



新潟県



小学校 年 組

新潟県・新潟市ニギトウシ小学校教育研究会のホームページ「WEBすくらe」には、「わたしたちの新潟県」をさらに活用しやすくするために、写真や動画・クイズなどのデジタルコンテンツが用意されています。ぜひアクセスしてみてください。



9784822102661



1928030008911

ISBN978-4-8221-0266-1

C8030 ¥891E

わたしたちの 新潟県

【新潟県・新潟市小学校教育研究会】

小学校
社会科 3・4・5

令和7年度版



野島出版

[変更なし]



新潟県章

小学校社会科 3・4・5
わたしたちの
新潟県
令和7年度版



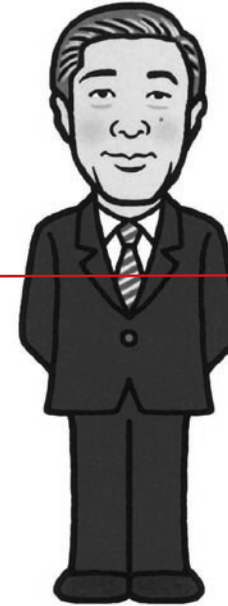
国宝「火焰型土器」(十日町市博物館)

表紙の説明：

県の鳥トキ、糸魚川市のスキー場、県の花チューリップ、長岡市の花火、新潟市の
萬代橋、実った稲穂の写真で新潟県各地の特ちょうを表現。裏表紙に新潟県の銘菓
笹だんごのイラストも配置。

3・4・5年生

3年生・4年生のみなさんへ



あんぜん
安全・安心して

新潟県は、すばらしい県です。

新潟県には、海や川、平地や山などゆたかな自然があります。農業や水産業、工業など、人々の生活をささえる産業があります。そして、ゆたかな生活や地域の発展につくす多くの人々がいます。

『わたしたちの新潟県』は、みなさんが新潟県の様子について学習するためにつくられました。写真や図、グラフなど

を使って、様子がよくわかるようにくふうされています。

きっと、初めて知ることがたくさんあるでしょう。

みなさんが、学習していく中で、新潟県のすばらしさを知り、新潟県を今よりもっと好きになってくれることを願っています。

新潟県・新潟市小学校教育研究会 会長 山田 浩之

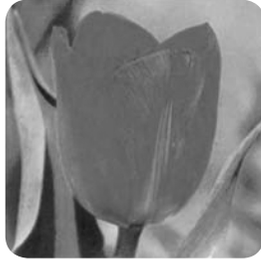


火焰型土器 文化遺産オンライン

扉の「火焰型土器（国宝）」の説明

この「火焰型土器」は、本誌の72ページにしょうかいされていますが、十日町市の笹山遺跡（信濃川右岸の河岸段丘上）では、1980（昭和55）年から調査が行われました。出土品の数々は、縄文時代の中期、およそ5000年くらい前の人々が使っていた道具です。火焰型土器は、燃え上がる炎の形状を生かした土器としてつくられており、信濃川流域の各地域へも影響を与えました。1999（平成11）年6月7日、火焰型土器に代表される出土群は、新潟県初、縄文土器では国内初の国宝に指定されました。

けん 県の花・チューリップ



新潟県は、日本で初めてチューリップをつくったところと言われており、五泉市、新潟市周辺でたくさんつくられている。
1963(昭和38)年8月23日に県の花として定められた。

と き 県の鳥・朱鷺



国際保護鳥「トキ」は、平成20年から毎年放鳥されている。現在、野生のトキの数は約500羽(環境省)。
1965(昭和41)年9月13日に県の鳥として定められた。

ゆきつばき 県の木・雪椿



ユキツバキは、日本海側の雪の多い山地に分布する。新潟県の気候に適し、じょうぶでさいばいも簡単である。
1966(昭和41)年8月27日に県の木として定められた。

7 わたしたちの新潟県 令和6年度版 もくじ

① わたしたちの新潟県の様子 7

① 自然の様子	指
新潟県を囲む山々	8 指
川と平野と盆地	9 デジ
海岸付近の様子	11
佐渡島と粟島	12
② 気候の様子	指
雪の多い新潟県	13 5年
雪をふらせる季節風	14 5年 デジ
気温とフェーン現象	15 5年
③ 産業の様子	
農業	16 5年 デジ 指
林業	21 5年 デジ 指
水産業	23 5年 デジ 指
工業	26 5年 デジ 指
④ 市・町・村	
政令指定都市新潟市と下越・佐渡地方	30 デジ 指
長岡市と中越地方	36 デジ
上越市と上越地方	40 デジ デジ
⑤ 交通	
道路	43 デジ 指
鉄道	47 デジ
航路	50 デジ 指
航空路	52
② 自然災害から人々を守る	53 5年 指 デジ
新潟県中越地震発生	54 5年 デジ
復旧・復興に向けて	55 5年 デジ
被災した経験を生かしたまちづくり	56 5年 デジ 指
③ 新潟県の伝統と文化	58 指
1 新潟県内にある国や県指定の年中行事	58 デジ
2 糸魚川市根知地区に伝わる「おててこ舞」	58 デジ 指
3 「おててこ舞」を守り、伝える	60 デジ 指
4 県内に古くから残るしせつ	61 指
5 世界遺産登録を目ざして	62 指

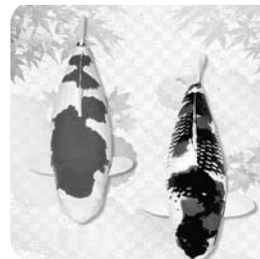
はつ 新潟県初の世界遺産

ゆきわりそう 県の草花・雪割草



雪割草は、雪どけのあとに花をさかせることから、このような名前がある。葉の形から、オオミスミノウともよばれている。
2008(平成20)年3月1日に県の草花として定められた。

かんしゅうぎょ にしきごい 県の観賞魚・錦鯉



新潟県は錦鯉の発祥地。今では、100種類をこえる多くの錦鯉がつくり出され、国内だけでなく世界各国の人々から、「泳ぐ宝石」と称されている。
2017(平成29)年5月5日に県の鑑賞魚として定められた。

ヒスイ 県の石・ヒスイ



ヒスイは縄文時代から貴重な石として大事にされてきた。国内で宝石の素材となるヒスイが採れるのは糸魚川だけである。
2022(令和4)年11月4日に県の石として定められた。
(写真:フォッサマグナミュージアム)

④ 人々の暮らしとまちづくり 63 指

① 雪とともに生きる妙高市	
位置と自然の様子	64 5年
雪に強いまちづくり	65 5年 指
産業と雪とのかかわり	66 5年 指 デジ
観光と雪とのかかわり	66 5年 指
② 自然環境や史跡・文化財を生かした佐渡市	
位置と自然の様子	68 指
ゆたかな自然を生かしたまちづくり	68 指 指
歴史ある史跡・文化財を生かしたまちづくり	70 指 指
③ 伝統産業で発展した十日町市	指
位置と自然の様子	72
産業と人々の暮らし	73 指
未来をひらくまちづくり	74 指 指
④ 国際交流のさかんな新潟市	
多くの国々との交流	76 指 指
大切な役割をもつ「新潟市国際交流協会」	77 指
外国の都市との交流	79 指

○新潟県地図	表見返し
○新潟県・県内市町村と友好関係にある都市や地域	うら見返し
○新潟県なるほどクイズ	4~5 デジ
○下越・中越・上越・佐渡地方の地図	80~86
[資料1] 県内各地の月別平均気温と降水量	87 5年
[資料2] 市・町・村の統計	88~91
[資料3] 新潟県の山・川・湖	92
[資料4] くわしく調べてみましょう	93
[資料5] 「わたしたちの新潟県」学習年表	94

デジタルコンテンツで写真や動画が見られるよ

QRコードを読み取ると関連するホームページが見られるよ

WEBすこら わたしたちの新潟県 <https://n-shokkyoken.jp/>

5年 5年生の学習にも関連しているよ

指 -先生方へ- 指導事例があるページです

※デジタルコンテンツ... 文章、画像、映像などの作品をデジタルデータ化して利用できるものこと



新潟県なるほどクイズ



新潟県は冬にたくさん雪がふります。1936 (昭和11) 年2月15日、魚沼市栃尾又でいちばん多く積もった記録は何m何cmでしょうか。

- ① 3 m 8 cm ② 5 m 8 cm ③ 7 m 8 cm

ヒントは
13ページ
にあるよ



2018 (平成30) 年8月23日に、新潟県における最高気温40.8度を記録した所は、どこでしょうか。

- ① 新潟市秋葉区 (新津) ② 上越市 (高田)
③ 胎内市 (中条)

ヒントは
15ページ
にあるよ



新潟県は作付面積、しゅうかく量とも全国一の米の産地です。新潟県で作付面積の割合が1番大きい米の品種は何でしょうか。

- ① こしいぶき ② コシヒカリ ③ ゆきんこ舞

ヒントは
17ページ
にあるよ



新潟県内では、各地で夏まつりに合わせた花火大会が行われます。その中で、「日本三大花火」の一つとして県外にも広く知られているのはどれでしょうか。

- ① 新潟まつり 花火大会 ② 長岡まつり 大花火大会
③ ぎおん 柏崎まつり 海の大花火大会

ヒントは
37ページ
にあるよ



関越自動車道にある「関越トンネル」は、日本で2番目に長いトンネルです。新潟県とどの県とをつないでいるトンネルでしょうか。

- ① 群馬県 ② 福島県 ③ 富山県 ④ 長野県

ヒントは
45ページ
にあるよ



わかるかな? 10問



新潟県には上越新幹線、北陸新幹線が通っています。岩手県とならんで日本一新幹線の駅が多い県ですが、いくつの駅があるでしょうか。

- ① 3つ ② 5つ ③ 7つ

ヒントは
48ページ
にあるよ



2004 (平成16) 年に中越地震という大きな地震が発生しました。最大震度7を記録した場所は、どこでしょうか。

- ① 山古志村 (現長岡市) ② 川口町 (現長岡市) ③ 十日町市

ヒントは
54ページ
にあるよ



2024 (令和6) 年に「佐渡島の金山」がユネスコの世界遺産に登録されました。どの種類として登録されたのでしょうか。

- ① 自然遺産 ② 文化遺産
③ 複合遺産 (自然と文化を合わせたもの)

ヒントは
62ページ
にあるよ



佐渡島で見ることができる「国際保護鳥」に指定され、日本で「特別天然記念物」になっている鳥は次のうちどれでしょうか。

- ① ハクチョウ ② オオミズナギドリ ③ トキ

ヒントは
68ページ
にあるよ



十日町市の笹山遺跡で発見された、1999 (平成11) 年に新潟県内初の国宝に指定された土器を何というのでしょうか。

- ① 信濃川土器 ② 火焰型土器 ③ 十日町土器

ヒントは
72ページ
にあるよ

『わたしたちの新潟県』の使い方

トルツメ

『わたしたちの新潟県』は、~~3,4年生~~のみなさんが楽しく学習できるように、次のようなくふうがされています。

- 地図に書きこむなどして、作業をしながら学ぶことができます。
- **デジ**があるページは、デジタルコンテンツで写真や動画を見ることができます。デジタルコンテンツは、新潟県・新潟市小学校教育研究会と野島出版のホームページにあります。

※デジタルコンテンツ…文章・画像・映像などの作品をデジタルデータ化して利用できるものこと

新潟県・新潟市小学校教育研究会

<https://n-shokyoken.jp/>

野島出版

<https://shuppan.co.jp/>



- **📦**があるページは、QRコードを読み取ると、関連するホームページを見ることができます。(HPはホームページの略です)

- **5年**があるページは、「気候の様子」「産業の様子」など、5年生の学習にも役立ちます。「**「**」関連する5年生の内容です。」

『わたしたちの新潟県』を使って、新しい発見をたくさんしてください。

【先生方へ】

新型コロナウイルス感染拡大により、各種統計資料にも影響が出て**いる**~~こと~~が考えられます。そのため、例年とは著しく違う数値になる内容については、最新のデータの使用を見合わせました。

- **指**があるページは、指導事例があります。授業にご活用ください。

その年

1

わたしたちの新潟県の様子

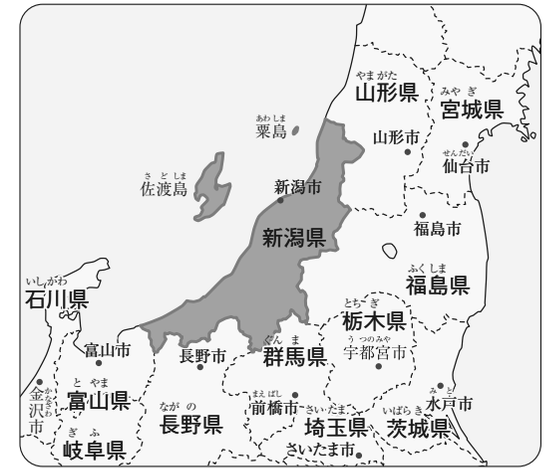
新潟県の面積は約1万2600km²で、全国で5番目の広さです。

人口は約200万人です。

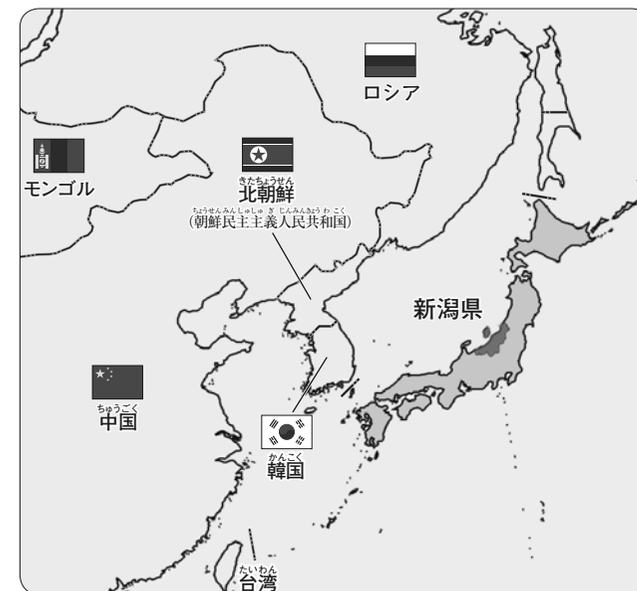
県の南部や東部は緑ゆたかな山々が連なり、そこから流れ出す川は平地をうるおしながら、日本海に注ぎます。中でも信濃川は日本一長い川として有名です。

夏の気温が高く、冬は山間部を中心に雪がたくさんふります。このような気候の特色から、夏は海水浴場が、冬はスキー場がにぎわっています。気温と湿度が高い新潟県の夏は米づくりに適しており、広い平野に広がる美しい水田に、おいしい米がたくさんつくられています。

夏の気温が高く、冬は山間部を中心に雪がたくさんふります。このような気候の特色から、夏は海水浴場が、冬はスキー場がにぎわっています。気温と湿度が高い新潟県の夏は米づくりに適しており、広い平野に広がる美しい水田に、おいしい米がたくさんつくられています。



新潟県と近隣の県



新潟県の近くにある国や地域の名前

ます。

古くから新潟県の人々は、ゆたかな自然を生かしながら、多くの産業をおこしてきました。昔から伝わる特産物の生産や、技術を生かした伝統的な工業、豊富な水を生かした化学工業や電子部品のような最先端の機械工業も、発展してきています。

1 自然の様子 指

新潟県を囲む山々

新潟県は、山形県など五つの県とせっしています。それぞれの県
ざかいには、高くけわしい山々が連なっています。

自然がゆたかな山々は、カモシカなどの野生動物の大切なすみか
にもなっています。この美しい自然を守るため、国立公園や国定公園
などに指定されたり、さまざまな取り組みも行われたりしています。

