるフランス語の集中プログラムに入り、すべての低学年学校教育をフランス語で受ける。(幼稚園から始まる場合もある)

中学校に入り選択授業がある場合、生徒は英語とフランス語を組み合わせる授業をとる。



学費はいくらかかるの?

日本でいう中学校もしくは高校までは、すべての公立学校が公的資金で運営されていて、すべてのカナダ人が無償で学校に通えるよ。



どこから来てるの？輸出入



カナダと日本の貿易関係について考えてみよう。
カナダと日本はどんなつながりがあるのかな？

下の ~ はカナダと日本の輸出入品です。それぞれ何か考えてみよう。

- 1 秋の味覚。カナダ産は国産に比べ茶色が薄いです。ご飯に入れて食べたりします。
- 2 ニシンの卵です。日本ではおせちに入っていて、子孫繁栄の意味があります。
- 3 カナダが故郷のくまのプーさんが大好きな食べ物です。でも採るには刺されたりするから大変。
- 4 2月14日に渡します。カナダでは男性がカードや花束と一緒に渡します。
- 5 マニトバ州が主な産地の穀物。フランスでもたくさん作られています。
- 6 わらしべ長者はまさにこれで鯛を釣るような話です。
- 7 日本が輸出しています。コタツの上に置かれている果物といえば？
- 8 海辺で横歩きをする生き物です。
- 9 「畑の肉」と呼ばれていて、日本では欠かせないもの。納豆や豆腐、しょうゆの原料です。
- 10 ビーフは牛肉、ポークは？
- 11 日本が輸出しています。昔はフィルムでしたが、今はデジタルが主流です。
- 12 鯖←この読み方は？
- 13 アマチュアは金属バットを使いますが、プロは？
- 14 日本の主な輸出品です。トヨタやホンダなどたくさんのメーカーが作っています。
- 15 これを焼くと香ばしいするめの出来上がりです。カナダではパスタやピザの具として食べられます。

上の答えを、下に並んでいる文字の中から消してみよう。
残った文字を上から順に並べてみると、何かの文字になるよ。

モ	ダ	イ	ズ	マ	サ	カ
ミ	ク	エ	ビ	ツ	カ	バ
ナ	カ	セ	ブ	タ	ニ	ク
カ	ク	ン	イ	ケ	ダ	カ
ズ	ル	ド	カ	バ	ル	メ
ノ	マ	ハ	チ	ミ	ツ	ラ
コ	ム	ギ	チ	ヨ	コ	ト

ヒント カナダの通貨はなんでしょう？



日本とカナダの貿易関係は相互補助的関係にあります。
カナダから日本への主要輸入品目は原材料や農産品、日本からカナダへの主要輸出品目は製造業品が主なものとなっています。

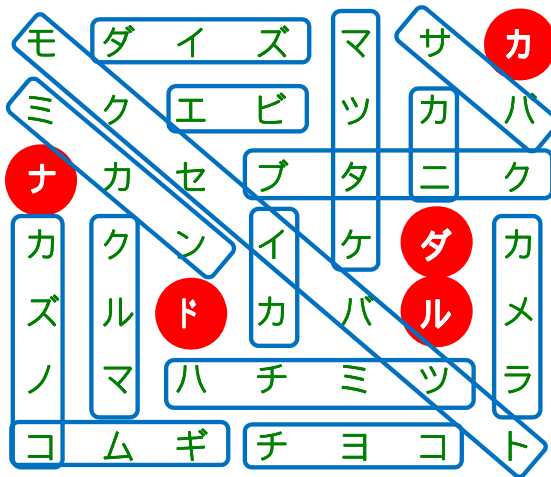
カナダから日本へ

- ① マツタケ
- ② カズノコ
- ③ ハチミツ
- ④ チョコ
- ⑤ コムギ(小麦)
- ⑥ エビ(海老)
- ⑧ カニ
- ⑨ ダイズ(大豆) **8位**
- ⑩ ブタニク(豚肉) **3位**
- ⑫ サバ(鯖)
- ⑬ モクセイバット(木製バット)[針葉樹林]
- ⑮ イカ

日本からカナダへ

- ⑦ ミカン
- ⑪ カメラ **5位**
- ⑭ クルマ(車) **1位**

※順位はカナダおよび日本の貿易輸出入金額



こたえは **カナダドル**

カナダと日本の主要貿易相手国

カナダにとって日本は重要な貿易相手国で、輸出入とも第4位です。
日本は、企業がアジアに現地工場をつくり、その工場の製品を輸入する貿易スタイルのため、中国が輸出入ともにトップです。

輸出		輸入	
1位	アメリカ	1位	アメリカ
2位	イギリス	2位	中国
3位	中国	3位	メキシコ
4位	日本	4位	日本

輸出		輸入	
1位	中国	1位	中国
2位	アメリカ	2位	アメリカ
3位	韓国	3位	オーストラリア
4位	台湾	4位	サウジアラビア

外務省「各国地域情報」

日本とカナダのパートナーシップ

日本とカナダは経済の分野だけでなく、草の根レベルでも親交を深めており、両国の姉妹・友好都市関係は2010年現在、70件です。

小中高等学校での語学指導等を行う外国青年招致事業(JETプログラム)を通じ、日本各地の学校で英語を教えるカナダ人は約600人。

また、日加修好80周年を迎えた2008年には、日本人とカナダ人がそれぞれ一定期間、互いの国で旅行や働く機会を得ることができるワーキングホリデー制度において、受入れ人数を5,000人から10,000人に拡充しました。

カナダへの最初の移民とされている長崎県出身の永野万蔵氏が1877年5月にカナダに降り立ってから、カナダには52,890人(2009年10月1日現在)の日本人が暮らしています。また、日本におけるカナダからの外国人登録者数は10,652人(2009年末現在)です。



外務省ウェブサイト「各国地域情報」・「わかる!国際情勢」・「海外在留邦人数統計」、法務省ウェブサイト「登録外国人統計統計表」、CLAIRウェブサイト「姉妹提携情報」



ちょっとブレイク



カナダのお店をのぞいてみよう！

スーパー



日本と同じように、カナダのスーパーも袋は有料です。お店独自のショッピングバックがあります。

ファストフード



コーヒーショップ

📷 チウナ

📷 AIA



みんな大好き、ティムホートンズ

📷
ミササガ派遣市民団 (刈谷市)



コーヒー専門のお店、コーヒーとドーナツのお店などそれぞれ趣向をこらしています。朝は学生もコーヒー片手に通学しています。

カナダのシンボル(メープル)がマークの中に入っています。みつかるかな？

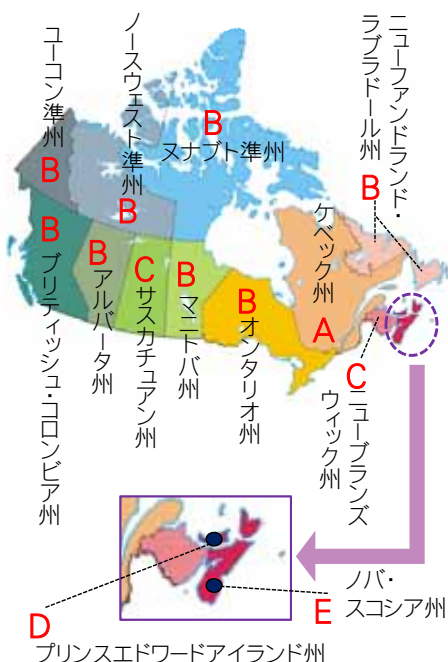
ドラッグストア



処方箋を持って薬を買いに行くとき、ドラッグストアによって同じ薬でも薬局サービス料金/処方料 (Dispensary Fee) の値段が違い、その料金が安いドラッグストアで買う方がお得です！ 📷 チウナ

カナダの教育制度

10の州と3の準州でそれぞれの歴史、言語、文化などに応じた教育システムがあります。



初等・中等教育 (小学校・中学校・高校)

年齢	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
学年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A	初等教育・中等教育												
B	初等教育・中等教育												
C	初等教育・中間教育・中等教育												
D	初等教育・中間教育・前期中等教育 (3年) 後期中等教育 (3年)												
E	初等教育・中等教育												
日本	小学校 (6~12歳)					中学校 (13~15歳)				高校 (16~18歳)			

Aのケベック州では総合・専門教育カレッジ (CEGEP) という教育制度を導入しており、大学進学を目指す学生向けの大学進学準備教育プログラム (2年間)、または技術者もしくは科学技術専門家としての就職を目指す学生向けの技術系教育プログラム (3年間) を学生に選択させています。

📷 Council of Ministers of Education, Canada ウェブサイトをもとに作成

クマがくま(困)ってます！



自然が残るカナダでは、様々なクマが生息していますが、生息数が減ったり、絶滅が危惧されたりしています。その原因を探り、私たちにできることを考えよう！



① まずは、カナダの大自然とクマに関するウソ・ホントクイズで

す
[A] カナダには、地球上に残された最大級の「温帯雨林」があり、毛の白いクロクマが生息している。

[B] カナダの北極圏には、全世界の約30%のシロクマ(ホッキョクグマ)が生息している。

② カナダの森林にすむクロクマ、氷上にすむシロクマは、どちらも今とても困っているそうです。どんなことに困っているか、クロクマ父さんとシロクマ母さんに、それぞれに聞いてみました。



クロクマのお父さんは、何に困っているの？

僕たちの住む森林がどんどん伐採されているんだ。それは、人間が木を伐採するから。僕たちは住む場所を追われたり、食べ物が採れなくなって、仲間たちがどんどん減っているんだ。変わった種の友達のカーモードベア(白いクマ)は、温帯雨林に住んでいるんだけど、その土地の約75%が伐採されて、住み家を失ったんだ。



シロクマのお母さんは、何に困っている？



最近は、地球が熱くなって氷がどんどん溶けていくわ。だから、好物のアザラシが採れなくて、子どもを育てるためのお乳が出なくて困っているの。北極なのに、雨は多くなって、氷は溶けて、私たちの住むところが減っているわ。これじゃあ、赤ちゃんを育てられないわ。

クロクマ父さん、シロクマ母さんともに、住んでいる場所が破壊されていることに困っていて、その原因を突き詰めていくと、日本に住むわたしたちの生活や意識にも原因があるようです。

そこで、「森林が伐採される原因」、「北極の氷が溶ける原因」はそれぞれ何か？その原因を作りだしている原因には何があるか？どんどん掘り下げて、わたしたちのどんな生活や意識が、原因を作り出しているのか、考えてみましょう。

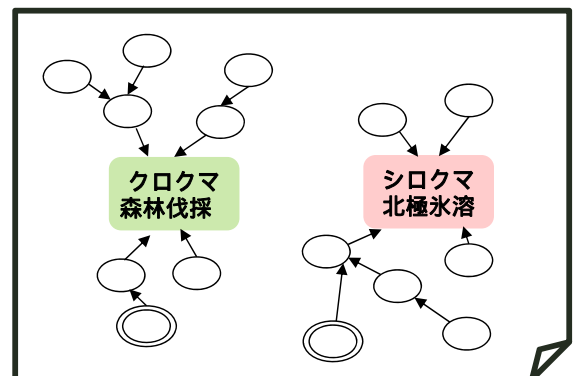
③ 模造紙を横に置き、左側中央に「クロクマ / 森林伐採」、右側中央に「シロクマ / 北極氷溶」と書き、「なぜ森林伐採をするか?」「なぜ北極の氷が溶けるのか?」として考えられることをその周りに書き出してみよう。

④ 書き出したことに対して、さらに「なぜ書き出したことをするのか?」というように、原因の原因として考えられることをその周りに書き出ししていき、書き出した中で、わたしたち日本人の生活や意識に関係するものについては、二重線で囲みましょう。

⑤ 他のグループの模造紙を、回し読みをして、共有しましょう。

⑥ 原因に関するデータを見てみましょう。

⑦ 模造紙の結果とデータグラフを見て、わかったこと、気づいたこと、感じたこと、これから気をつけようと思ったことなどをグループで話し合おう。





P.27のこたえと解説です。



自分たちの生活や意識が遠く離れた国にすむ野生生物の生死にも影響を与えていることを知る。

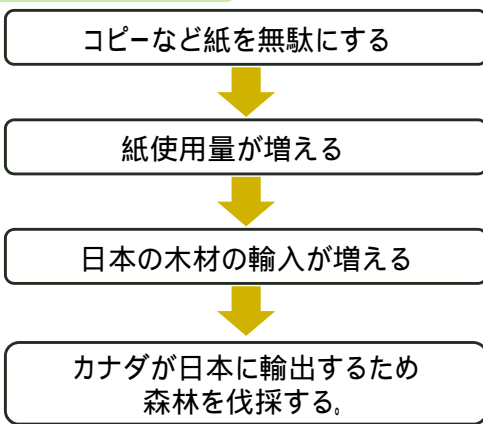
1 A ホント 熱帯における雨林で有名なのがアマゾンの「熱帯雨林」ですが、温帯においても、雨量の多い地域に形成される植生・地域のことを「温帯雨林」と呼び、カナダを含む北米の西海岸を始め、ニュージーランド、チリ、タスマニア、北欧などに分布しています。日本の白神山地(青森県・秋田県)を始めとした照葉樹林も温帯雨林です。カナダのブリティッシュ・コロンビア州には、「グレート・ベア・レインフォレスト」と呼ばれる地球上に残された最大級(約25%)の温帯雨林が広がり、毛が白いクロクマのカーモードベアが生息しています。

B ウソ WWF(World Wide Fund for Nature 世界自然保護基金:世界最大の自然環境保護団体。約100カ国で活動している環境保全団体)によると、シロクマの推定個体数は約22,000頭とされ、そのうち約60%がカナダに生息しています。シロクマは、生涯のほとんどを氷で覆われた海の上で過ごします。泳ぎが得意で、何時間も氷の間を縫って泳ぐこともできます。

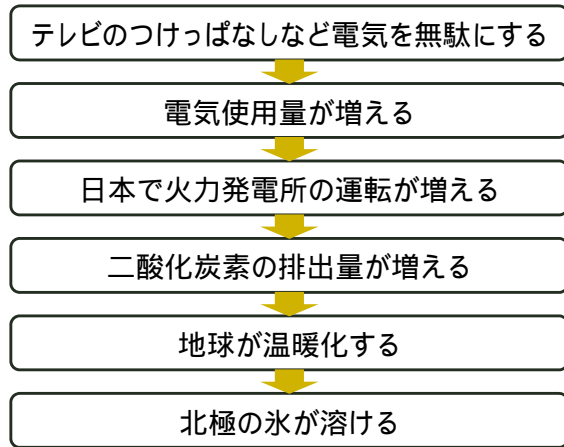


クマが困る原因と私たちの生活や意識のつながりの1例

クロクマ/森林伐採



シロクマ/北極氷溶



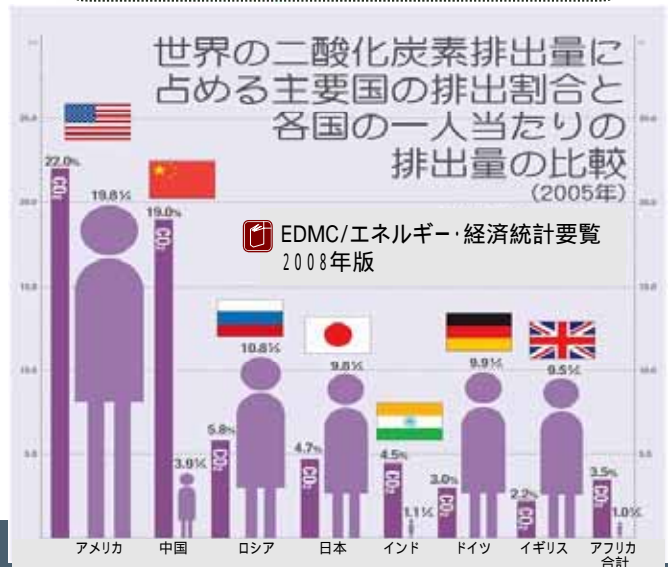
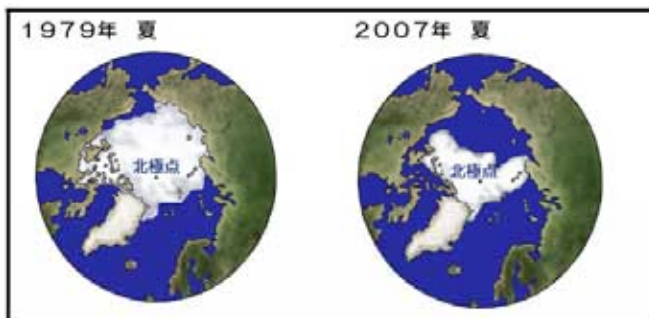
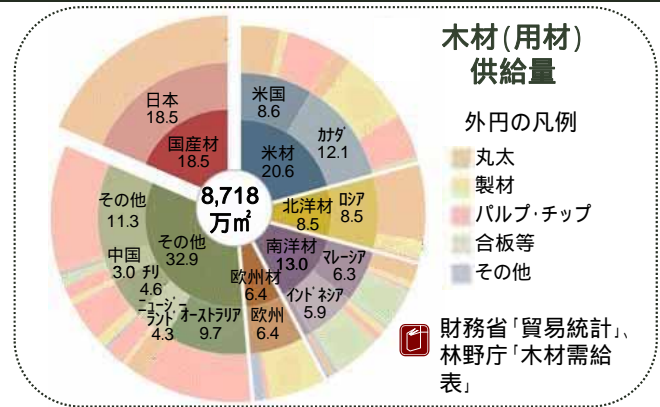
原因に関するデータ