山形県とのさかいには、()山地と
()山地が、福島県から群馬県との県ざ
かいには()山脈が、長野県とのさ
かいには()山が、富山県とのさかい
には()山脈があります。このように
新潟県は、まわりを山々に囲まれています。



新潟県とせつする県と、県ざかいの山々

川と平野と盆地

県ざかいの山々から
は、多くの川が流れて
います。また、下流に
はいくつかの平野が広
がっています。

新潟県でいちばん広
い越後平野は、信濃川
や阿賀野川などによっ

て、はるか上流から土

や砂が運ばれ、長い年月をかけて形づくられました。しかし、土
地がひくく、こう水にたびたびおそわれました。その後、大河津
分水路がつくられるとこう水がへり、水田で、たくさんの米がつ
くられるようになりました。

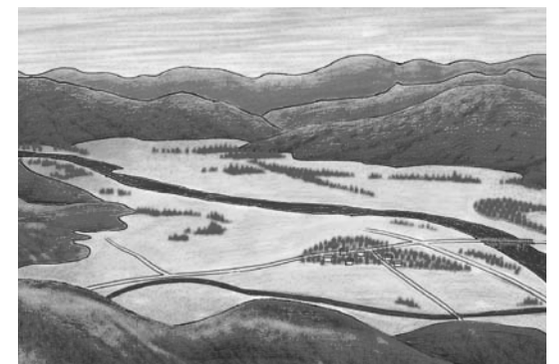
ほかに、鯖石川と鶴川の下流にある柏崎平野、関川や保倉川
の下流にある高田平野、佐渡島の大佐渡と小佐渡の二つの山地に
はさまれた国中平野など、平野部ではゆたかな川の水を利用した
米づくりがさかんに行われています。

山地の間を流れる川の中流には、盆地がひらけている所もありま
す。盆地とは、まわりを山々に
囲まれて、おぼんの底のよう
に平らになった土地のことをい
います。

その主なものには、荒川にそっ
た関川盆地、阿賀野川にそつ
た津川盆地、魚野川にそつた六日



日本有数の米どころ越後平野(新潟市)



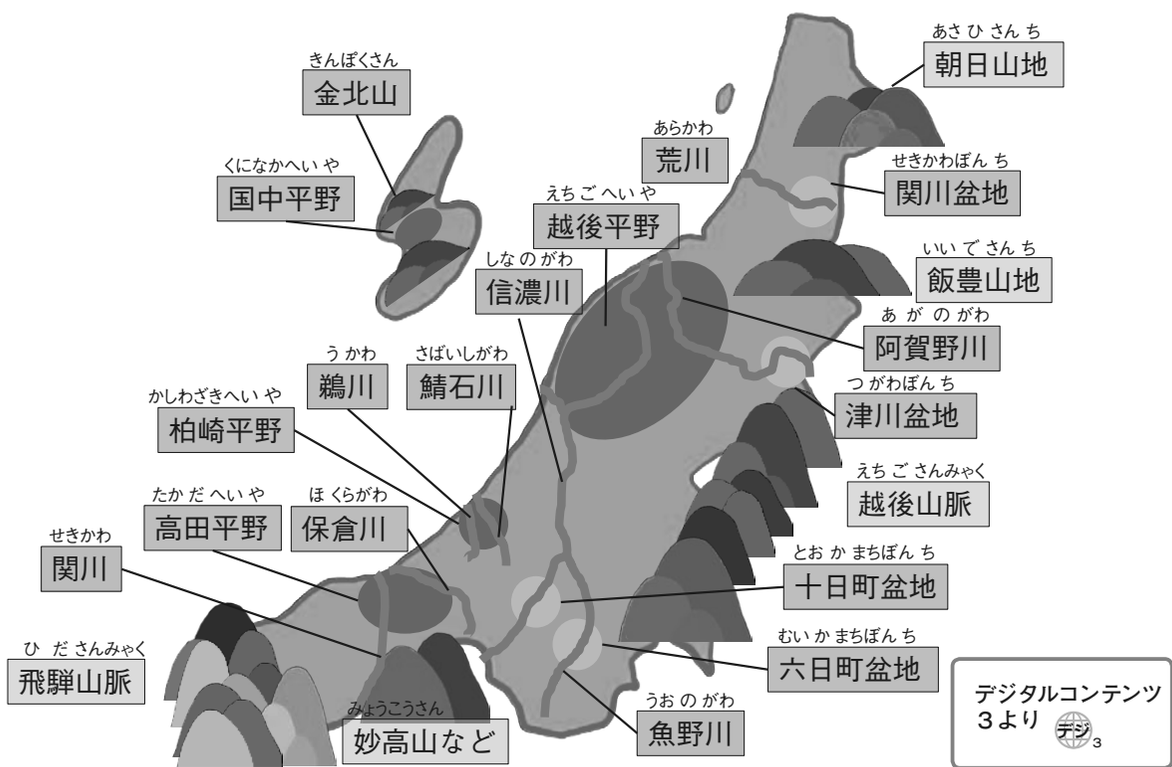
関川盆地の様子(関川村)

まち 町盆地, しなのがわ 信濃川にそった十日町盆地などがあります。

盆地には、^{かがんだんきゅう}河岸段丘がよく見られます。河岸段丘とは、^{たい}平らだった土地が、長い年月の間に川の流れてによってけずられたり、土地がもり上がったりすることをくり返しているうちに、^{かいたん}階段のような形になった^{ところ}所をいいます。信濃川の上流の^{つなん}津南町では、6~9段もあるみごとな河岸段丘を見ることができます。



河岸段丘の様子 (津南町)



自分の住む^{ちいき}地域の^{とくしよく}地形の特色をまとめましょう。

海岸付近の様子

新潟県の海岸線は、^{さどしま あわしま}佐渡島と粟島ふくめて635.1kmあります。^{むらかみ}村上市から^{いといがわ}糸魚川市にかけては330.2kmあり、^{初め}新潟市から^{とうきょう}東京都までと同じくらいの^{きょり}距離です。

5 海岸の形は大きく岩石海岸と砂浜海岸に分けることができます。

岩石海岸が多く見られるのは、^{さどしま}佐渡島と^{あわしま}粟島、^{ささがわ}笹川流れ、^{かわざき}柏崎の^{よねやま}米山海岸、^{しやうえつ}上越市の^{なだち}名立区から^{おやしらず}親不知の海岸などです。これらの海岸では^{あらなみ}荒波が山や岩をけずり、美しいけしきが見られ、^{しぜん}国定公園や^{しぜん}県立自然公園になっている所もあります。

15 佐渡島では海岸段丘といって、海から切り立ったがけの上が平らな土地になっている所があります。

岩石海岸のほかは砂浜海岸になっており、^{むらかみ}村上市から^{いといがわ}糸魚川市までの海岸線の3分の2は砂浜海岸です。また、砂浜海岸には^{さきゅう}砂丘が見られる所もあり、^{みおもてがわ}村上市の^{かこう}三面川の河口近くから^{かくだはま}新潟市の^{つづ}角田浜にかけては約70kmもの砂丘が続いています。



親不知の岩石海岸 (糸魚川市青海)



せんかくわん 尖閣湾の海岸段丘 (佐渡市相川)



せなみ 瀬波の砂浜海岸 (村上市瀬波温泉)

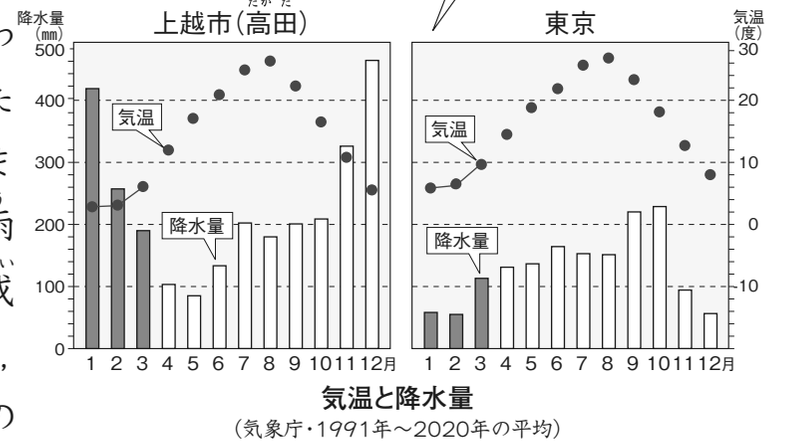
2 気候の様子 指

雪の多い新潟県

5年 「国土の気候と地形の特色」

気温と降水量のグラフを完成させましょう。

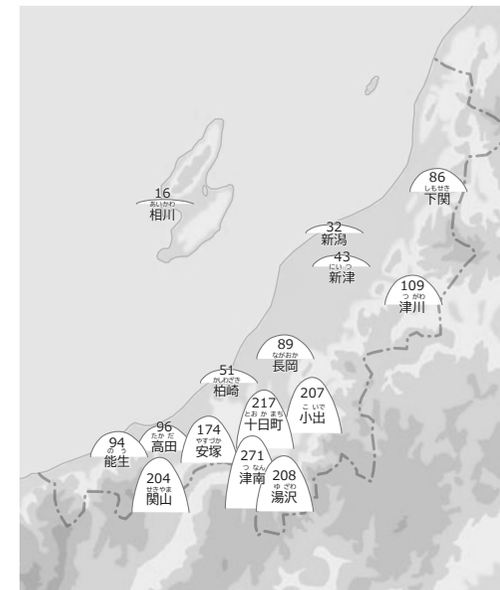
新潟県は梅雨の終わりのころ、まとまった雨のふることがあります。この雨を集中豪雨（平成16）年の「7.13水害」、2011（平成23）年の



「新潟・福島豪雨」のように大きな災害をもたらすこともあります。

冬には、雪がたくさんふります。上越市（高田）と、ほとんど雪の

ふらない東京をくらべると、冬の降水量のちがいがよくわかります。魚沼地域や上越地方は、日本でも積雪量の多い所として知られています。平地で2m以上、山地で4～5mも積もる所があります。記録をみると、これまでにいちばん多く積もった所は、魚沼市（栃尾又）です。1936（昭和11）年2月15日の観測では、7m8cmもありました（気象庁の記録）。



県内の主な地点の積雪量(単位:cm)
(新潟地方気象台・1991～2020年の最深積雪の平均)

新潟県の雪は、しめり気が多く、重いのが特ちょうです。そのため、家がつぶされないように雪おろしをしますが、雪が自然に落ちるような屋根や、雪をとかすしくみのある屋根など、雪おろしをし

越後平野を流れる川の水は、これらの砂丘にさまたげられて海に流れにくくなり、福島潟や鳥屋野潟など、たくさんの沼や潟をつくりました。



たくさんの白鳥が飛来する鳥屋野潟（新潟市）

沼や潟にたまった水を海に流し出すために、人々は苦勞を重ねて砂丘を切りひらきました。越後平野や高田平野の海岸近くの水田の多くは、このようにしてできました。

越後平野には、福島潟や鳥屋野潟のほかに、わき水や雨水によってできあがった佐潟があります。佐潟は水鳥をはじめとしたさまざまな生きものがすみかとする大切な湿地であるため、ラムサール条約に登録されています。

注：ラムサール条約

水鳥をはじめとして、さまざまな生きものがすみかとする湿地を世界の国々が協力して守ることを決めた条約。

	佐渡島	粟島
面積	855.68km ²	9.78km ²
人口	約5万人	約 340 ³³⁰ 人
海岸線	約281.8km	約23.1km

佐渡島と粟島

新潟県には、日本海に二つの島、佐渡島と粟島があり、それぞれの島にはきれいにすんだ海や、めずらしい形をした岩石海岸など、美しい自然が残されています。佐渡島では国際保護鳥のトキ、粟島では天然記念物のオオミズナギドリを見ることがもできます。



粟島にくらすオオミズナギドリ

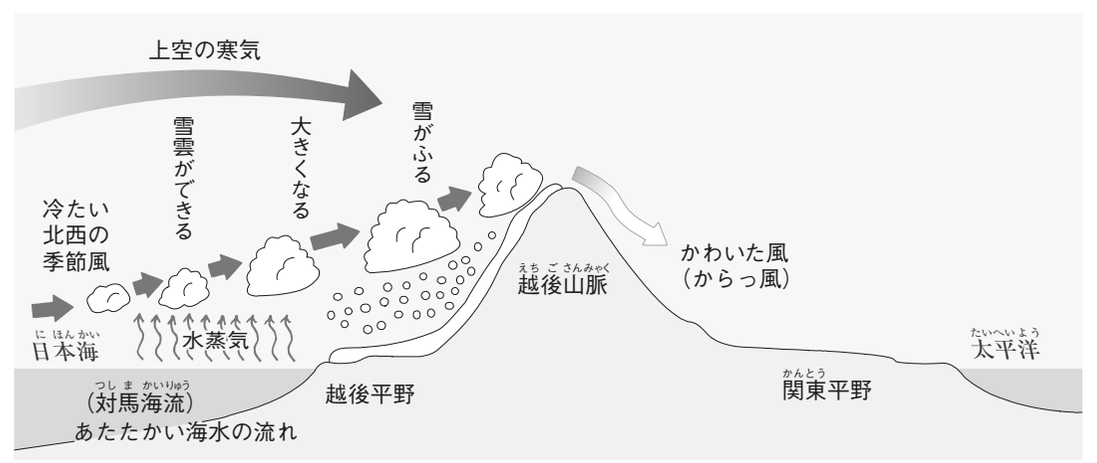
なくてもいいような家づくりのくふうもあります。また、道路や鉄道に積もる雪を、とかしたり、除雪したりして、人や自動車・列車が安全に通ることができるようにしています。こうした雪をとりのぞく作業は、昔から続けられてきました。

一方で、山地などにたくさん積もった雪はゆたかな雪どけ水として、米づくり・飲み水・発電などに欠かせないものになっています。

雪をふらせる季節風 5年「国土の気候と地形の特色」

冬になると、北西から強く強い季節風が多くなります。シベリアの方からふいてくる、冷たいかわいた風です。この風が日本海の上を通るとき、海から上がる水蒸気をいっぱいにくみ込みます。上空に寒気があると水蒸気をふくんだ雲は雪雲となり、山のしゃ面にそって上昇し、冷たくなって雪をふらせます。このようにして山地にたくさんの雪をふらせる場合を「山雪」とよんでいます。

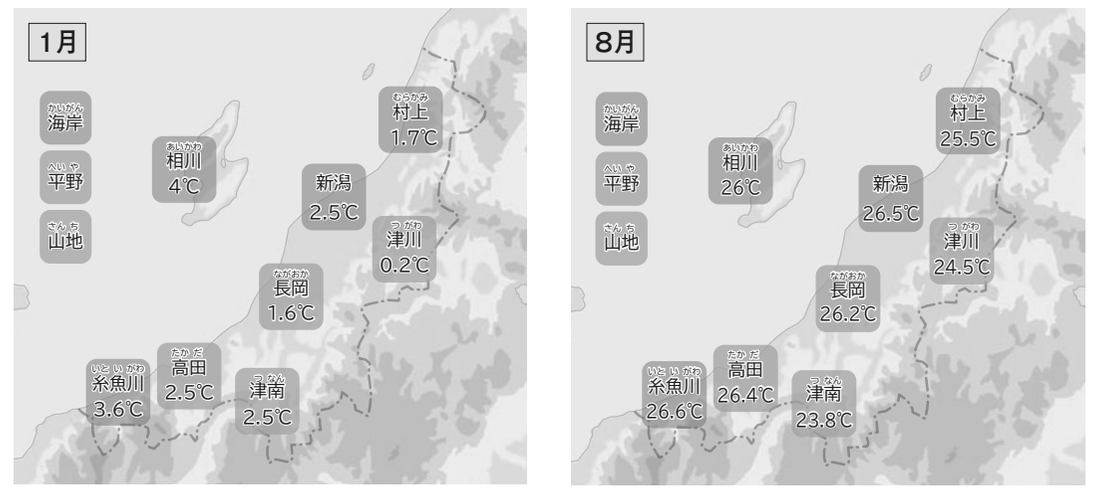
また、季節風が弱かったり、風向きが変わったりするときなどは、平野や海岸部にも雪がたくさんふることがあります。このような場合を「里雪」とよんでいます。