日本の木材調達

...日本は森林国であるにも関わらず、木材の約80%を輸入に頼っています。国別にみると(2004年)、カナダから一番多く輸入しています。

北極圏の水

...北極圏では他の地域に比べて地球温暖化が2倍の速度で進行しているといわれています。北極の氷は、日光を反射して自らが溶けることを緩和していますが、氷がなくなると日光の熱が海などに吸収され、ますます氷が溶けるという悪循環を生み出しています。その地球温暖化の原因とされている二酸化炭素排出量は、国全体ではアメリカ、中国、ロシア、日本という順位ですが、一人あたりの排出量で見ると先進国が軒並み高くなります。



カナダの『多文化主義』にズームイン！



自然豊か! 人種豊か! ことば豊か!
 そんなカナダは、世界で最も早く『多文化主義』を政策として取り入れた国です。

① 次の文章は、カナダの多様性を表したものです。()の中にあてはまる数字を下から選んで入れてみましょう。

カナダの公用語は、(**A**)つですが、外国人が多く住んでいることもあり、さまざまな言語が使われています。たとえばトロントは、外国人の割合が人口の(**B**)%を占め、運転免許のペーパーテストは(**C**)種類の言語で受けることができ、ゴミの出し方は(**D**)種類の言語で書かれています。電話をすれば、(**E**)種類の言語で情報を得られ、ウェブサイトは(**F**)種類の言語で表記されているのです。

また、カナダでは、年間(**G**)人以上の永住者を受け入れており、日系カナダ人は2001年現在、約(**H**)人います。その一方で、今でも(**I**)もの先住民族がカナダに住んでいます。

2 17 25 48 50 180 600 8万5千 20万

② 次の写真のうち、カナダじゃないのはどれでしょう?

J



K



L



M



③ 移民社会カナダは、1971年に「多文化主義政策」を導入し、1988年には多文化主義法を制定しました。カナダの多文化主義とはどういうものか、資料を読んでみましょう。(P.31)

④ 資料を読んで、どんな感想を持ちましたか?
 日本も今、多文化共生社会を目指しています。多文化共生社会を実現するために何が大切だと思いますか?
 カナダの事例を参考に、自由に話し合ってみましょう。



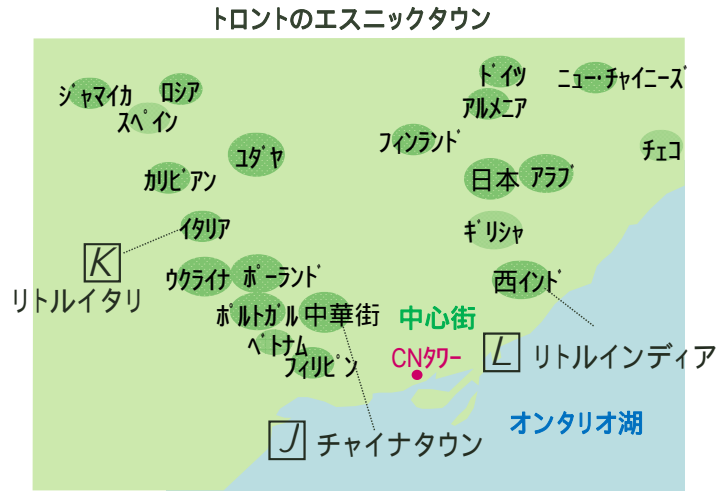
P.29のこたえと解説です。



カナダの多様性を実感し、多様性を強みに変えるカナダの挑戦から多文化共生社会のあり方を考える。

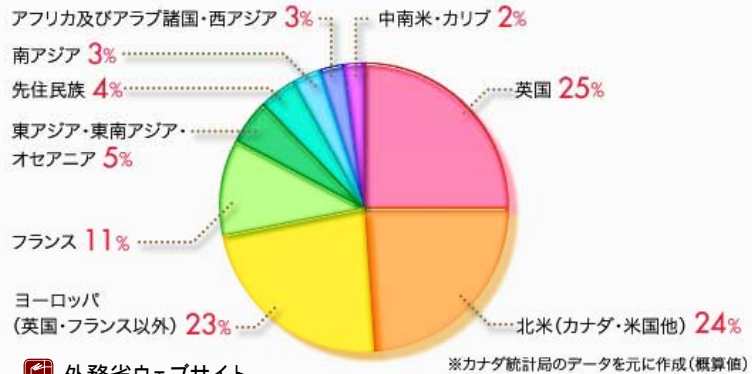
- 1 **A** 2 **B** 48 **C** 17 **D** 25 **E** 180
F 50 **G** 20万 **H** 8万5千 **I** 600

2 すべてカナダのトロントの写真です。カナダは毎年20万人以上の移民を受け入れていますが、特にトロントは世界でも2番目に移民の割合が高い都市です。90以上の民族が居住し、80以上のエスニックタウンがあり、約80の異なる言語が話され、人口の4分の1が家庭では英語・フランス語以外の言語を話しています。2007年現在、トロント在住の日本人は約1万人、日系人全体を合わせると約3万人です。なお、「トロント」という地名は、先住民ヒューロン族の「トランテン(人の集まるところ)」に由来すると言われています。



そうしたエスニックグループが、それぞれの文化を大切にしながら生活しているため、カナダでは世界中の料理が楽しめ、様々なフェスティバルが開催されます。中でもカリバナは、毎年夏に行われるカリブの人々の最大のお祭りで、3週間続きます。(**M**)

カナダの出身地域別民族構成(2006年)



移民国家カナダの歴史

先住民の時代

1600年代

フランス、イギリス、オランダが毛皮の交易で抗争を続ける

フランス植民地

大航海時代
(15世紀初め～17世紀初め)

10世紀ごろにバイキングの到来もありましたが、17世紀ヨーロッパ人が到来するまでは先住民の国でした。

フレンチインディアン戦争
(1755～1763)

カナダにヨーロッパ人が住むようになったのは、大航海時代。「黄金のアジア」を探していたヨーロッパ人がその途中で、毛皮の宝庫カナダを見つけ、フランスの植民地が建設されました。

米独立戦争
(1775～1783)

フレンチインディアン戦争の影響は植民地にもおよび、ケベック以外はイギリスの支配下に置かれることになりました。

イギリス植民地

1800年代

イギリス、スコットランド、アイルランドから多くの移民がカナダに移住

南北戦争
(1861～1865)

アメリカはイギリスから独立すると、カナダ併合をたびたび試みるようになりました。

植民地経済の安定化と対米防衛強化のため連邦構想が生まれ、カナダ自治領「ドミニオン・オブ・カナダ」が誕生。「ドミニオン」は「海から海におよぶ領土」を意味します。

第一次世界大戦、第二次世界大戦により、イギリスとの関係が変化。

オプ・カナダ

1945～

アジア、中南米諸国からの移民が増加

カナダ

1947年「カナダ市民憲法」制定。

1960年代ケベック州で「静かな革命」が起こる。(P.31)

また、大量移民流入による急激な多民族化が進み、「植民地性」が払しょくされる。

1982年カナダ独自の憲法が制定。



参考資料

カナダの多文化主義

多文化社会カナダ ~ 多様性を認める社会をめざして ~

カナダは、世界でも数少ない、積極的な移民政策を持つ国です。そして、アメリカ社会が「メルティングポット」と呼ばれるように様々な文化を融合して同化する社会であるのに対し、カナダ社会は「モザイク」と呼ばれ、異なる文化や価値観をそのまま尊重して1つの社会を創りあげています。

1971年、カナダ政府は世界で初めて「多文化主義(multiculturalism)」を政策として採択し、1988年には「カナダ多文化主義法(The Canadian Multiculturalism Act)」を制定しました。この法律は、文化的多様性の保存、異なる民族文化への理解、人種差別の撤廃と罰則などが定められており、すべての市民の平等を目指し、多様なバックグラウンドを持つ市民の文化的多様性の尊重を目指しています。具体的な政策としては、大きく次の3つが挙げられます。