日本海側に雪が多くふるしくみ ④

気温とフェーン現象 5年「国土の気候と地形の特色」

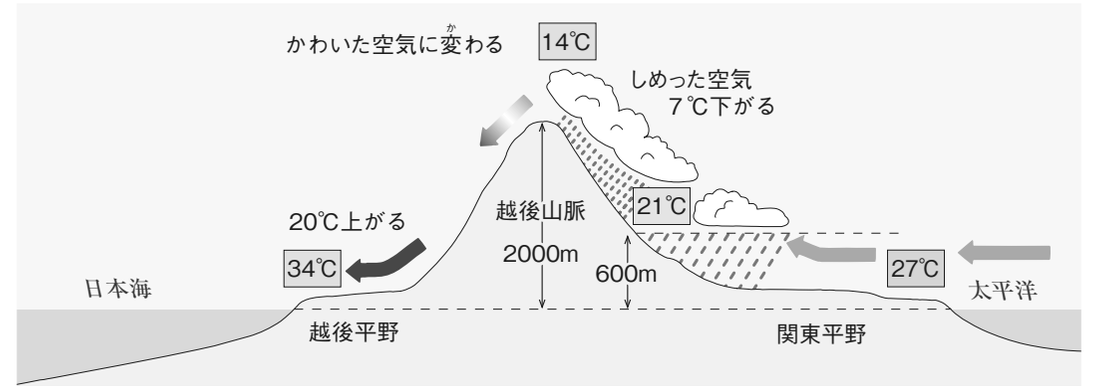
海岸・平野・山地など、様々な地形をもつ新潟県では、各地域で夏と冬とで気温のちがひがあります。



1月と8月の平均気温 (新潟地方気象台・1991～2020年の平均)

春から夏には、気温が急に上がることがあります。これは、太平洋からふいてきた風が山脈をこえるときに、かわいた高温の風になるために起こります。これを「フェーン現象」といいます。

夏には、非常に高い気温になることがあります。県内では、2018(平成30)年8月23日に胎内市(中条)で40.8°Cを記録しました。胎内市(中条)では、2019(令和元)年8月15日にも、40.7°Cを記録しています。



フェーン現象のしくみ (※気温は一例)

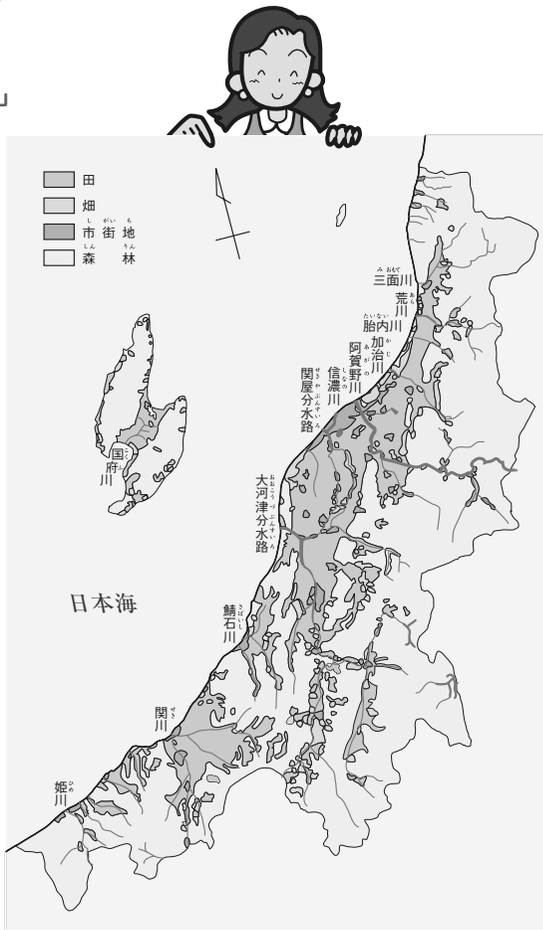
3 産業の様子

のうぎょう 農業 指 5年 「未来を支える食料生産」

新潟県では、平地の大部分が田や畑（果樹園もふくむ）に使われています。広々とした平地とゆたかな水の資源を利用して、米・野菜・くだものなどのたくさんの作物が作られています。このほかに、牛や豚などを育てる畜産も行われています。

県内には、農家が約8万戸あります。これは、全国で4番目に多い数です。

農業は、新潟県の人々の暮らしをささえる大切な産業です。



新潟県の土地利用 (国土地理院20万分の1土地利用図 1982年より作成)

作物名	しゅうかく量	全国順位	作物名	しゅうかく量	全国順位
米	5962万 t	1	えだまめ	40104690 t	67
西洋なし	21101790 t	2	大豆	71007770 t	67
ゆり	11001150万本	2	かき柿	125008030 t	76
鉢物(花木類)	545574万鉢	2	さといも	45905160 t	7
球根	12401330万球	2	もも	19001630 t	7
すいか	1万7800 t	4	そらまめ	399348 t	78

全国で順位の高い農産物 (農林水産省・2021年) 2022

米づくり

新潟県は日本を代表する米の産地で、作付面積・しゅうかく量ともに全国一です。つくられる米の代表的なものにコシヒカリと新之助があります。コシヒカリはあまく、ねばりのあるおいしい米として全国に知られています。しかし、生育するとたおれやすいという弱点があり、農家では育て方をくふうしています。また近年は、夏期の高温による米の品質低下が問題となっており、品種改良が進められています。

新之助は、コシヒカリにくらべ大つぶで、新たなおいしさを追求し、2017(平成29)年に発売が開始されました。新潟県も、新之助のおいしさをPRしています。

近年、米づくりにかかわる人々が協力し合い、さらに安全で、環境にやさしい米づくりを研究したり、米づくりに人工知能(AI)やドローンを活用したりする取り組みも行われています。また、わかい人を米づくりなどの農業によびこむための取り組みもさかんになっています。



米づくりに活用されるドローン

品種名	作付面積の割合	備考
コシヒカリ	62.7%	うるち米
こしいぶき	15.3%	うるち米
ゆきん子舞	4.3%	うるち米
ごひゃくまんこく石	1.6%	酒米
もち米(全品種)	5.3%	もち米
その他	10.8%	

新潟県の米の品種別作付面積の割合 (新潟県農林水産部・2024年)

うるち米の生産が多く行われています。



野菜づくり

野菜は、砂丘地や平野部、中山間地の一部でつくられています。えだまめ・すいか・ねぎ・だいこんなどは、県外でも人気があります。近年は、ジュースなどの食品の原料用の野菜さいばいがふえてきており、トマト・にんじんなどが生産されています。

また、ビニールハウスを利用して、きゅうりやトマトなどを長い期間出荷できるようにくふうしています。

2017(平成29)年には、新潟市の黒埼地区を中心にさいばいされる「くろさき茶豆」が、新潟県で初めて、ジージー(地理的表示保護制度)に登録されました。GIは、地域の持ちようを生かした産品を国がみとめる制度です。他にも、津南町の「雪下にんじん」や長岡市の「大口れんこん」が登録されています。

今後、これらの野菜が全国的にさらに有名になり、生産量がふえることが期待されています。



野菜をつくった土地の面積 (農林水産省・2021年) 2022
※じゃがいもとキャベツは2019年



機械によるえだまめの取り入れ (新潟市)



ジージー GIマーク 地理的表示保護制度

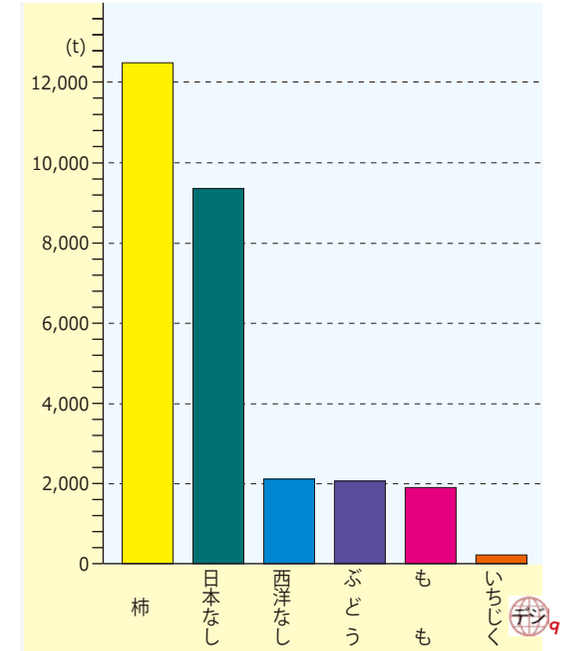


GI登録産品一覧

くだものづくり

新潟県では、なしや柿・ぶどう・ももなどのくだものづくりがさかんです。

- なしやももは、主に信濃川ぞいの新潟市南区や加茂市・三条市などで、柿は佐渡市や新潟市西蒲区で多くさいばいされています。農家は新しい品種をとり入れ、よりよい土づくりをしたり、木が元気になるように手入れをしたりして、おいしいくだものを生産するようにくふうしています。西洋なしやいちじくなども人気が出てきて、さいばいする面積をふやそうとしています。



主なくだものしゅうかく量 (農林水産省・2021年) 2022
※いちじくは2020年



西洋なしのさいばい (新潟市南区)



「ル レクチエ」 (西洋なし)

花づくり

信濃川や阿賀野川の下流の地域は、花のさいばいがさかんで、全国でも有数の産地になっています。

なかでも、新潟市や五泉市・胎内市ではチューリップ・ユリ・アイリス・クロッカスなどの球根のさいばいがさかんです。



球根を育てるチューリップ畑 (胎内市築地地区)

ユリなどの切り花は、魚沼市や津南町・村上市をはじめ、県内各地で生産されています。

また、さつき・アザレア・西洋しゃくなげなどの花や木は、新潟市秋葉区・南区を中心につくられています。

ちく産

新潟県は、県内各地で牛や豚・鶏が家畜としてかわれています。農家は、くふうをして家畜を育て、おいしい牛乳や肉・卵を生産しています。



ちく舎で育てられている牛 (三条市)

新潟県も「にいがた和牛」や「にいがた地鶏」などのブランドをつくり、おいしく安全な肉づくりや、売り上げをふやすことを目指して農家と協力した取り組みを行っています。



一定のきまりをクリアして、高い安全性が認められた農場に与えられるマーク



林業指

新潟県の森林の面積は、約8600km²で県の面積の3分の2にあたります。森林には、自然に育った天然林（ブナやナラなど）と、人が植えて育てた人工林（スギなど）があります。

スギを育てるためには、苗を植え、下がり、間ばつなどの手入れをしなければなりません。新潟県の森林の5分の1は人が育てたもので、村上市などでさかんに育てられています。植えた木は、およそ50年以上たつと切り出されます。

木材の加工

切り出された木は、製材工場などで加工され、柱や板などの家をつくるための材料になったり、紙や家具などをつくるために使われたりしています。新潟県で切り出されたスギは全国的にも有名

です。県内で使われている木材のうち約3分の1が県内産で、そのほかは新潟県以外の所や、外国のもので



木を切り出す作業 (村上市)



製材工場の様子 (村上市)

8ページや16ページの図を見て、どんな所に森林が多いか調べてみよう。



森のめぐみ

森林からは木材だけでなく、きのこや山菜がとれます。細かくくだいた木を利用したまいたけやなめこなどのきのこは建物の中で一年中さいばいされています。とくにまいたけの生産量は全国第1位となっており、日本全体の半分以上の量を生産しています。



まいたけさいばいの様子 (南魚沼市)

また、木から木炭やまきなども生産され、わたしたちの暮らしに役だてられています。

森林を守る 5年「森林とともに生きる」

山にある森林は山くずれやなだれから、海岸にある森林は海風や砂から人家や道路を守るはたらきをしています。また、美しい森林では、多くの方が自然を楽しんでいます。

このため、とくに大切な森林は、法律で木を切ることに条件をつ



学校林の手入れをする緑の少年団 (糸魚川市下早川小学校)

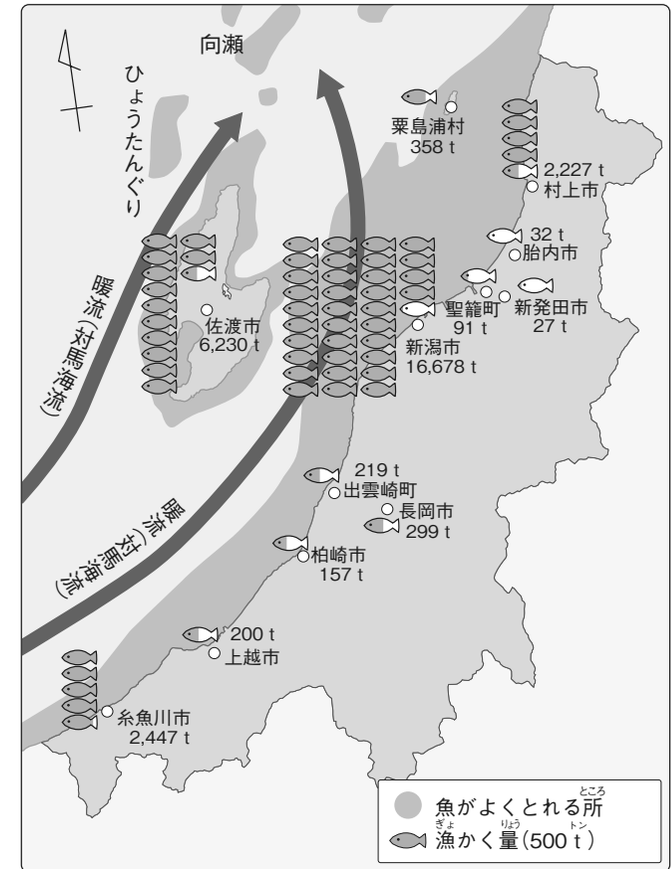
けたり、手入れをしたりして守られています。

さらに、「緑の少年団」や「にいがた緑の百年物語」の運動などを通して、森林を守ることへの市民参加が行われるようになりました。

水産業 5年「水産業のさかんな地域」

海での漁業

新潟県の沖は、右の図のように海面近くでは南から北上する暖流(対馬海流)が流れ、深い所では1年を通じて冷たい海水が広がっています。そのため、暖かい所に住む魚と冷たい所に住む魚がいます。中でも、佐渡沖にあるひょうたんぐり、向瀬などの漁場では魚のえさとなるプランクトンが多く、魚が集まりやすい場所として知られています。



新潟県の市町村別水産物水あげ量 (農林水産統計年報北陸版2018~2019年より抜粋)