言語・文化維持促進プログラム

エスニック・コミュニティの承認と財政援助、コミュニティ言語によるエスニック・メディアへの公的援助、コミュニティ・ビジネスへの援助、多文化フェスティバルなどの積極的な実施 など

社会参加促進プログラム

言語・文化についての教育サービス、通訳・翻訳サービスの充実、公共機関における多言語出版物の配布、国外取得の教育・職業資格の積極的な認定、新着移民・難民への特別福祉援助、永住者・長期滞在者への選挙権付与、人種差別禁止法および人種差別行為罰則法の制定 など

異文化コミュニケーション促進プログラム

公営多文化放送の実施、学校・企業・公共機関での多文化教育や人権教育の実施 など

多文化主義の抱える課題 ~ 移民と先住民 ~

カナダは積極的に移民を受け入れることによって、広大な国土を支える人口維持、労働力としての恩恵を受けていますが、課題も抱えています。

カナダの移民は毎年増えています。そうした移民は移住して間もないほど、経済的・社会的に低い立場に置かれています。言語が不自由で所得も低い移民は、カナダ文化を理解する前に日々の生活を送ることに精一杯です。しかも、カナダの多文化主義政策によって、カナダ文化に溶け込まなくても十分に生活していける環境があります。そのため、カナダ国籍を持っていても、出身国へのアイデンティティを優先させてしまう移民も多く、異文化への理解を促進するがために、カナダへの帰属意識や愛着心が薄れてしまうという状況が生まれています。

また、カナダには多くの先住民が住んでおり、1982年のカナダ憲法で「カナダ連邦の先住民とは、カナダのインディアン、イヌイット、およびメティスをいう」と先住民の定義が明記されました。メティスとはカナダ独特の民族で、白人とインディアンの混血により生じた民族です。彼らもカナダ社会のマイノリティとして、低い所得と高い失業率、教育レベルの低さ、居留地をめぐる問題、人口問題、伝統的な言語の消失など、様々な課題を抱えており、多文化主義政策の波に乗り切れず、孤立した存在となっています。

現在世界には、600以上の言語と5000以上の民族集団が存在すると言われています。世界中のほとんどの国が多様な文化を国内に抱えており、カナダ社会は世界の縮図とも言えます。「国」という枠組みの中で、個々の文化・価値観が尊重され、しかも国としてのまとまり、アイデンティティを構築するためにはどうすればいいか、カナダの試行錯誤の歴史は、そのモデルと成り得るのです。

ケベックの静かなる革命

1960年の州選挙においてそれまでの保守的なユニオン・ナショナル党からジャン・ルサーージュ率いる自由党が勝利し、「静かなる革命」という行政大改革が行われました。その改革によってケベックは近代的発展を果たすとともに、ケベックナショナリズムを生み出しました。「少数派フランス系カナダ人」という立場から、ケベコワ(ケベック人)としてのアイデンティティを持つようになり、ケベックの文化的・政治的独立を獲得しようという動きに発展しました。



第4章

未来につながる姉妹都市交流

NGO交流

対等であり、一方が主を喧嘩しない
方向性あり、差別がある

観光交流 教育交流 文化交流

市民一人一人が市民意識を持って
留学でいる人の数もふやす

文化の融合 新たな文化の創造
広報誌に情報コーナー
環境などでの交流、姉妹都市提携(両国共通のHP)で情報交換

姉妹都市以外での交流
自分たちだけの利益追求
特定の人だけの交流(市民は関係ない) 何と交流がない(提携だけ)
ホームステイなどの募集が広く行われる
留学しても帰国生が少い

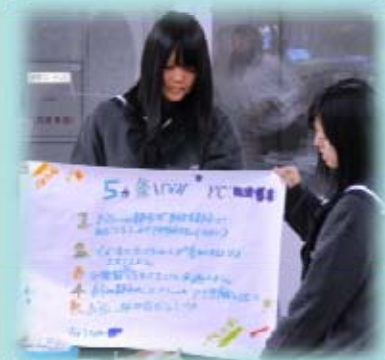
おはなし交流

交流の歴史を長く深く
費用がかかりすぎない

市民が参加しやすい企画
お互いに利益 子供が参加
市民一人一人が市民意識を持って
留学でいる人の数もふやす

文化の融合 新たな文化の創造
広報誌に情報コーナー
環境などでの交流、姉妹都市提携(両国共通のHP)で情報交換

スポーツ、音楽、芸術など、言葉の壁がなくても
楽しみながら、言葉の壁がなくても
楽しみながら、言葉の壁がなくても



箇条の御誓文

- ① 対等な立場で 肯定的に出会う
- ② 交換留学をして 自分の成長を 未来につなげる
- ③ さしめん交流 ~ 未来の世代へ
- ④ 楽しい交流で 幸せを分かち合う
- ⑤ 互いの文化を融合させて 新たな文化を創り出す



私たちは姉妹なの！

? みなさんは、「姉妹都市交流」のこと、どのくらい知っていますか？ さあ、姉妹都市交流クイズに挑戦！



1 姉妹都市の提携を結ぶのは、いろいろな理由があります。さて、次の理由はウソ？ ホント？

- A 地理的環境が似てるから B お互いの産業が似てるから C 両都市の市長が仲良しだから

2 世界で最初の姉妹都市はどこの国とどこの国？

- A アメリカとイギリス B アメリカとスイス C アメリカとフランス

3 では日本で最初の姉妹都市はどこの国と？

- A アメリカ B 中国 C オーストラリア

4 2010年10月現在、日本の自治体が提携している姉妹都市件数は何件？

- A 91件 B 591件 C 1591件

5 2010年10月現在、日本の自治体が提携している姉妹都市提携の相手国で1番件数が多いのは？

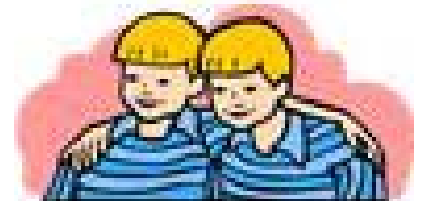
- A アメリカ B 中国 C 韓国

6 では、カナダの都市と提携している件数は何件？

- A 9件 B 39件 C 69件

7 国内の都市同士でも「姉妹都市」はある。これ、ウソ？ホント？

8 世界には、「姉妹都市」だけでなく、「兄弟都市」もある。これ、ウソ？ホント？





P.33のこたえと解説です。



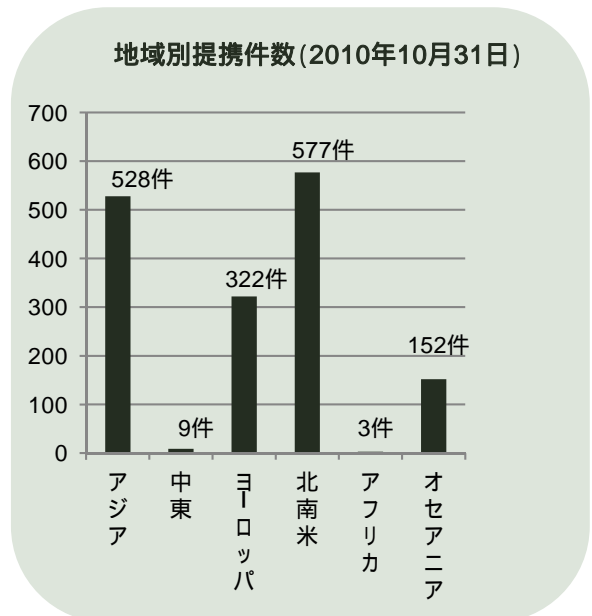
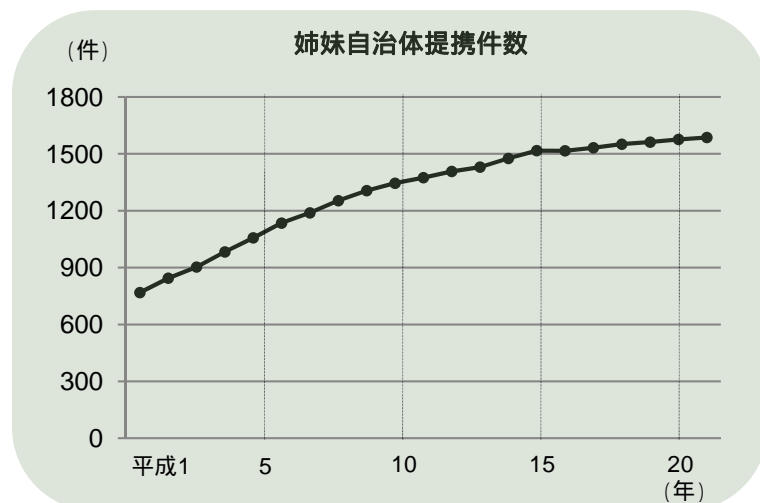
姉妹都市交流の歴史や実情を知るとともに、その課題も認識し、今後どのような交流をしたらいいか考える礎としよう。