沿岸の漁場では、底びき網・定置網・さし網・はえ縄・つりなどが、また沖合の漁場では、まき網・底びき網・つりなどが行われています。

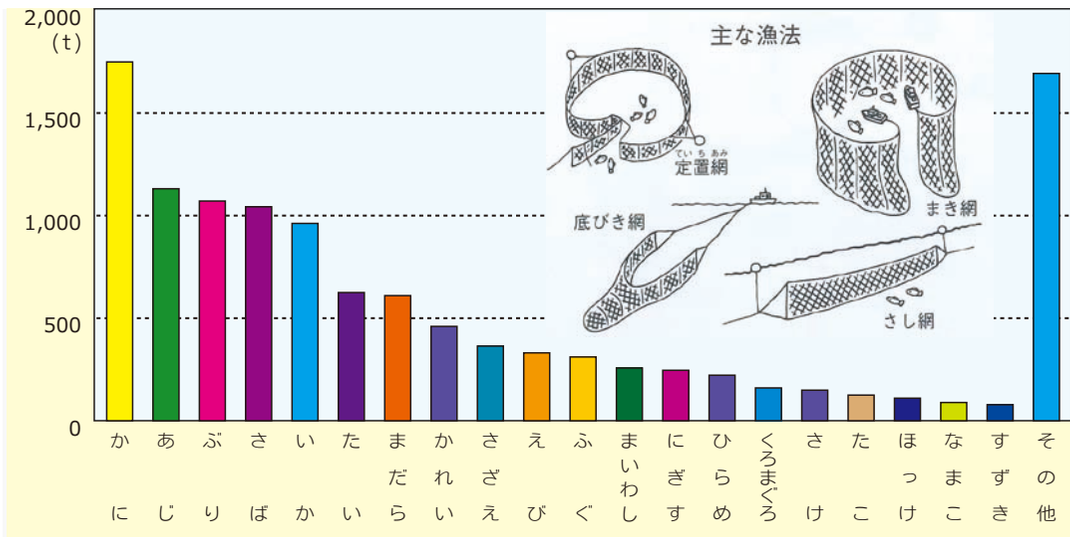


大ぼう網漁 (粟島近海)

佐渡島や粟島では、魚が網に入ると出られなくなるしくみの「大ぼう網」という大型の定置網が広く使われています。

漁かく量で見ると、次のページのグラフのように、かに・あじ・ぶり・いかななどの水産物がたくさんとれます。

さば・



新潟県で漁かく量の多い水産物 (北陸農林水産統計年報 2021~2022) 2022~2023

漁かく量の多い市は、新潟市・佐渡市・**村上市**・**糸魚川市**などです。
 交通の便がよい新潟市の中央卸売市場には、県内や県外の漁船がとった魚が集まってきます。そして、各地に出荷されていきます。
 近年、魚が少なくなっているため、「とる漁業」だけでなく「育てる漁業」にも力を入れています。例えば、佐渡島や粟島ではわかめや貝・魚の養しよくが行われています。 13



新潟県おもの主な養しよく漁業(海・湖) (新潟県水産課調べ) 13

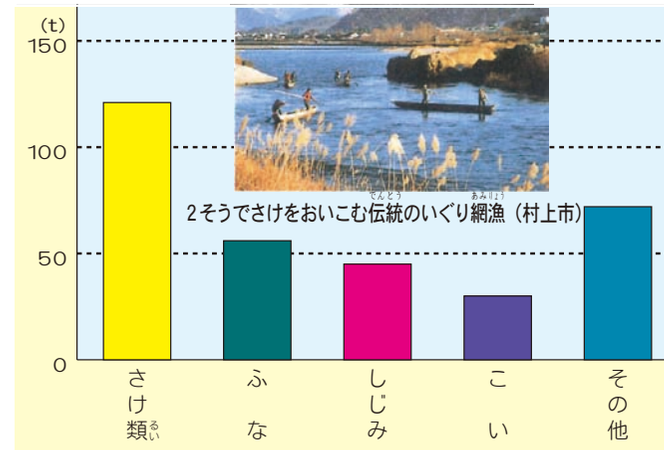
海には海藻がたくさん生えている藻場があり、小さい魚やサザエなどのすみかとなっています。佐渡島や粟島では、海の生き物を守るため、藻場をふやす活動をしています。

藻場の様子



相川沖の魚礁に集まるウスメバル

このほか、国や県・市町村は海の中に魚のすみか(魚礁)をつくり、漁師は小さい魚や貝をとらないようにするなど、水産資源の保護に力を入れています。



新潟県の川や沼でとれる魚 (農林水産統計年報 2021~2022年) 2022~2023

川などの漁業

川や沼でも漁業が行われています。とくに、信濃川と阿賀野川では、さけ・ふな・こいなどの魚がとれます。

さけやますの卵を育て、ふ化した稚魚を放流する仕事は、三面川・信濃川・阿賀野川など県内各地の川で行われています。村上市では、いぐり網漁という伝統的なさけ魚が有名です。



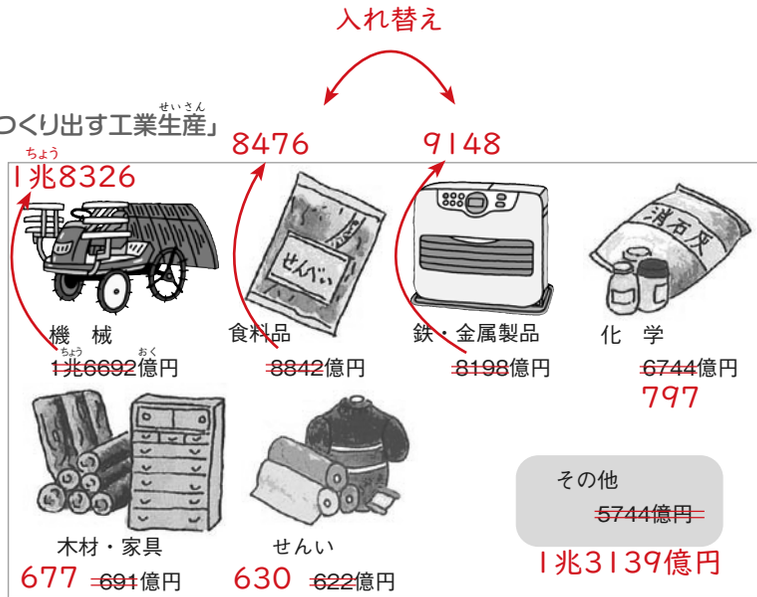
にしきごい品評会の様子 (長岡市山古志地区)

長岡市山古志や小千谷市では、にしきごいの養しよくがさかんです。 16-9

工業

5年「未来をつくり出す工業生産」

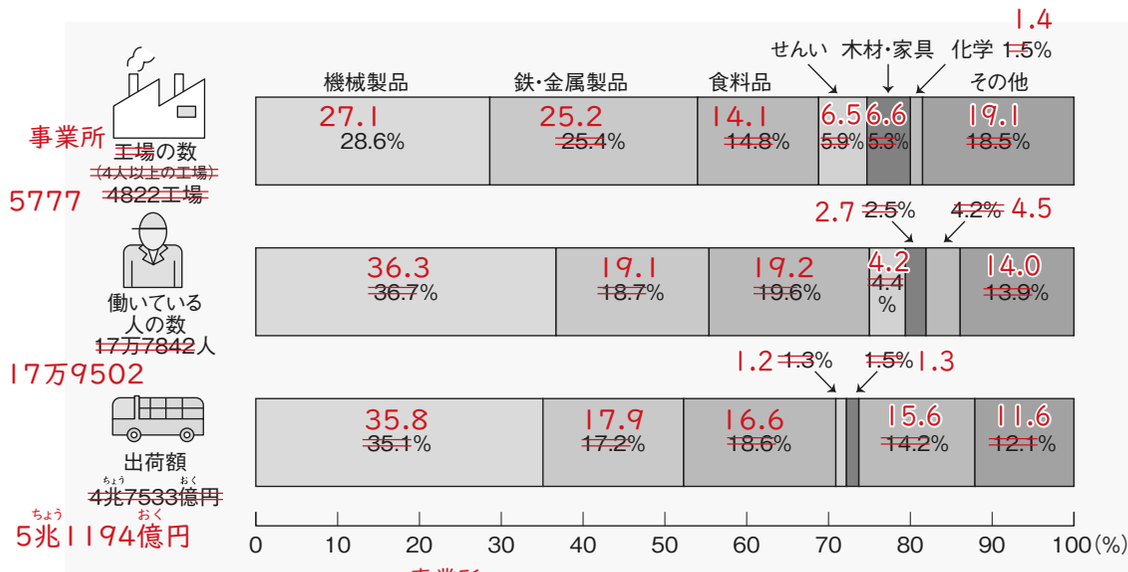
新潟県内には約6000事業所、5000の工場があり、約17万8000人が働いています。ほとんどの事業所、働いている人が300人未満の工場事業所です。



新潟県の工業の種類別出荷額 (2021年 経済センサス活動調査(製造業))
(2022年 経済構造実態調査(製造業事業所調査))

出荷額が最も多いのは機械製品、次に食料品、鉄・金属製品の順になっています。1965 (昭和40) 年ころは、せんい製品・化学製品が多く生産されていましたが、1975 (昭和50) 年ころからは、機械製品・金属製品・食料品がふえてきました。

近年、外国からの輸入品もふえ、人々の好みも変わってきたことから、製品づくりにいっそうくふうと努力が求められています。



事業所種類別に見た工場数、働いている人の数と出荷額の割合 (2021年 経済センサス活動調査(製造業))
(2022年 経済構造実態調査(製造業事業所調査))

機械工業

新潟市では、電気機械製品やその部品、工作機械などの生産がさかんです。また、長岡市・柏崎市・妙高市・小千谷市・胎内市でもさかんです。

とくに、長岡市では、自動車やオートバイ用のメーターや表示ディスプレイなどの電気機械製品や電子部品を多く生産しています。



自動車のメーター

柏崎市では、自動車などのエンジンに使われるピストンリングという部品を多く生産しています。

金属工業

新潟県の金属工業は、三条市の作業工具などや、燕市の金属洋食器・ハウスウェアが有名です。

三条市は、「金物のまち」として知られ、はさみ・ほうちょう・作業工具などを生産しています。

燕市は、日本を代表する「洋食器のまち」として知られ、スプーンやナイフなど製品の半分以上は外国へ輸出されています。



作業工具

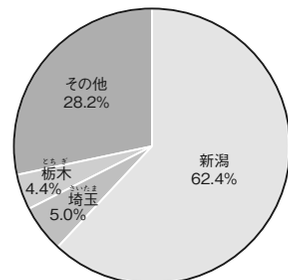
食料品工業

新潟県では食料品工業がさかんです。とくに米の生産を生かした米菓づくりがさかんで、出荷額は日本全体の半分以上をしめ、全国第1位となっています。できた製品は、全国各地に出荷されています。

また、清酒についても、兵庫県、京都府について全国第3位の生産県となっています。



新潟県でつくられている
主な米菓



米菓の出荷額の割合
(2021年 経済センサス活動調査(製造業))

化学工業

新潟県の化学工業は、全国一の生産量をほこる天然ガスと石灰石などの原料やゆたかな電力などを利用して発展してきました。

上越市では水道やプールの殺菌消毒薬の原料となるソーダづくりや、苦い薬を飲みやすくする製品の生産がさかんです。また、新潟市では、天然ガスを生かした工業がさかんです。

せんい工業

せんい工業は、1975 (昭和50) 年ころまでは、工場の数も働く人の数もふえていましたが、その後は、年々へってきています。

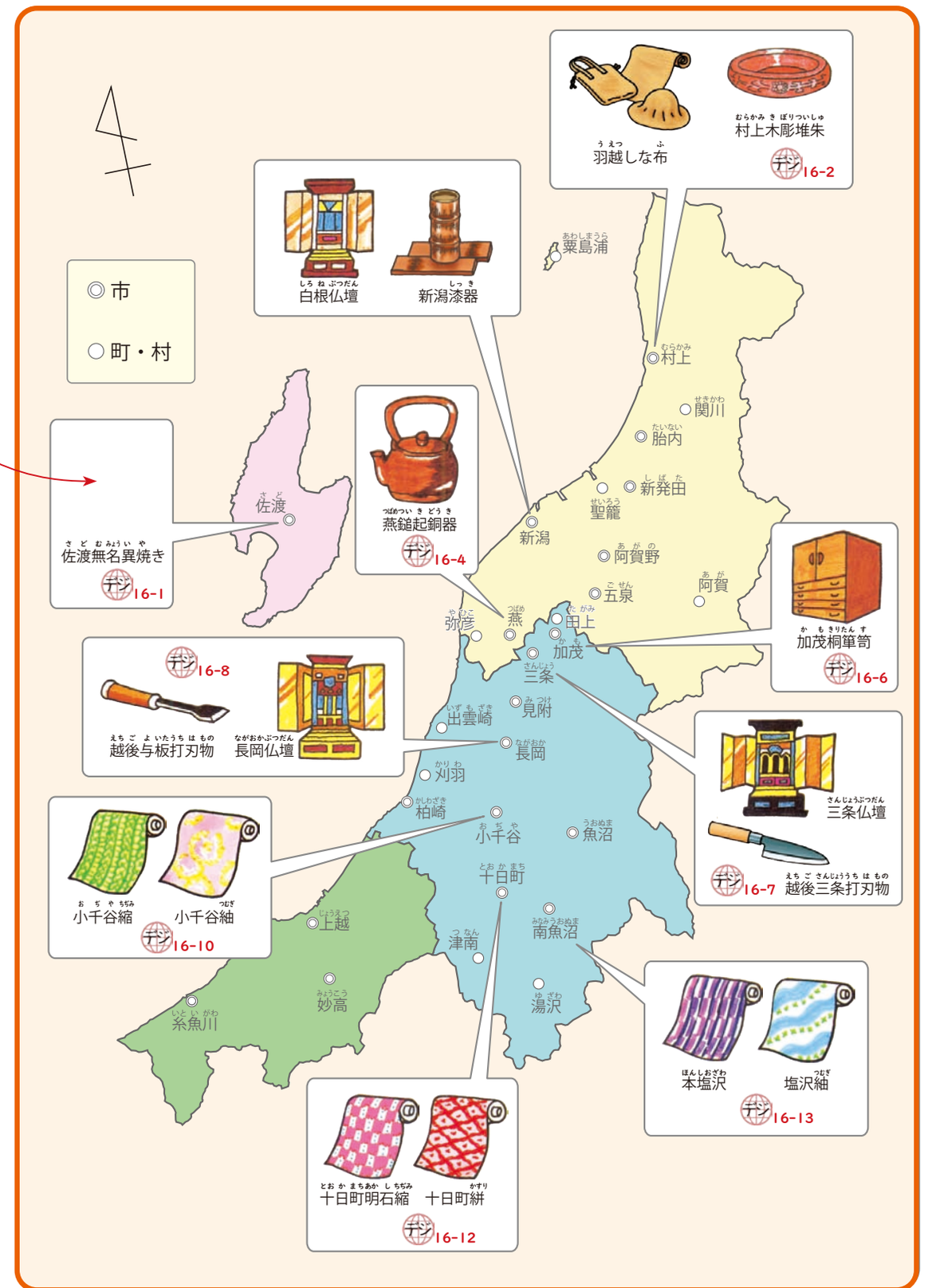
1950 (昭和25) 年代から生産をのばしてきたニットや合成せいの織物は、五泉市・見附市・長岡市栃尾・加茂市などで生産されています。新潟県のニット製セーターの出荷額は、~~全国第1位~~ **高く** ~~でも~~ **ともとても有名です。**