- ① 全部ホントです。姉妹都市提携を結ぶ理由は様々です。クイズのA、B、Cの他、「敵対関係を修復するため」「名前が一緒だから」「同じ課題で悩んでいるから」「たまたま学生同士の交流が盛んだったから」...など様々な理由で提携が結ばれます。
- ② **B** 1893年のアメリカノースカロライナ州ニューベルンとスイスのベルンの提携が世界最初の姉妹都市提携です。アメリカのニューベルンは、1770年にスイスのベルンからの移民によって創られた町で、移民先と移民元というつながりから提携されました。
- ③ **A** 1955年提携された、長崎市とアメリカミネソタ州セントポールの姉妹提携が最初です。
- ④ **C** 1990年代までは、姉妹都市提携数がどんどん増えましたが、最近では、伸び悩んでいます。
- ⑤ **A** 2010年10月現在、アメリカ合衆国434件、中国337件、韓国131件、オーストラリア107件となっています。
- ⑥ **C** カナダと提携を結んでいるのは、北海道の自治体が一番多く26件、愛知県は刈谷市(ミササガ市)と春日井市(ケローナ)の2件です。
- ⑦ ホント！たとえば、長野県松本市と兵庫県姫路市(お城つながり)、広島県広島市と長崎県長崎市(原爆の被災地)など国内の自治体同士の提携もあります。
- ⑧ ホント！フランス語、イタリア語、スペイン語など多くのヨーロッパの言語では、名詞が「男性名詞」と「女性名詞」に分かれています。そうしたことで、「都市」という単語が女性名詞のため、「姉妹都市」と呼ばれるのです。しかし、ロシアでは、「都市」という単語が男性名詞のため、「兄弟都市」と呼ばれています。また、中国では、儒教の影響で上下関係にこだわるため「友好都市」、イギリスでは「ツイン(双子)タウン」と呼ばれています。

姉妹都市提携の現状と課題

姉妹都市提携は、「相互の地域の発展と国際的な友好親善等を目的とする、国境を越えたヒトの往来やモノ、情報の交換等を行うことを定めた地域社会同士の信頼に基づく対等な結びつき」です。

日本では、1955年長崎市とセントポールの姉妹提携が最初ですが、それ以降増え続け、2010年10月31日現在、自治体の提携数は1591件です。



海外の人たちと交流し、異文化や異なる価値観を体験することによって、視野が広がり、自分たちの地域を再認識できるようになるなど、姉妹都市交流は地域とそこに住む人々を活性化する力となります。

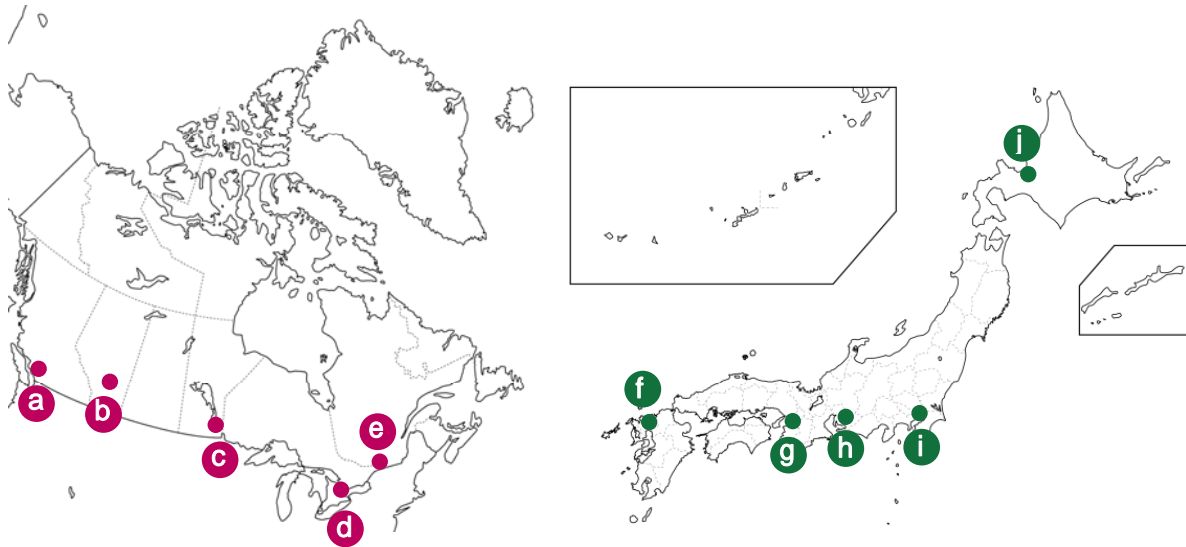
しかし一方で、事業のマンネリ化、関わる人の固定化や高齢化、目的があいまいになってきていること、財政的に継続が難しくなってきていることなどの課題も挙げられます。最近では、単なる都市間の交流だけではなく、もう少しグローバルな視点を広げて、例えば環境、多文化共生など共通の課題解決をねらいとした姉妹都市交流が行われたり、「イスラム世界との対話の窓口」として姉妹都市が活用されたり、途上国の開発やエイズ問題の解決など国際貢献の形態の一つとして姉妹都市交流が行われたりしています。

財団法人自治体国際化協会ウェブサイトのデータを基にグラフ作成

もっと知りたい！ My Sister MISSISSAUGA

① 次は、刈谷市の姉妹提携都市ミササガ市に関するクイズです。いくつわかりますか？

① これは、カナダと日本の地図です。ズバリ、ミササガ市と刈谷市はどこでしょう？



② 「ミササガ」とはどういう意味でしょう？

- A たくさんの水がある川 B たくさんの魚がいる川 C たくさんの河口を持った川

③ ミササガにあるカナダ最大のものは？

- A ショッピングモール B 空港 C 駅

④ ミササガ市と刈谷市の交流が始まったのと同じ年のできごとは次のどれ？

- A イギリスのチャールズ皇太子とダイアナ皇妃の結婚 B 湾岸戦争
 C アメリカ同時多発テロ事件

⑤ ミササガ市と刈谷市の市章、とても似た図案が使われています。それは何の図案でしょう？

- A 鳥の翼 B 麦の穂 C 数字の8

⑥ ミササガ市のヘーゼル・マッキヤリオン市長は、ある栄誉に輝いています。それは何でしょう？

- A ベスト・ドレッサー B 世界平和文化賞
 C 北米女性・オブ・ザ・イヤー





P.35のこたえと解説です。



ミササガ市と刈谷市との交流の概要を知ろう。

① ミササガ **d** 刈谷 **h**
ミササガ市は、五大湖の1つ
オンタリオ湖畔にあり、カナダで
6番目に大きい都市です。

② **C** たくさんの河口をもった川
「ミササガ」は、上記の意味を持つと
ともに、1800年ごろオンタリオ湖の
北辺に住んでいた先住民族の名前
でもあります。

③ **B** 空港
ミササガ市内には、カナダ最大のレス
タ・B・ピアソン空港(トロント空港)
があり、カナダの表玄関として発展し
ています。

④ **A** イギリスのチャールズ皇太子とダイアナ皇妃の結婚
1981年、ミササガ市の市長から「姉妹都市提携を希望する」旨のメッ
セージが届き、刈谷市友好使節団が市長の「提携希望」の返事を携えて
ミササガ市を訪問。7月7日、正式に調印されました。ちなみに、湾岸
戦争は1991年、アメリカ同時多発テロ事件は2001年に起こりました。

⑤ **A** 鳥の翼

「羽」は発展する産業、「水車」は前の町
であったストリートビルを表し、「燈台」
は前の町ポートクレジットを表します。
また、「麦の穂」は農業を表し、「歯車」
で工業を表し、「月桂樹の葉」は名誉を
表します。「1974」はミササガ市が統合
された年です。



ミササガ市章



刈谷市章

全体の図形は、雁が羽ばたき飛び
出そうとする形です。「八」は末広が
りで将来ますます発展することを意
味し、8の上の部分が開いている
のは、翼を広げ躍動する形です。
「雁、八」は「かりや」つまり「刈谷」を
象徴します。

⑥ **C** 北米女性・オブ・ザ・イヤー

ミササガ市のヘーゼル・マッキヤリオン市長は、ケベック生まれ、1978年にミササガ市長に選ばれました。2010年11月の選挙戦にも勝利し、現在にいたるまで12期連続32年間就任し続けています。市長として初めて住民に対し年間活動予算を公表するなど数々の実績から、ミササガ市のみならずカナダ全土でも絶大な人気と知名度を誇っています。ミササガ市民は、このように活動的な市長のことを愛情をこめて「ハリケーン・ヘーゼル」と呼んでいます。



刈谷市とミササガ市の友好提携に
関する協定書 刈谷市

ミササガ市と刈谷市の姉妹都市交流ヒストリー

日系企業が多かったミササガ市は、日本の都市との姉妹都市提携を希望していました。刈谷市に本社を置く企業の支社がミササガ市にあったこと、また人口や都市構造などの共通点から刈谷市に打診がありました。

その後、刈谷市の友好使節団が市長の親書を携えミササガ市を訪問、両市の思いがひとつになり、1981年7月7日、ミササガ市において姉妹都市提携の調印が行われました。翌年、マッキヤリオン市長が初めて刈谷市を訪問したことを皮切りに、互いを唯一の姉妹都市として、市民団の派遣・受け入れ事業などを中心とした市民主体の草の根交流が行われています。

1992年、ミササガ市に「カリヤパーク」が、2001年、刈谷市に「ミササガパーク」がオープンし、それぞれ憩いの場所として市民に親しまれています(P.37)。

ミササガパーク & カリヤパーク

① ミササガ市と刈谷市の姉妹都市交流を記念した2つのパーク。さて、どんな公園なのでしょう？

① 次のA～Gの写真は「ミササガパーク」と「カリヤパーク」、どちらの写真でしょう？

A



B



C



D



E



F



G



② では、次はミササガパークに関する問題です。3つのうちどれが正しいでしょう？



H 芝桜の見ごろはいつでしょう？

11～12月
2～3月
4～5月



I このクマの銅像はだれがつくったでしょう？

マッキヤリオン氏
マキュウェン氏
マッケンジー氏



J このバラの名前は？
プリンセスミチコ
キングオブキヨシ
クイーンマサコ



L このモニュメントは何トンあるでしょう？
ヒント！約11メートルあります。

0.4トン
4トン
40トン



K このモニュメントは市制何周年を記念してつくられたでしょう？

5周年
10周年
50周年



1 ミササガパーク E F G

カリヤパーク A B C D

2 ミササガパークは、刈谷市と姉妹提携都市であるカナダのミササガ市との友好を記念して整備されました。人と人、人と自然とのふれあいを基本とした「森・草原・花」という整備テーマを中心に、公園の中央部に草原の広場(野芝)を配置し、北西部の外周には、針葉常緑樹・広葉常緑樹等を中心に植栽し、また、休憩所・トイレなどの施設をログハウス調にしており、公園全体をカナダのミササガをイメージできるような公園になっています。



H 4~5月

シバザクラは白、ピンク、紫の3色が各1万本ずつ約1,000㎡に植えられています。ミササガパークの見所の一つのバラよりも、一足早く見ごろを迎えます。

I マキユウェン氏

この作品はカナダから寄贈されたものです。作者はジョン・マキユウェン氏です。ちなみに はミササガ市長の名前、 はカナダの川の名前です。カヌーは先住民族によるもっとも貴重な贈り物のひとつとされており、カヌーの位置は、現在を暗示するとともに過去を確認しながら将来向かう道を示しています。ベアーは動物界の生命を象徴しています。作品では言葉をもたないゆえに高潔な動物界と、理性によって成り立つ人間の世界が、等身大の熊とカヌーの対比により巧みに表現されています。また、水はミササガの先住民と入植者の伝統的遺産の橋渡しとなり、土地と人々また人々が守ってきた信念を結びつけます。公園の道はこの彫刻で二手にわかれ、カヌーはあたかも川の流れていくかのように見えます。

J プリンセスミチコ

イギリスから当時皇太子妃だった美智子妃に贈られたバラの品種です。ミササガパークにはそのほか数多くの種類のバラが植えられています。

L 4トン

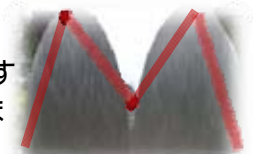
カナダのシンボルであるメイプルリーフ(カエデの葉)のモニュメントは、2005年愛知万博でカナダ館のモニュメントとして飾られていたものです。



PARTNERSHIP
モニュメントを
真上から見た写真

K 50周年

刈谷市制50周年を記念して創られた友好記念モニュメントです。真上からは内接する五角形に刈谷市の頭文字Kが、全方向から姉妹都市ミササガ市のMが認められます。5つのDのユニットが十段重なって無限に上方に伸び、水平に広がるよう形作られています。それぞれの「D」はDream(夢)、Discover(出会い)、Design(創造)、Dynamism(活力)、Development(発展)の意味が込められています。



真横から見た写真
2つの「D」が1つの「M」
をつくっています。

カリヤパーク



カリヤパークは姉妹都市提携11周年の1992年、刈谷市との友好を記念して公式オープンしました。伝統的日本庭園の雰囲気を取り入れたパークはミササガ市民の憩いの場となっています。



2001年には、姉妹都市提携20周年を記念してパビリオンがオープンし(写真左下)、両市の結びつきを表した屋根の下には、日本式の友好の鐘(写真右)がつけられています。鐘には、刈谷とミササガの21世紀を記念するシンボルが彫られ、鐘の下には両市の記念品などを入れたタイムカプセルが納められています。



わたしたちが考える持続可能な未来型姉妹都市交流

～「よりよい姉妹都市交流のあり方」提言～



姉妹都市交流をうまく活用した未来型交流とはどんな交流でしょう？



- ① みなさんは、「姉妹都市」についてどんなことを知っていますか？
姉妹都市に関する資料(P.41)を読んでみましょう。
- ② 姉妹都市について、どんなことがわかりましたか？グループで発表し合ひましょう。
- ③ さて、みなさんが住んでいる地域は姉妹都市交流を行っていますか？
現在日本では、様々な自治体が、1500件以上の姉妹都市交流を行っています。(P.34)具体的にどんな交流が行われているか、調べてみましょう。
- ④ 調べた事例などを参考に、「NGな姉妹都市交流」はどんな交流で、「よりよい姉妹都市交流」はどんな交流か、グループで書き出してみましょう。

- ⑤ もしみなさんが市長だったら、どんな交流をしますか？
どんなことが達成できたらいいと思いますか？
模造紙の中央に「姉妹都市交流のビジョン」と書き、姉妹都市交流を通して実現できるといいこと、達成できるといいことを、できるだけたくさん書き出してみましょう。



- ⑥ では、そのビジョンを達成するための「より良い姉妹都市交流のあり方」とはどんなものでしょう？
「5カ条の提言」にまとめてみましょう。そのとき、「～しない」という否定的なことばは使わず、すべて肯定的な文章にしてみましょう。



P.39のプログラムで刈谷北高校生が考えた提言をまとめたものです。



姉妹都市交流を見直すことによって、国際交流の意義を知り、そのために大切なことを考える。

NGな姉妹都市交流



市役所の人しか知らない
次世代が育たない
世代の偏った交流
ありのままではない交流
企画が少ない
姉妹都市以外との交流
楽しみの少ない企画
自分たちだけの利益追求
特定の人だけしか交流がない
何も交流がない(提携だけ)
ホームステイなどの募集が広く広報されない
留学しても後に生かされない
自然消滅しそうなもの
相手のことを理解しようとなない
大人だけの視点の企画
企画のマンネリ化
市民は関係ないと思っている
対等ではない交流
援助ばかり、お金ばかり贈る交流
片思いの交流、独りよがりの交流、
思いの温度差があまりに大きいとよくない、
観光業者がやっているような交流

よりよい姉妹都市交流



交流の歴史を長く深く
費用がかかり過ぎない
市民が参加しやすい企画
お互いに利益がある
幅広い年齢が参加
市民一人ひとりが姉妹都市意識をもてる
留学できる人の数を増やす
文化の融合、新しい文化の創造
子どもの視点→子ども主体でお祭りを企画
みんなが知ることでできる交流
→広報誌に情報コーナーを作る
環境などグローバル 이슈に取り組む
姉妹都市提携両国共通のホームページを作って
情報交換する
スポーツ、音楽、芸術など、言葉の壁がない交流
あえて高齢者同士の交流
日常の暮らしにフォーカスしたもの
学んだことを次に生かしていく
技術や情報などお互いの良いところを共有できる