伝統的な工業

伝統的な工業とは、古くからの技術によって品物をつくる仕事をいいます。主に日用品が多くつくられ、伝統的工芸品とよばれているものがあります。昨年、「佐渡無名異焼」が新たに国の伝統工芸品に指定されました。これにより新潟県の登録数が東京都の18品目に次いで、京都府と並ぶ全国2位の17品目になりました。

29ページの図のとおり、新潟県では、それぞれの地域の歴史や特色を生かした伝統的工芸品がつくり続けられています。

無名異焼のイラスト入れる



国指定の伝統的工芸品 (新潟県)

4 市・町・村



新潟県は全国で5番目という広い面積をもっています。新潟市を中心とした下越・佐渡地方、長岡市を中心とした中越地方、上越市を中心とした上越地方に分けることもあります。そのさかいははっきり



新潟県の市

り決まっています。平成27年の市町村合併で、下越・佐渡地方は13市町村、中越地方は14市町村に、上越地方は3市になりました。

平成

政令指定都市新潟市と下越・佐渡地方

新潟市

新潟市は、信濃川と阿賀野川の河口にあり、港町として栄えてきました。明治時代になって県庁がおかれ、新潟県の政治・産業・文化・交通などの中心地として発展してきました。

2005（平成17）年には、三つの市と十の町村と合併し、人口が約80万人となって、本州の日本海側では最も人口が多い都市になりました。2007（平成19）年4月には、政令指定都市になりました。日本海を囲む国々との交流もさかんです。

市内には歴史や文化・自然について学べるしせつがたくさんあります。県立植物園・県立万代島美術館・新潟市民芸術文化会館（りゅーとぴあ）・新潟市歴史博物館（みなとぴあ）などです。新潟のマンガ・アニメ文化を発信するためのしせつとして、「新潟市マンガ・アニメ



県内市町村

〔変更なし〕



信濃川河口にひらけた新潟市

情報館」もあります。また、市の食と花について体験や交流ができるしせつ「いくとぴあ食花」や農業を体験できるしせつ「アグリパーク」があります。

さらに、信濃川ぞいに広がるやすらぎ堤やスポーツやレクリエーションを楽しめるしせつが整備されています。新潟市にはサッカーや野球のプロチームもあり、活躍しています。



アグリパーク 搾乳体験

新潟市マンガ・アニメ情報館

「マンガ・アニメのまちにいがた」を広める目的でつくられました。

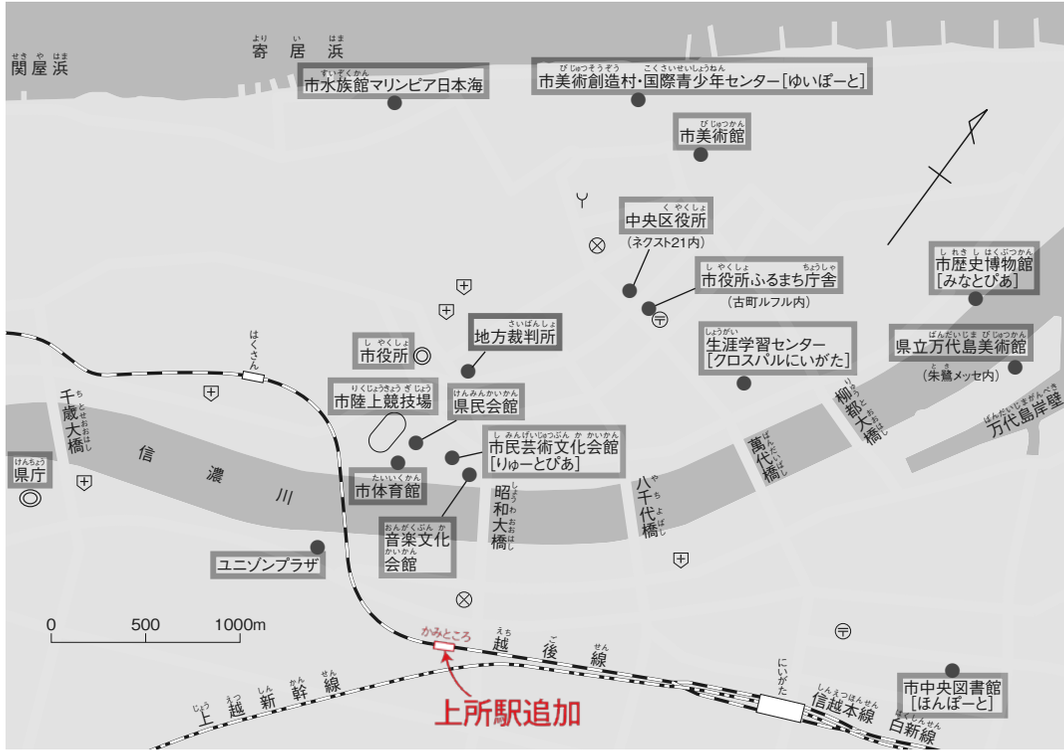
マンガ・アニメができるまでのしょうかいや人気キャラクターと遊べるコーナーや声優体験コーナーなど、マンガ・アニメのすばらしさがいっぱい詰まったしせつです。



[変更なし]

けんちょう やくしよ
県庁やさまざまな役所・しせつ

新潟市の中心部には、県の政治や文化などの中心になっている所があります。県庁をはじめ、裁判所・県民会館・朱鷺メッセなど、国や県・市のさまざまなしせつが集まっています。



新潟市にある主なしせつ

- 市のしせつ
- 県のしせつ
- 国のしせつ

県庁は、県民のくらしの世話をしたり、県全体の仕事を進めたりする役所です。県庁には知事をはじめ、いろいろな係の人がいて、県議会で決められたことをもとにして、県民のための仕事をしています。



新潟県議会

さんぎょう
さかんな産業

新潟市は、商業や工業が県内一さかんな都市です。

- 市の中心部の商店街（古町通りや本町通りなど）には、さまざまな商店や銀行などがあります。



万代シティ周辺の様子 18

また、新潟駅前や万代シティ周辺には、バスセンター・ホテル・デパート・商店・会社などが立ちならび、大ぜいの人でにぎわっています。

- 一方、工業は東区を中心に発展してきました。ここは、新潟港や新潟バイパスが近くにあり、原料や製品を運ぶのに便利なこと、信濃川の水を工業用水として利用できることなどの理由で、工場が集まりました。



工場がたくさんある東区

そのほかに、菓子や水産加工物、清酒の生産を行っている地域もあります。

新潟市は、農業にも力を入れています。全国第4位の面積がある越後平野では、広い農地で、米をはじめ、野菜・くだもの・切り花・花の球根などが生産されて、各地に送り出されています。

下越・佐渡地方の市町村

新発田市には、新発田城表門・旧二の丸隅櫓・足軽長屋など、城下町だったころをしのばせる史跡が残っています。8月には「城下町新発田ふるさとまつり」が行われ、多くの人でにぎわいます。



新発田城旧二の丸隅櫓 (新発田市)

燕市は、金属洋食器をはじめとした金属工業がさかんです。つくられたフォークやナイフはノーベル賞受賞パーティーで使われたことがあります。また、国上山や大河津分水路など、自然と歴史・文化もゆたかです。

佐渡市は、2024 (令和6) 年に世界遺産への登録が決まった佐渡金銀山遺跡があります。国際保護鳥であるトキの繁殖・保護活動と同時に、島全体の自然環境の保護にも力が入れています。

五泉市は、ニットや織物の生産がさかんです。村松地区は城下町だったころを思わせるまちなみが広がり、9月には日枝神社の秋祭りでにぎわいます。また、杉なみ木の美しい慈光寺も有名です。

阿賀野市にある瓢湖は、白鳥の飛来地として有名です。2008 (平成20) 年10月、ラムサール条約に登録されました。また、江戸時代からつくられている安田がわらやらく農を生かした牛乳・乳製品の生産もさかんです。



白鳥の飛来地瓢湖 (阿賀野市)

胎内市は、砂丘でチューリップなどの花の球根さいばいがさかんです。また、冬には胎内スキー場がにぎわいます。山間部ではゆたかな自然を生かした観光もさかんです。

村上市は、新潟県のいちばん北にあり、城下町として昔から栄え

ています。温泉や海水浴、昔ながらの町人町・武家町・寺町などのまちなみや三面川の鮭料理を楽しむに観光客がおとずれます。



城下町村上町屋めぐり (村上市)

阿賀町は、新潟県の東部に位置し、東側は福島県ととなりあっています。主な産業は農業と林業です。阿賀野川や越後山脈などの山々の美しい自然にめぐまれ、県立自然公園があります。

聖籠町には、新潟東港があり、精密機械や食品加工などの工場が集まっています。さくらんぼが特産品となっているほか、ぶどう・なし・ももなど数多くのくだものがさいばいされています。

弥彦村は、越後一の宮といわれる弥彦神社があり、その門前町として栄えてきました。弥彦山や弥彦温泉とあわせて観光客が多くおとずれます。また、枝豆が特産品となっています。

関川村の主な産業は、米づくりを中心とした農業です。また、1967 (昭和42) 年8月28日に起きた



えちごせきかわ大したもん蛇まつり (関川村)

羽越大水害と大蛇伝

説をテーマにした「えちごせきかわ大したもん蛇まつり」が8月28日に行われ、82.8mの手づくりのわらの大蛇がねり歩きます。

粟島浦村は、新潟県北部の日本海にうかぶ粟島にある村です。島全体が県立自然公園となっていて、ゆたかな海のめぐみを生かした観光や漁業が行われています。また、郷土料理の「わっぱ煮」も有名です。

ながおか ちゅうえつ 長岡市と中越地方

長岡市

1936(昭和11)年,長岡市関原地区にある馬高遺跡で「火焰土器」が発掘され,縄文時代に,大きな集落があったことがわかりました。

1868(慶応4)年には,北越戊辰戦争でまちがやけてしまいました。おみまいとしておくられた百俵の米を学校をつくるために使い,人材を育て,まちを立て直しました。

明治時代に石油がほり出され,それをきっかけに工業がさかんになりました。その後,現在の信越本線が通り,昭和になって上越線が開通し,東京と鉄道で結ばれて機械・鉄工業が発展しました。

1945(昭和20)年に太平洋戦争の空しゅうでもまちがやけました。しかし,人々は協力してまちを復興させました。

2005(平成17)年から始まった近くの市町村との合併により,2010(平成22)年に人口約28万人の新しい長岡市が誕生しました。



信濃川ぞいに広がる長岡市

提供:長岡市

8月の長岡まつりの大花火大会は有名です。空しゅうにより大きな被害を受けた都市として,慰霊と平和への願いをこめて,毎年8月1日には「柿川とうろう流し」が行われ,2日・3日に花火が打ち上げられます。



長岡まつりの大花火大会

主なしせつや産業

長岡市は,上越新幹線・北陸自動車道・関越自動車道などの高速交通網が整備され,日本各地と結ばれています。こうした便利な交通網を利用し,産業が発展してきました。機械や食料品・金属・鉄鋼・電子部品などの工業製品の生産額や商品の販売額は,新潟市につぎ県内第2位です。

長岡地域には,国や県・市のしせつがたくさんあります。2012(平成24)年には,市役所をはじめ,多くの市民が活動・交流できるしせつとして「アオーレ長岡」ができました。また,国のしせつとして国営越後丘陵公園があります。



アオーレ長岡

中之島地域は,米とれんこんづくりがさかんです。寺泊地域は,海水浴場や魚の市場通りに多くの人がおとずれます。三島地域は林業のまちで,毎年「全日本丸太早切選手権大会」が行われます。和島地域は,「良寛の里」として観光に力を入れています。与板地域は鍛冶の町で,伝統的工芸品「越後与板打刃物」が有名です。枋尾地域は古くから織物のまちで,ニットの生産がさかんです。山古志地域や川口地域では,特産のにしきごいの養しよくがさかんです。

越路地域には、米菓やスポーツ用品などの工場があります。小国地域は、伝統産業の「小国和紙」が有名です。

中越地方の市町村

三条市は、国道や高速道路のインターチェンジ、新幹線駅といった交通網が整備されています。江戸時代の和くぎづくりをきっかけに、金属工業が発展してきました。伝統的工艺品として「越後三条打刃物」が有名です。

柏崎市は、明治時代に国内初の本格的な石油の精製が始まったのをきっかけに機械・金属工業が発展してきました。また、県内で初めて海水浴が行われた柏崎市には、15か所もの海水浴場があります。このほか、7月末に行われる「海の大花火大会」は、越後三大花火の一つに数えられており、たくさんの観光客でにぎわいます。

南魚沼市は、「コシヒカリ」が特産品となっています。また、豊富にある森林を生かしてさいばいされるまいたけの生産量が日本一です。塩沢地域では古くから織物がさかんで、国の伝統的工艺品に指定されている「塩沢紬」という絹織物もつくられています。

十日町市は、雪深くきびしい冬の間の副業として、古くから織物業が発展してきました。「十日町雪まつり」や3年に一度開催される「大地の芸術祭」などのイベントも多数行われています。

魚沼市は、豊富な雪どけ水を利用して米をつくっています。市内には、良質の水を必要とする山菜やきのこなどの食品関係の会社や、日本酒の酒造会社も多くあります。

見附市は、新潟県のほぼ中央に位置しています。ニットと織物の生産がさかんで、全国有数のせんい製品の産地



ニットまつりの様子 (見附市)

です。

小千谷市は、ユネスコ無形文化遺産に登録されている「小千谷縮」という麻織物や「泳ぐ宝石」とよばれるにし

きごいが生産されています。ほかにも、「三尺玉発祥の地」である片貝の花火や小千谷闘牛場で行われる「牛の角突き」には、たくさんの観光客がおとずれます。

加茂市は、木工業や電気器具製造などがさかんです。中でも伝統的工艺品「加茂桐箆笥」が有名で、日本一の桐たんすの産地となっています。

田上町は、自然がゆたかで、農産物では米・桃・梅・なめこなどの特産品があります。花ではあじさい、

津南町は、新潟県の最南端にあり、ゆたかな自然にめぐまれています。「津南ひまわり広場」のひまわりや秋山郷の紅葉が見ごろになると、観光客でにぎわいます。「雪下にんじん」とよばれる春にんじんやアスパラガス、野沢菜なども有名です。

湯沢町は、江戸時代に三国街道の宿場町の一つとして栄えました。上越新幹線が開通し、越後湯沢駅やスキー場専用駅ができたことから、県外や国外からスキー客や観光客がおとずれています。

出雲崎町は、江戸時代に佐渡の金銀が荷あげされ、また北前船による港町として栄えました。現在は、妻入りのまちなみや町出身の良寛をはじめとする観光資源を生かしたまちづくりが行われています。

刈羽村は、西側に砂丘があり、防風林をかねた松林と果樹園が広がっています。海岸側には、柏崎刈羽原子力発電所があります。



牛の角突き (小千谷市)