刈谷北高校生が考えるよりよい姉妹都市交流のための5つの提言

知ろう！ 学びあおう！

- ・まずは「姉妹都市」について理解しよう
- ・互いの都市が姉妹都市であることを認識しよう
- ・世界や人の多様性を理解しよう
- ・刈谷市のこともしっかりと学ぼう

参加しやすい身近な企画とPRに力を入れよう

- ・一人ひとりが楽しんで参加できる企画を考えよう
- ・年齢性別問わず、多様な人が気軽に参加できるような交流を企画しよう
- ・みんなが「姉妹提携」について知ることができるような広報の工夫をしよう
- ・市民からもアイデアを募り、関心を持ち積極的に参加できるイベントを開催しよう。例えば...
- * 市役所、駅などにミササガ×刈谷の限定商品の販売(メープル味カボチャチップス)
- * ミササガの人から教わる「カナダ料理教室」
- * 言葉のカベがない、スポーツ、音楽、芸術での交流

対等に関わりあい、違いを豊かさにつなごう

- ・お互いの都市について理解し、尊重しあおう
- ・違いや共通点を知って、それを楽しもう
- ・恋人のように違いを理解しあう姉妹都市になろう
- ・対等な立場で肯定的に出会おう
- ・互いの文化を融合させて、新たな文化を創ろう
- ・同じ交流は何回もできるわけではないから、一回一回を大切にしよう

交流と共生 未来の平和につなげよう！

- ・次の世界へとつながる交流を常に求めよう
- ・同じ地球人として共通の課題を互いに助け合い解決しよう
- ・交換留学を通して、自分の成長を未来につなげよう
- ・交流でしあわせを増やし、笑顔の絶えない平和な世界を作ろう
- ・「きしめん交流」をめざそう(すべての世代で太く長く続くような)
- ・楽しもう！感謝の気持ちを持とう！

小さいころからの「関わる」経験を通して、交流の担い手を育てよう！

- ・小さいころから、身近なところから、多文化と触れあい交流できるような環境を作ろう
- ・市内小中学校で、今回作った教材を活用してミササガについて学ぼう



参考資料

姉妹都市交流とは？

P.34解説も参照

姉妹都市の要件

姉妹都市を規定する法律があるわけではありません。一応の要件として

両首長による提携書があること

議会の承認があること

交流分野が特定のものに限られないこと などが挙げられます。

提携相手の選定

姉妹都市提携をしている都市同士には、自然環境が類似している、あるいは提携前から市民レベルで交流しているなど、提携のきっかけとなる事象があります。以下にその分類を示しますが、ほかにも、いくつかの要因を複合させて姉妹提携のきっかけとしたものも多数あります。

歴史的なつながりや共通点がある

例) 奈良市と西安市 広島市と長崎市 上越市とカウラ市(オーストラリア)

共通の産業がある

例) 浦安市と米国フロリダ州オーランド市(テーマパーク) / 豊田市と米国ミシガン州デトロイト市(自動車産業)

共通の文化がある

例) 浜松市とポーランドのワルシャワ市(音楽)

自然環境や地理的環境が類似している

例) 滋賀県と米国ミシガン州 / 大阪府高槻市と中国江蘇省の常州(古都と商都の中間に位置し、工業が発達)

住民の交流をきっかけに行政の交流が始まる

姉妹都市交流事業の内容と事例

文化芸術交流

各イベントへの相互訪問 / 文化公演や演劇公演 / お互いの町の「合唱団派遣事業」の実施

国際交流員による国際サロン開催 / 互いの文化的象徴(建造物)を寄贈し、市民が日常的に親しめる

交流事業を推進 / 語学教室、料理教室 など

教育交流

小学校の作品交流(絵画、作文)など / 児童・学生のホームステイなど / 交換留学生支援

日本語講習会 など

スポーツ交流

スポーツ団を派遣するスポーツ交流 / スポーツ復興のための指導者の派遣 など

人材交流

職員を相互に派遣する人事交流 / 両市市議会が4年に1回、相互に訪問団を派遣

英語指導助手の派遣を受ける / 相互に親善訪問 / 役場への相手国からの国際交流員招聘 など

技術交流

「水産加工技術研修生」の受け入れ / 市立2病院がそれぞれ友好病院を締結し、医療技術研修生の

受け入れ / 友好病院を締結した病院相互訪問や学术交流 / 相手国の環境に関する技術者を対象

にした人材育成研修の継続 / 農業、観光に関する技術研修生の招聘 / 具体的な課題解決に向けた

技術協力(環境など) など

経済交流

市内研究機関、企業等と協力し、水道分野における新たな経済交流 など

経済協力

友好文庫の贈呈、小学校建設資金の贈呈 / 留学生に奨学金基金から奨学金を支給 など

産業交流

経済、観光、環境などの実務的分野での共働 / 観光交流 など

參考資料




目で見るカナダ




1965年にピアソン首相が中心となって民族色のない旗に改定しました。両端の赤は太平洋と大西洋で、赤が海を表すという他に類のない国旗です。当初は青にする案でしたが、1921年以来カナダの色とされてきた赤になりました。かえでの紅葉は9月末以降、カナダの全土を赤く覆います。

人口


 33,259千人(2008年国連人口局)




 127,293千人(2008年国連人口局)



面積

 9,971,000km²
(世界第2位、日本の約27倍)

 377,944km²



言語

英語、仏語が
公用語

通貨

カナダ・ドル
1カナダドル=83.06円
(2010年6月末日)

宗教

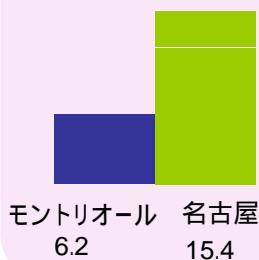
ローマン・カトリック教
(加国民の約半分近く)

気候帯

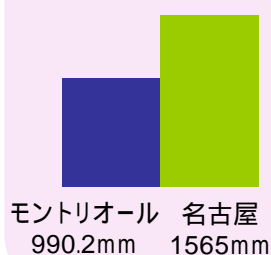
冷帯湿潤(混合林)気候、冷帯湿潤(タイガ)気候、
ツンドラ気候
太平洋岸:西岸海洋性気候 地中海性気候



平均気温

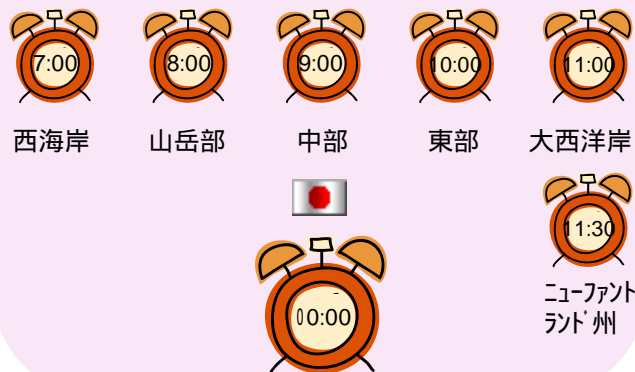



年間降水量



日本との時差

-14時間
(オタワ)



 国旗:『世界の国旗』吹浦忠正監修(Gakken) 人口:世界子供白書2010(ユニセフ) 言語・面積・首都・民族・通貨:外務省ウェブサイト「各国・地域情勢」 日本の面積:総務省統計局「日本の統計」 気候帯・平均気温・年間降水量:外務省ウェブサイト「探検しよう! みんなの地球」 名古屋の平均気温・年間降水量:気象庁観測部観測課観測統計室「日本気候表」(S46~H12年の平均) 日本との時差:世界の国一覧表(財団法人世界の動き社)

主要産業



金融・保険・不動産等のサービス業
製造業、建設業、鉱業

日本との 貿易主要品目




石炭、食料品(菜種、豚肉、小麦、大豆)




乗用車・同部品、機械・電気機器

一人あたりのGNI

 41,730米ドル(2008年世銀)



 38,210米ドル(2008年世銀)



GNI: Gross National Income (国民総所得)

在留邦人数

52,890人(2009年10月現在)

在日カナダ人数

11,016人(2008年現在)



都市人口の比率




80%(2008年)




66%(2008年)



5歳未満児の年間死亡数 (出生1000人あたり)

 2人(2008年)



 4人(2008年)



平均身長



男性:178cm
女性:164cm(2007年)




男性:172cm
女性:158cm(2005年)



出生時の平均余命

 81年

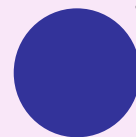
 83年




初等教育 純就学/出席率 (2003~2008年)