津南ひまわり広場

☆
くわしくは
72~75ページ
しらべてみよう

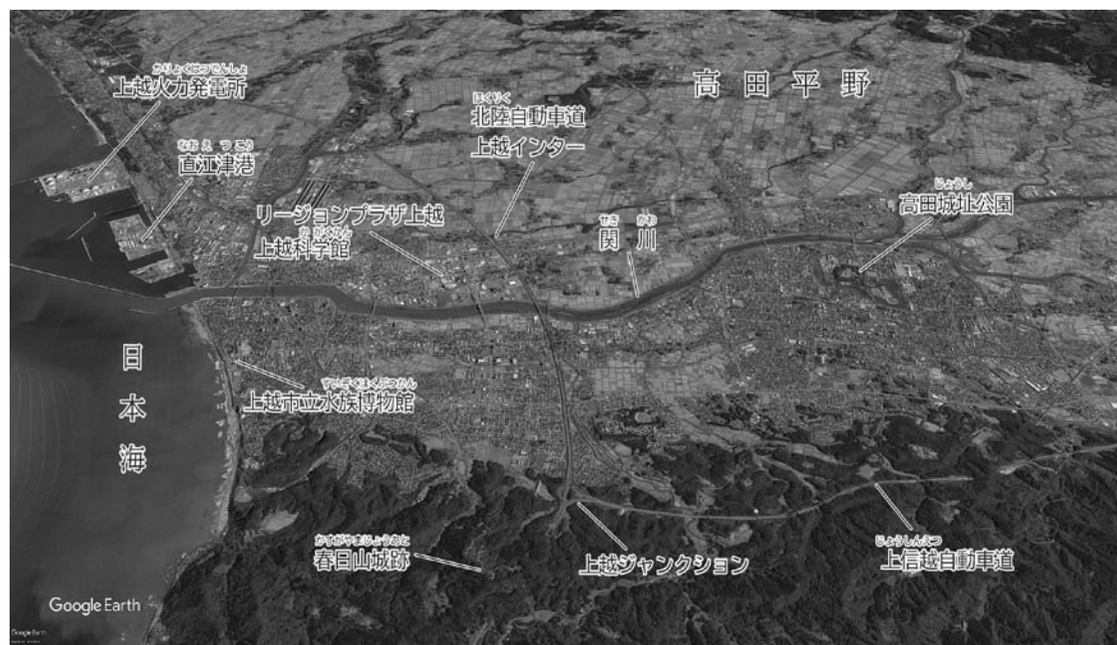
上越市と上越地方 

上越市 1000人

2005(平成17)年の市町村合併で大きくなった上越市の人口は、
 現在約18万4000人です。973km²という広い面積のほとんどが田
 園・中山間地で、ゆたかな自然を大切にしながら、いっそうの発展
 を目指しています。高田地区と直江津地区の中間にある高さ180m
 の山地には、戦国時代の武将上杉謙信がいた春日山城のあとがあり
 ます。江戸時代のはじめに高田平野に高田城がつくられてから、高
 田地区は城下町として栄えてきました。

主なしせつや産業

城下町の名ごりをとどめる高田地区には、高田城址公園内に図書
 館・歴史博物館・美術館・オーレンプラザ・陸上競技場・野球場な
 どがあり、市民のいこいの場となっています。公園内とその周辺に
 は約4000本のサクラの木、お堀には東洋一といわれるほどたくさ
 んのハスが植えられ、多くの見物客がおとずれます。



高田平野に広がる上越市

市街地のまちなみには、総
 延長約13kmの日本一長い「雁
 木」があり、歴史を感じさせ
 ます。高田駅前通りと本町通
 りには雁木風アーケードがつ
 くられて、近代的な商店街と
 して生まれ変わりました。



直江津地区は、古くから港
 町として栄えてきました。現在は、アルミ加工や電子工業の工場な
 どが集まる「上越テクノセンター」があります。また、直江津港に
 は、2012(平成24)年に国内最大級の上越火力発電所、よく年
 にはLNG(液化天然ガス)受け入れ基地が完成し、エネルギー港
 湾としての役割が大きくなっています。

日本一長い雁木の中を登校する小学生たち

関川の東側の北陸自動車道上越インター周辺には、「リージョン
 プラザ上越」や上越科学館などのしせつ、ショッピングセンターな
 どが立ちならび、大ぜいの人でにぎわっています。

また、2018(平成30)年6月に上越市立水族博物館「うみがた

り」がオープンしま
 した。日本海をバッ
 クにしたダイナミックなイルカショー
 や、飼育数が120羽
 ほどのマゼランペン
 ギンが人気で、県外
 から多くの人々がおとずれています。



「うみがたり」のイルカショー

2015 (平成27) 年3月に、北陸地方と首都圏を結ぶ北陸新幹線が開通しました。上越市には「上越妙高駅」が、糸魚川市には新しい「糸魚川駅」ができ、多くの人に利用されています。

糸魚川市と妙高市

糸魚川市は、海や山があり、自然にめぐまれています。とくに、日本列島が誕生したときの大地のさけ目（フォッサマグナ）を見ることがができます。また、小滝川渓谷はヒスイの産地として有名です。こうしたとても貴重な自然をふくむ公園として「世界ジオパーク」にみとめられました。



ヒスイの産地「小滝川渓谷」

妙高市は、妙高山が有名です。妙高高原地域、妙高地域には昔からの温泉があります。冬は雪が多いので大きなスキー場がいくつもあります。土地の高さを利用した高原野菜のさいばいもさかんです。



妙高山の「はね馬」

この二つの市は、自然を生かした観光を中心に発展していくことが期待されています。

フォッサマグナミュージアム

1994 (平成6) 年4月に、糸魚川市の美山公園にある奴奈川の郷に開館した石の博物館です。フォッサマグナに関する展示や、糸魚川やその周辺地域から産出するヒスイやさまざまな鉱物・化石・岩石の展示などを見ることがができます。



5 交通

道路

新潟県には、5本の高速道路と26本の国道があり、県内や県外への交通に役だっています。ほかに、県道や市町村道があり、市町村の間をつなぎ、人々の生活のために使われています。

5 高速道路

高速道路は、1978 (昭和53) 年に、初めて新潟市と長岡市の間が開通しました。今では下の表のように各地へ通じる高速道路が5本もあり、県内では合わせて441kmの長さがあります。これらの道路を使って、群馬県や東京都・富山県・長野県・福島県などの都市とつながり、行き来が早くできるようになりました。

15 関越自動車道ができ
てから、新潟県と東京都を中心とした関東地方との結びつきが強くなりました。新潟市から東京都まで、今では4時間ほどで行くことができます。



磐越自動車道 (安田料金所)

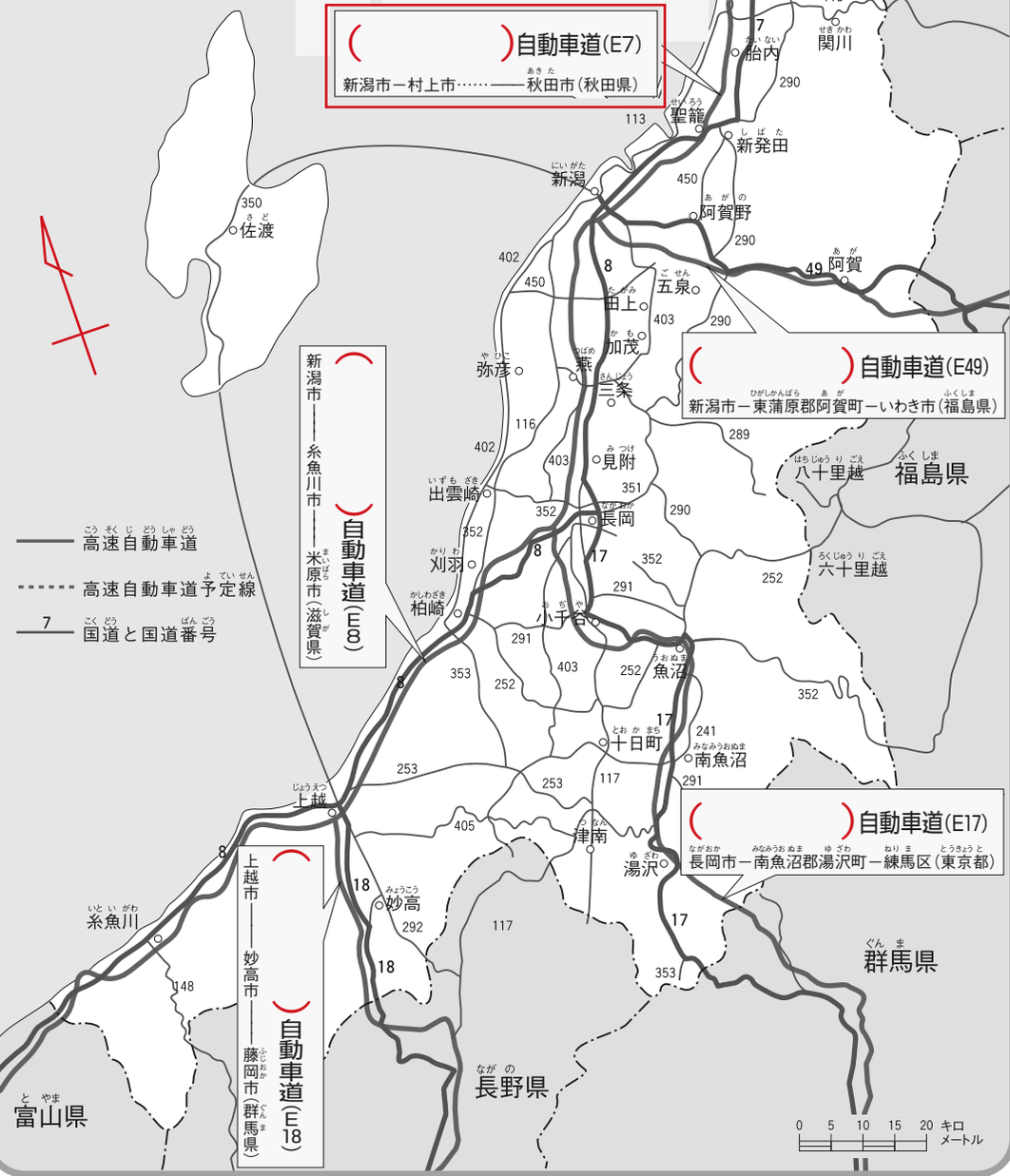
高速道路の名前	区間	全長	県内の長さ
北陸自動車道(E8)	新潟市—糸魚川市—米原市 (滋賀県)	487km	196km
関越自動車道(E17)	長岡市—南魚沼郡湯沢町—練馬区 (東京都)	256km	92km
磐越自動車道(E49)	新潟市—東蒲原郡阿賀町—いわき市 (福島県)	213km	61km
上信越自動車道(E18)	上越市—妙高市—藤岡市 (群馬県)	205km	34km
日本海東北自動車道(E7)	新潟市—村上市—秋田市 (秋田県)	322km	58km

新潟県内を通る高速道路 ※(E数字) ……高速道路ナンバリング (高速道路の路線番号)



高速道路の名前を調べて () の中に書いてみましょう。

高速道路の名前	区間
北陸自動車道(E8)	新潟市—糸魚川市—米原市(滋賀県)
関越自動車道(E17)	長岡市—南魚沼郡湯沢町—練馬区(東京都)
磐越自動車道(E49)	新潟市—東蒲原郡阿賀町—いわき市(福島県)
上信越自動車道(E18)	上越市—妙高市—藤岡市(群馬県)
日本海東北自動車道(E7)	新潟市—村上市—秋田市(秋田県)



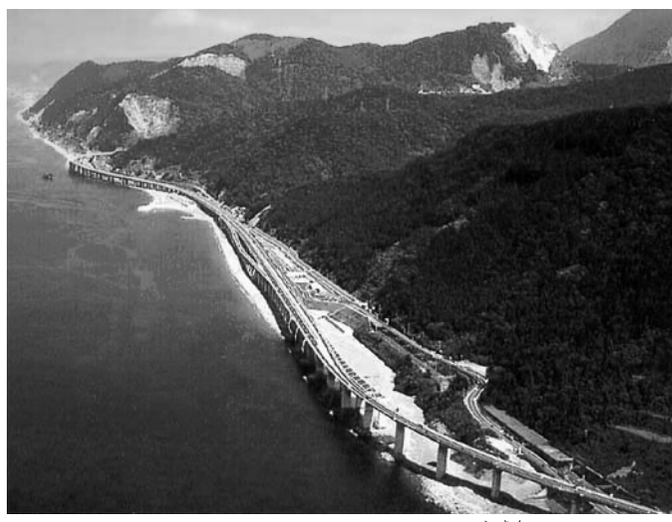
新潟県の主な道路 22

群馬県とのさかいにある関越トンネルは、約11kmあり、日本で2番目の長さです。1年間に、約600万台もの車が通ります。北陸自動車道は、富山県や石川県を通り、さらに名神高速道路につながって、京都府や大阪府などに通じています。糸魚川市青海の親不知インターチェンジは、海上につくられています。国道8号は大雨になると通行止めになりますが、北陸自動車道は安心して通ることができます。磐越自動車道は、阿賀町を通過して福島県に通じています。日本海東北自動車道は村上市(朝日まほろばインターチェンジ)まで開通しています。上信越自動車道は上越市から長野市を通り、群馬県で関越自動車道とつながります。こうして、高速道路の整備が進んだことにより、日本各地へ早く行けるようになりました。

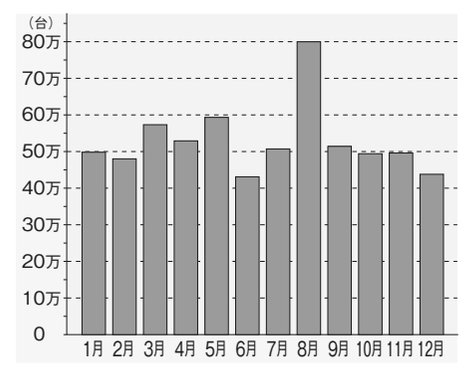


関越自動車道 関越トンネル

つな



北陸自動車道 親不知インターチェンジ付近(糸魚川市)



関越トンネルを利用した自動車数 (東日本高速道路株式会社 新潟支社・2019年1月から12月まで)

いっばんどうろ
一般道路 指

道路は通学や通勤・買い物など、毎日の生活で大切なはたらきをしています。生活の中で自動車を使うことが多くなり、道路の利用は年々ふえてきました。使いやすく安全でスムーズに移動できる道路や歩道がほしいという県民の願いを受け、県では地域に合わせた道路の整備を進めています。

新潟県は雪がたくさんふるので、車や人の安全を考えて、道路に消雪パイプや流雪溝をそなえたり、なだれのおそれのある所には、なだれ止めやスノーシェッドをもうけたりして、冬の間交通を守っています。

道路の所々には、大きな駐車場と休けいのできる「道の駅」というせつがあります。地域の特産品を買ったり、食事をしたりすることができるので、多くの人利用しています。



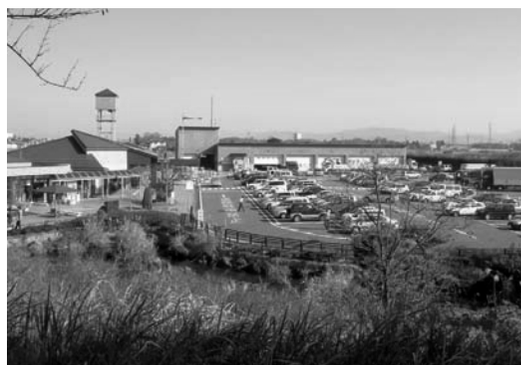
消雪パイプ(長岡市)



流雪溝に雪をすてている様子(魚沼市)



スノーシェッド(魚沼市)



日本で最初の道の駅「豊栄」(新潟市)