100%



 主要産業・日本との貿易主要品目・在留邦人数・在日カナダ人数:外務省ウェブサイト「各国・地域情勢」 一人あたりのGNI・出生時の平均余命・都市人口の比率・5歳未満児の死亡者数・初等教育純就学/出席率:世界子供白書2010(ユニセフ) 平均身長:OECD(経済協力開発機構)ウェブサイト「OECD社会指標」

目で見る ミササガ市 と 刈谷市



「羽」は発展する産業を、「麦の穂」は農業を、「歯車」で工業を、「月桂樹の葉」は名誉を表す。
 「1974」という数字は、ストリートビルとポートクレジットが合併してミササガ市になった年数を表している。なお、「水車」は統合される前の町ストリートビルを、「燈台」はポートクレジットを表す。



全体の図形は雁がまさに羽ばたき飛び出さんとする形をとったもので、「八」は古来「末広がり」と言われており、将来ますます発展していく意味を加えたもの。「八」の上の部分が広く開いているのは、翼を広げ躍動する形であり「雁、八」は「かりや」で「刈谷」の象徴。

人口



72万9千人(カナダ国内で6番目に人口が多い都市)



14万6千人(2010年12月1日現在)



面積



288.53km²



50.45km²



緯度



北緯43度29分
 西経79度37分

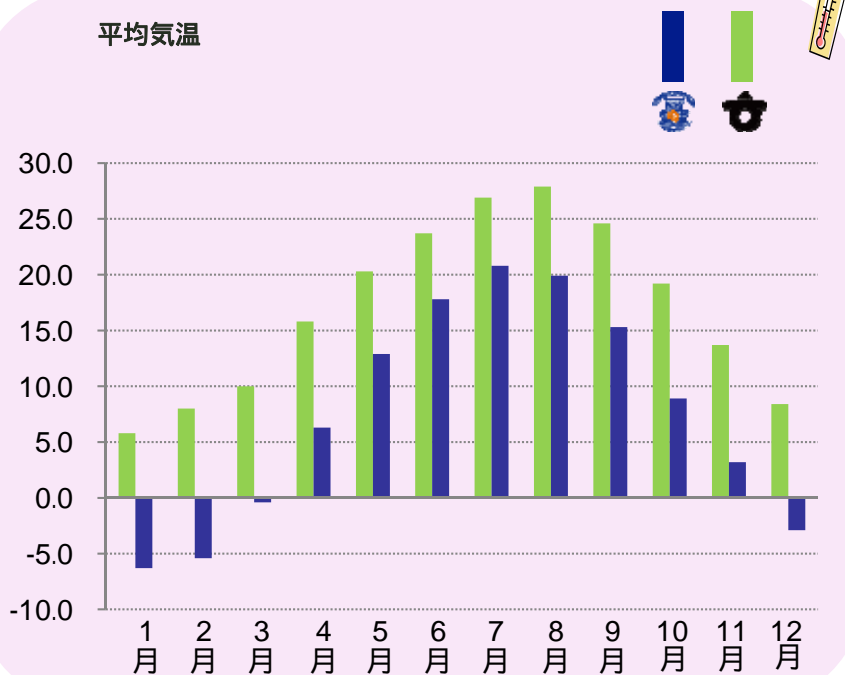
日本では、札幌市の北端、旭川市、富良野市などと同じぐらいの緯度です。



北緯34度59分20秒
 東経137度00分08秒

刈谷市は、アメリカのロサンゼルス市と同じぐらいの緯度です。

平均気温



最高気温・最低気温

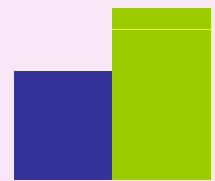


38.3 (1948年8月)
 - 31.1 (1942年12月)



40.3 (2001年)
 - 2.8 (2003年)

年間降水量



792mm



1438.5mm (2009年)



刈谷市のデータ: 刈谷市役所統計
 ミササガ市人口・面積・位置・年間降水量: ミササガ市人口は「刈谷市民だより平成23年1月1日号」よりデータ抜粋
 ミササガ市平均気温・最高気温・最低気温: The Weather Network

市役所



建築年 1987年
開館時間 8:30-16:30(月-金)



建築年 2010年
開館時間 8:30-17:15(月-金)

議会と市議会議員数



11人
(市内11選挙区より
1人を選出)



30人
(2011年7月より
28人定数に減員)

学校数



小中学校: 178校(11区)
高校: 36校
大学: 2校



小中学校: 21校(6中学校区)
高校: 5校
大学: 1校

自然



ラトリー湿原保護地区
オンタリオ湖に面した野鳥などの保護区。



小堤西池のカキツバタ群落
刈谷市北部にあるカキツバタの自生地。
開花期は5月。

歴史資料館



ベナレー歴史博物館
160年の歴史を持つ、20世紀初頭の建築様式の
個人の邸宅。
1995年に市へ寄贈され、博物館となる。



郷土資料館
1928年亀城小学校の本館として落成。
1980年に資料館として開館。
建物は1999年国指定の有形文化財に登録。

カナダ地図





北アメリカ





参考文献・データ等の出典

在日カナダ大使館

<http://www.canadainternational.gc.ca/japan-japon/index.aspx?lang=jpn>

Council of Ministers of Education, Canada

<http://www.cmec.ca/Pages/splash.aspx>

カナダ観光局メディアセンター

<http://mediacentrejapan.canada.travel/>

オンタリオ州観光局

<http://www.ontariotravel.net/TCISSegmentsWeb/main.portal?language=EN>

ブリティッシュコロンビア州観光局メディアセンター

<http://www5.hellobc.com/travelmedia/>

ヌナブト準州観光局

<http://www.ontariotravel.net/TCISSegmentsWeb/main.portal?language=EN>

ユーコン準州観光局

www.TravelYukon.com/media

カナダ統計局

<http://www.statcan.gc.ca/start-debut-eng.html>

外務省「各国地域情勢」「報道・広報」「諸外国の学校情報」

<http://www.mofa.go.jp/mofaj/>

外務省「探検しよう! みんなの地球」

<http://www.mofa.go.jp/mofaj/gaiko/oda/sanka/kyouiku/kaihatsu/chikyuu/index.html>

総務省統計局「日本の統計」

<http://www.stat.go.jp/data/nihon/index.htm>

OECD東京センター「主要統計」

<http://www.oecdtoyo.org/pub/statistics.html>

財団法人日本ユニセフ協会「世界子供白書2010」

<http://www.unicef.or.jp/library/index.html>

自治体国際化協会

<http://www.clair.or.jp/>

社団法人日本貿易会「日本の主な貿易相手国」

<http://www.jftc.or.jp/kids/index.html>

EIU (Economist Intelligence Unit) 「Liveability Survey 2009」

http://www.eiu.com/site_info.asp?info_name=The_Global_Liveability_Report&rf=0

日経ウーマンオンライン宮田理江のアラサー的ファッション戦略論

<http://wol.nikkeibp.co.jp/article/column/20100208/105837/?P=1>

E・recipe ウェブサイト

<http://erecipe.woman.excite.co.jp>

ウェザーネットワーク「ミササガの統計」

http://www.theweathernet.com/statistics/CL6158733/caon0441?ref=topnav_weather_statistics

刈谷市役所

<http://www.city.kariya.lg.jp/>

『はじめて出会うカナダ』日本カナダ学会編(有斐閣 2009)

『世界史B』(山川出版社 2009)

ご協力いただいた方【敬称略】

チ ウナ
東海日本カナダ協会
ミササガ派遣市民団(刈谷市)
岩附 春奈



教材作成チーム

愛知県立刈谷北高等学校 国際理解コース (27名)

乾田健太 新名佑太郎 河村優麻 倉世古千尋 越山佳純 後藤江利加 櫻井茉莉花
鈴木麻由佳 中根彩未 橋本弥依奈 松本優香 山浦伊万里 山本麻理菜 鷺見かなえ
荏隈一輝 村瀬友駿 大島千佳 大場観月 押田英里子 金井美沙季 久野綾子
小林さくら 齋藤陽奈子 藤井祥子 藤田麻友 毛受永理奈 下ノ村莉穂

特定非営利活動法人 NIED・国際理解教育センター
刈谷市 刈谷市国際交流協会
財団法人 愛知県国際交流協会

世界の国を知る  世界の国から学ぶ

わたしたちの地球と未来



カナダ



刈谷市&ミササガ市編

2011年2月

発行
編集

財団法人 愛知県国際交流協会

〒460-0001

名古屋市中区三の丸二丁目6番1号

あいち国際プラザ

TEL:052-961-8746 FAX:052-961-8045

E-mail: koryu@aia.pref.aichi.jp

URL: <http://www2.aia.pref.aichi.jp>

印刷

駒田印刷株式会社