てつ どう
鉄道



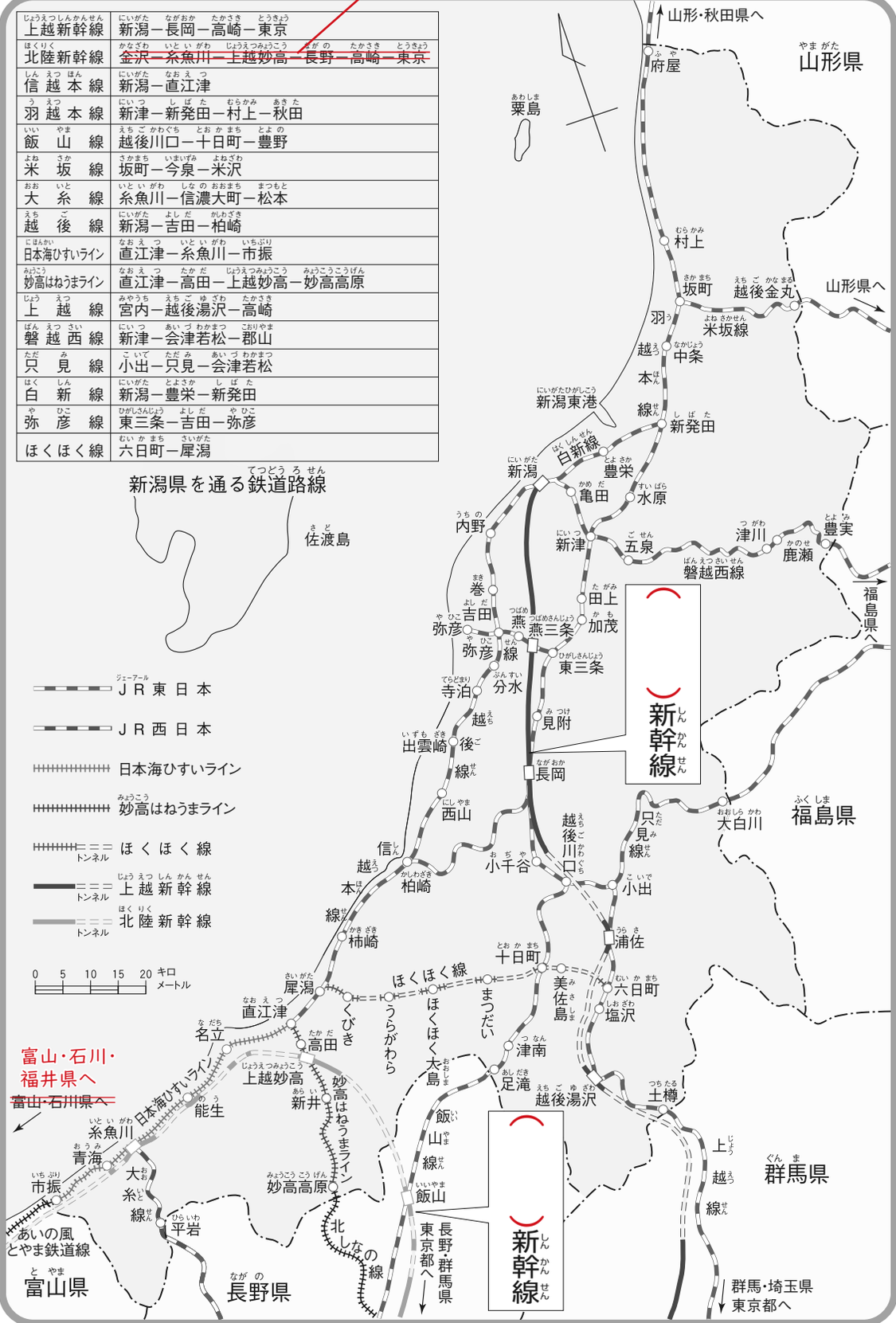
2015(平成27)年3月14日に開業した北陸新幹線

新潟県の鉄道

新潟県には、中・下越地方と東京都を結ぶ上越新幹線、上越地方と東京都や富山・石川県を結ぶ北陸新幹線が通っています。県をまたぐ在来線には、山形・秋田方面へ向かう羽越本線、群馬県へ向かう上越線などがあります。ほかに、福島県へ続く磐越西線・只見線、山形県へ続く米坂線、長野県へ続く飯山線・大系線などがあります。県内の市町村を結ぶ信越本線・越後線・白新線・弥彦線・ほくほく線・日本海ひすいライン・妙高はねうまラインも、多くの人から利用されています。

鉄道は、一度に多くの人々を運ぶことができ、正しい時刻で運転されています。鉄道会社は、利用客のことを考えて運行時刻を計画したり、安全で快適に利用できるくふうをしたりしています。

磐越西線では、休日を中心にSL列車が運転され、家族づれなど旅を楽しむ人々にぎわっています。約130年前に直江津－関山間で県内に初めて鉄道が開通してから、鉄道は大切な交通輸送手段として利用されています。



新潟県内の鉄道 22

新幹線

1982 (昭和57) 年に開業した上越新幹線は、新潟駅と東京駅を約2時間で結ぶ高速鉄道です。上越新幹線の開通によって、首都圏との結びつきがいっそう強まり、多くの人に利用されています。

- 5 一方、上越新幹線を使って、東京方面から新潟におとずれる人も多くなりました。
- また、2015 (平成27) 年3月に、北陸新幹線が開通しました。上越地方が、東京や富山・石川方面と新幹線でつながりました。2024 (令和6) 年3月には、福井県敦賀駅まで線路が延び、それまでより短い時間で行き来できるようになりました。



北陸新幹線新型車両歓迎セレモニー (上越市・2014年8月5日)

写真の中に入れて1行上げる

- 15 そのほかの鉄道 JR以外の鉄道では、ほくほく線(北越急行株式会社)があります。1997 (平成9) 年に開通した六日町駅と犀潟駅間の、約60kmを結ぶこの鉄道は、3分の2がトンネルです。そのため、乗客が楽しくすごせるように、電車の天井に星空や花火などをうつし出す「ゆめぞら号」を走らせています。



ほくほく線の「ゆめぞら号」の天井にうつし出される美しい宇宙の映像

また、北陸新幹線開通にともない、2015 (平成27) 年3月に、日本海ひすいライン、妙高はねうまライン(えちごトキめき鉄道株式会社)が開通しました。

航路指

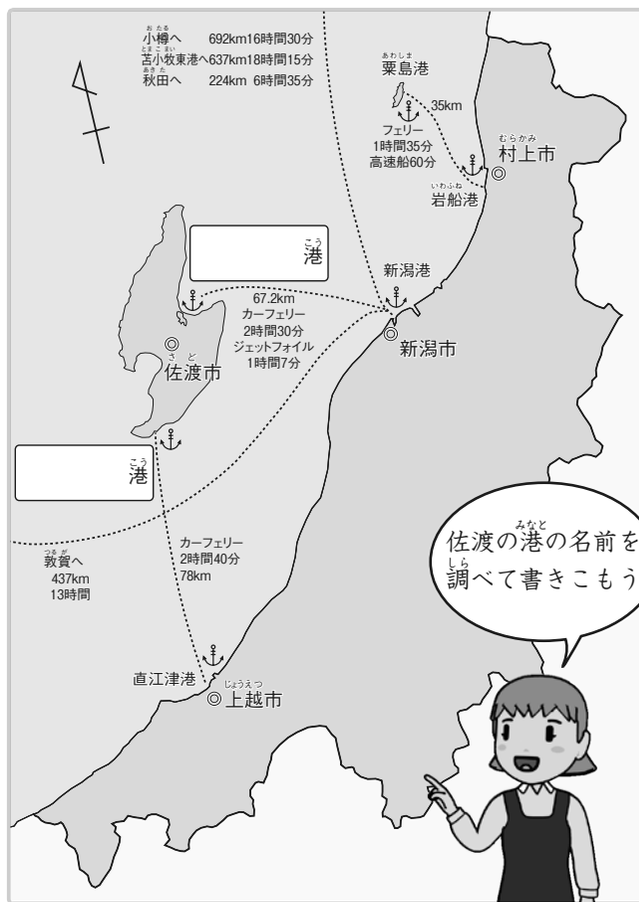
佐渡航路

佐渡航路は、新潟港～両津港、直江津港～小木港を結ぶ2本があります。

新潟～両津航路には、「おけさ丸」(定員1705人)と「ときわ丸」(定員1500人)の2せきのカーフェリーと、「ぎんが」「つばさ」「すいせい」(定員250人)の3せきのジェットフォイルが行き来しています。

ジェットフォイルは、時速80kmで船体を海面に浮かせてすべるように走ります。カーフェリーでは2時間30分かかるところを、約1時間で着くことができます。

直江津～小木航路は、~~2021(令和3)年から、ジェットフォイルが就航していましたが、2023(令和5)年3月から、カーフェリー「こがね丸」(定員584人)が就航しています。所要時間は約2時間40分で、貨物や車も運べます。~~



新潟県の主な航路(国内) 24



カーフェリー ときわ丸



ジェットフォイル すいせい

写真を拡大

[変更なし]

粟島航路

村上市の岩船港と粟島浦村の粟島港の間を定期船が行き来しています。フェリー「ニューあわしま」(定員400人)と高速船「awalineきらら」(定員170人)の2せきです。



高速船「awalineきらら」

粟島浦村の人たちは、村上市などに用があるときや、島で必要な品物を運ぶときに利用しています。船は、1日に1～2往復しています。夏の観光シーズンには、定期船と高速船を合わせて、1日3往復することもあります。しかし、冬の日本海は海が荒れることが多く、船の出られない日が続くこともあります。

その他の航路

新潟港からは小樽港(北海道)までを結ぶ航路と、敦賀港(福井県)と秋田・苦小牧東港(北海道)とを結ぶ長距離航路があります。



北海道へ行く長距離フェリー「らいらっく」

新潟港は、日本海側の国際港としても大切な役割があります。また、韓国や中国へは、貨物を運ぶコンテナ船が週9回運航されています。

最近では、直江津港でも韓国や中国へコンテナ船が週2回定期的に運航されています。

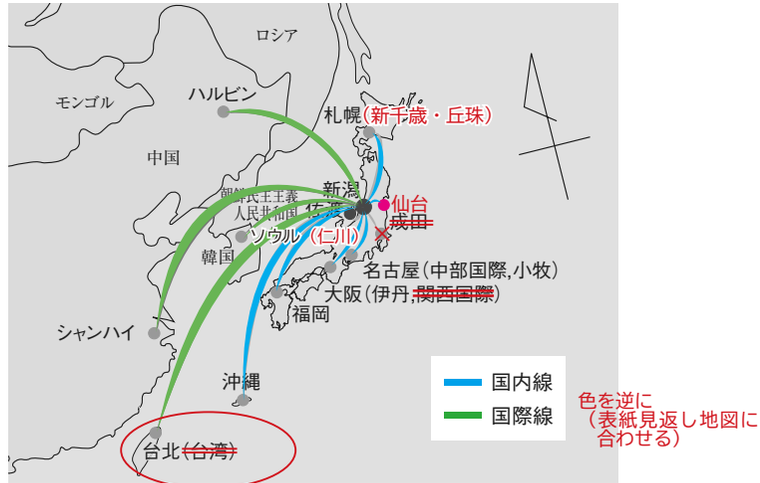
航空路

県内には新潟市と佐渡市の2か所に空港があります。新潟空港は国際空港として、右図の青線のように4本の定期航空路で各国と結ばれています。

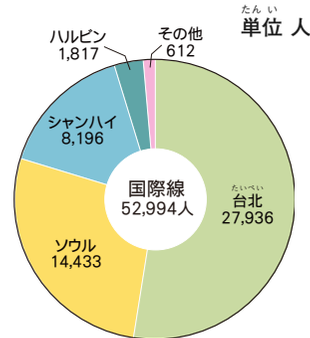
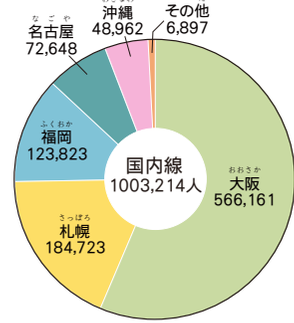
1996(平成8)年には新潟空港の滑走路が2000mから2500mに延長され、大型機が発着できるようになりました。

国際線は~~2020~~ (令和~~2~~) 年~~4~~月現在、ハルビン便(中国)が週に~~4~~往復、ソウル便(韓国)が週に3往復運航されています。その他の便は、週に各2往復運航されています。国際線を利用した人は、~~2023~~ ~~2019~~ (令和~~元~~) 年度には、約~~12~~万人でした。

国内線は~~2023~~ (令和~~5~~) 年~~4~~月現在、大阪・札幌など8路線で、1日に~~24~~往復運航されています。



新潟空港からの定期路線(新潟県・~~2020~~年) ~~2024~~



年間航空旅客数 (新潟県・~~2019~~年) ~~2023~~



新潟空港

2

自然災害から人々を守る 指 5年「自然災害とともに生きる」

自然災害とはどのような災害のことをいうのでしょうか。また、自然災害から人々を守るため、だれがどのようなことをしているのか調べてみましょう。

県内市町村の洪水ハザードマップ



新潟県中越沖地震発生時の県内の震度(2007年7月16日)



救助される人々 (三条市・2004年7月13日)

地震や津波、大雨による災害、火山活動による災害など自然の活動が原因で起こる災害のことを自然災害といいます。新潟県では、過去にも大きな被害を受けた災害があります。自分の住んでいる地域をはじめ県内の地域について、どのような大きな災害が過去にあって、どのような人々の支援や努力があって復旧・復興してきたのか調べてみましょう。

年	自然災害名
2004年	平成16年7月新潟・福島豪雨(7.13水害)
2004年	新潟県中越沖地震
2007年	新潟県中越沖地震
2011年	平成23年7月新潟・福島豪雨
2011年	東日本大震災
2011年	長野県北部地震
2022年	新潟県北部豪雨
2024年	令和6年能登半島地震

新潟県で近年発生した自然災害 ~~25~~

新潟県中越地震発生

2004（平成16）年10月23日午後5時56分、中越地方を震源にマグニチュード6.8の地震が起きました。最大震度7を川口町（現長岡市）、震度6強を小千谷市・小国町（現長岡市）・山古志村（現長岡市）、震度6弱を長岡市・栃尾市（現長岡市）・十日町市・魚沼市など多くの市町村で観測しました。余震が続ぎ、震度5以上の地震が19回など、同年12月28日までの間



くずれ落ちた道路



脱線した上越新幹線

で体に感じる地震が877回もありました。

地震により、道路にひびが入ったり線路に土砂くずれがあったりして通行止めになる区間が出ました。水道やガス・電気が使えなくなったり、建物がかくずれて住めなくなったりするなど、とても多くの被害が出ました。

なくなった人	68人
けがをした人	4,805人
こわれた家	12万2667戸
火災のけん数	9けん

新潟県中越地震の被害
（消防庁「平成16年新潟県中越地震（確定報）」より）

復旧・復興に向けて

多くの人々が自宅で生活できなくなり、長岡市だけでも最大で243か所の避難所が開設され、6万6778人が避難しました。国から派遣された自衛隊は、避難できない人たちをヘリコプターで避難させたり、食事を用意（たき出し）したり、お風呂をわかしたりするなど、被災した人々のためにさまざまな活動をしました。



自衛隊のヘリコプターで避難



避難所となった体育館

自衛隊だけでなく山形県・福島県・富山県など、となり合っている県や新潟県内の各市町村の消防署や警察署、地域の消防団など多くの人たちが救助や

インタビュー 地震の被害にあった方の話



とつぜん、「ドーン」という音とともに大きなゆれがありました。家からやっとの思いでぬけ出し、近くの小学校に避難しました。避難してしばらくは、水も食料もない状態ですごしていました。



全国から集まったボランティア



たき出しの様子

水道・電気・ガスなどの生活に欠かせないライフラインの復旧にあたりました。また、全国から多くのボランティアが集まり、避難所で食事を配ったり被害にあった建物の後かたづけを手つだったりするなどさまざまな活動を行いました。

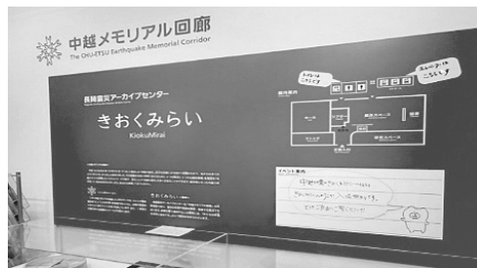
電気	10日
ガス	65日
上下水道	40日
学校	15日
上越新幹線	65日
上越線	64日

ライフラインの復旧にかかった日数
「中越大震災(前編)～雪が降る前に～」より

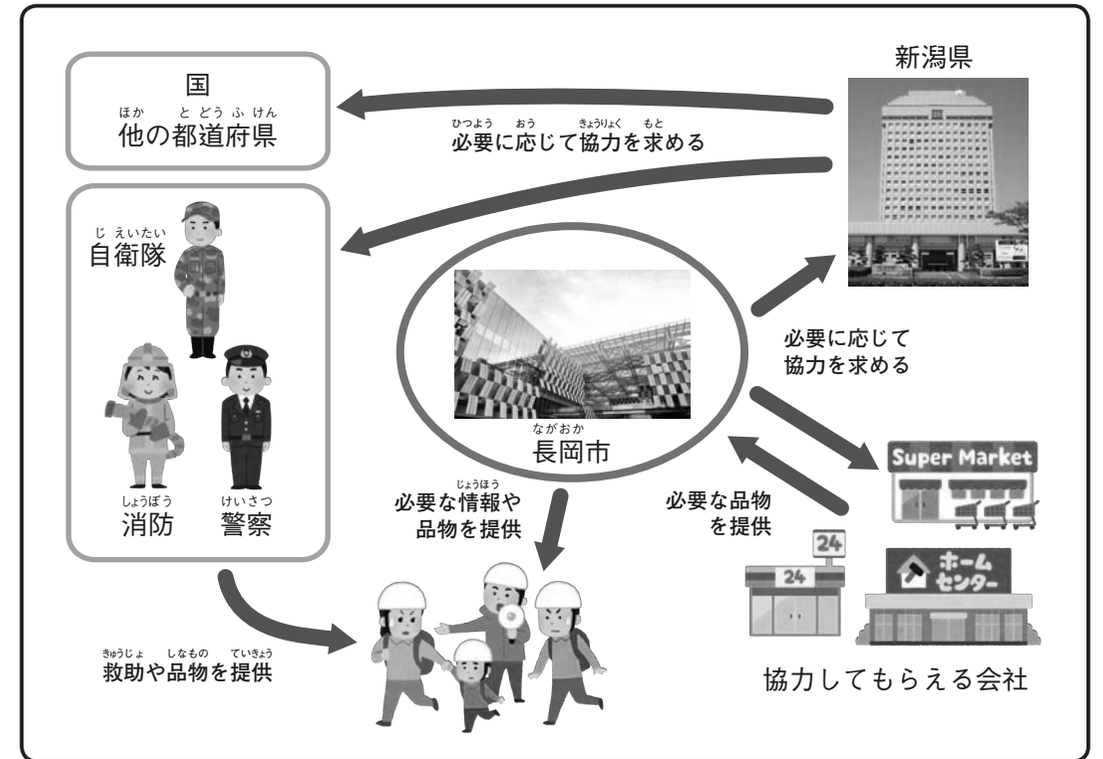
被災した経験を生かしたまちづくり

長岡市は、新潟県中越地震の教訓を生かして、避難所になるような建物を地震に強くする工事を行い、車いすの方でもスムーズに室内に入れるようスロープを新たに避難所に設置したり、赤ちゃんと母親専用の避難所を設けたりすることで、どんな人でも安心して安全に避難できるようにしています。

また、「長岡震災アーカイブセンター きおくみらい」というしせつをつくり、新潟県中越地震の教訓を未来に語りつげるようにしています。



震災を語りつぐしせつ



自然災害から人々を守る仕組み (長岡市地域防災計画をもとに作成)

長岡市では、さまざまな会社と協定を結んで、実際に災害が起こったときには、水をせき止める土のうや飲み水・食料品を無償で提供してもらっています。



さまざまな会社との締結式

インタビュー 長岡市役所の方の話



国や県・市では、災害にそなえたまちづくり(公助)を行っています。しかし、災害発生直後だと交通の状況などから、手をさしのべられない場合もあります。そのため、市民のみなさんに食料や飲料水を備蓄しておいてもらったり(自助)、日ごろから地域で声をかけ合ったりして何かあったら助け合っ(共助)いただけるようによびかけています。



3

新潟県の伝統と文化 指

新潟県内にある国や県指定の年中行事

年中行事とは、毎年決まった時期に行われるお祭りや行事のことです。

右の図は、新潟県で現在行われていて、国と県が指定し、無形民俗文化財として特別に保護している年中行事です。

新潟県にはさまざまな年中行事があります。また、その歴史や形態もさまざまです。みなさんの身近にある行事について「その行事がなぜ自分たちの地域にあるのか」「どういう思いでその行事を続けているか」ぜひ調べてみてください。

糸魚川市根知地区に伝わる「おててこ舞」

糸魚川市にはたくさんの年中行事があります。「根知山寺の延年」もその一つです。山寺地区の日吉神社の秋祭りに奉納されるもので

すが、県内でただ一つの延年芸能です。地元では、「山寺のおててこ舞」として親しまれています。1日目は「宵宮」です。8月31日の夜から祭りが始まります。神事後に9曲の神楽が奉納されます。



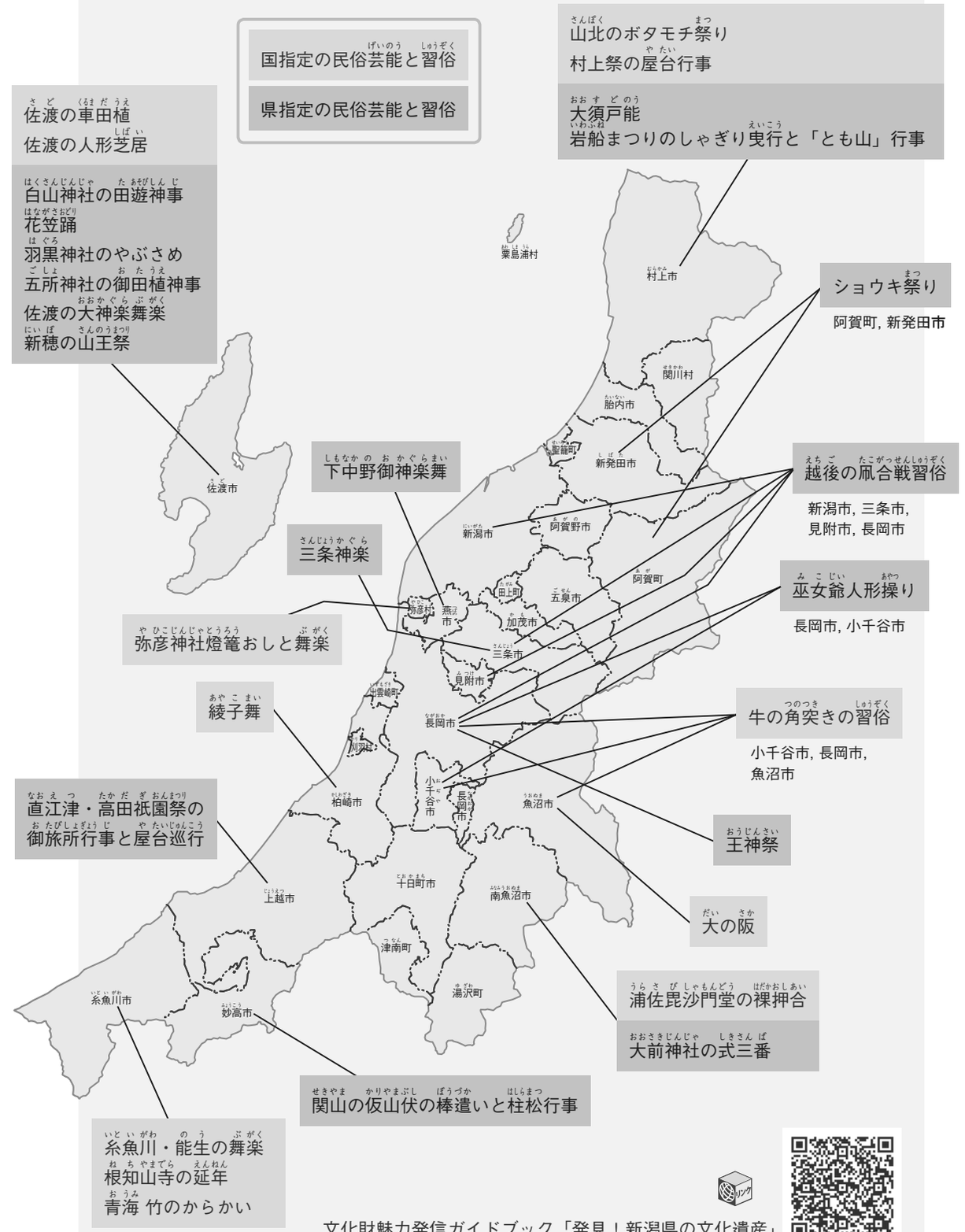
宵宮の様子

注：延年芸能

芸能によって心をやわらげ、寿命を延ばそうと、寺院で儀式の後の余興として演じられた歌や舞のこと。

国・県指定の無形民俗文化財 (2023年) (民俗技術を除く)

2024



文化財魅力発信ガイドブック「発見！新潟県の文化遺産」

2日の「本祭り」は、9月1日の午前から始まります。とても古くから行われているお祭りで、愛称にもなっている「おててこ舞」という神楽は、500年くらい前にはすでに京都から伝わっていたといわれています。

子どもから大人まで、さまざまな年齢の人たちが地区ごとに役割を分たんして、祭りが進められています。

神事後、稚児行列、神輿のおし合いが行われ、その後、舞楽奉納で10曲が演じられます。



おててこ舞の様子



稚児行列の様子

「おててこ舞」を守り、伝える 28

山寺地区では、お祭りの中で、舞楽に関係する部分をたん当してきました。山寺地区の人々は、小さいころから祭りに参加し、舞をおぼえ、大切に伝えてきました。

お祭りの前には、平日の夜や休みの日に「おててこ会館」というしせつや神社にみんなで集まってけいこします。子どもたちがけいこするときには大人が加わります。役割分たんがきちんとしていて、

子どもたちも、わからないところは大人や年上の人に聞くことがあります。

昔は、山寺地区の子どもたちだけでしたが、今では根知地区全体で参加するように変わってきています。

けいこや祭りに参加している子どもたちはとてもしんけんです。一方で、神楽や舞が終わると、思い切り友だちと遊んだり、祭りを楽しんだりするすがたも見られます。



太鼓・笛と合わせている様子

10 県内に古くから残るしせつ 29

県内には年中行事だけでなく、昔から伝わってきた建物やしせつがあり、そこにはその土地の特色が表れています。

新潟県には、昔から港があり、海外との交流がさかんでした。

新潟市にある旧新潟税関庁舎は、開港当時の様子を今に伝えています。

新発田市には、新発田城をはじめ、武士がくらしていたころ

の建物が多く残っています。大きな石がきや、特ちょう的な屋根のつくりなどにさまざまなくふうが見られます。

また、農業がさかんな地域には、旧笹川邸（新潟市南区）や渡辺



旧新潟税関庁舎（新潟市）



新発田城表門（新発田市）

邸（^{せきかわ}関川村）など「^{ごうのう やかた}豪農の館」とよばれる大きな屋敷が残っています。みなさんの住んでいる地域にも、それぞれの土地の^{とく}特ちょうや昔の^{むかし}くらしを物語^{たてもの}る建物があるのではないのでしょうか。



渡辺邸（関川村）

★新潟県初の世界遺産

佐渡の^{さど きんぎんざん}金銀山も昔を伝える遺産の一つです。

昔から、佐渡は金や銀がとれる島として知られていました。平安時代から^{あん}砂金がとれていた^{にしみかわ}西三川砂金山、^{あづちももやま}安土桃山時代に島で最大の^{さいだい}銀山だった^{つるし}鶴子銀山、そして日本最大の^{あいかわ}金銀山である¹⁰相川金銀山などがあり、それらをまとめて「佐渡金銀山」とよんでいます。佐渡金銀山の特ちょうは、一つの島の中で長い間、金銀が^{さんしゅつ}産出されたことにより、いろいろな時代の^{いせき}遺跡やしせつを見ることができることです。これは、世界でも^{きちょう}貴重な^{ばしょ}場所と言えます。

新潟県と佐渡市は「^{さど}佐渡島の^{こうざん}金山」を^{ぎじゅつ}鉱山の技術や文化を伝える¹⁵大切な^{たからもの}宝物として、^{ぶんか}世界文化遺産登録を^{とうろく}目指してきました。そして、**2024（令和6）年7月、ついにユネスコの世界遺産委員会は世界遺産登録を決定しました。**



「佐渡島の金山」ホームページ



佐渡金銀山キッズページ



佐渡島の金山



佐渡金銀山キッズページ

4

ひとびと

人々のくらしとまちづくり

新潟県には、ゆたかな自然があります。人々の生活をささえる^{さんぎょう}産業があります。文化があります。県内の^{とくしよく}特色ある^{ちいき}地域を調べてみましょう。



ポイント落とす（15Q程度）
（当時の市町村を見てみよう。30）

2000（平成12）年には、新潟県に112の市町村がありました。その後市町村の合併が始まり、現在は市が20、町が6、村が4、合わせて30の市町村となりました。

新潟県の地図で、あなたの住んでいる市や町や村をさがし、新潟県のどの位置にあるか、たしかめてみましょう。

ここでは、「雪とともに生きる^{みょうこう}妙高市」「^{てんとう}伝統文化と環境を大切に^{かんきょう}する佐渡市」「^{さんぎょう}伝統産業で発展した^{はってん}十日町市」「^{どおかまち}国際交流のさかんな^{こくさい}新潟市」の特色ある4地域が^{とくしよく}しょうかいされています。

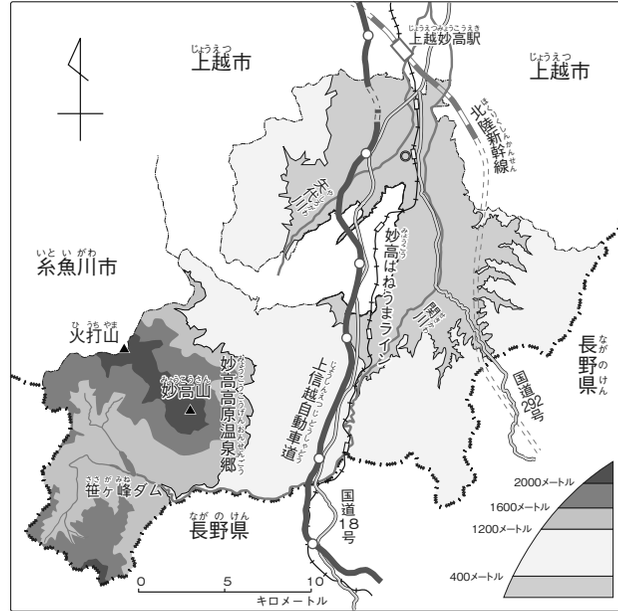
これらの地域の様子を、資料を集めたり、^{ようす}白地図に^{しりょう}まとめたりして、その特色を見つけてみましょう。そして、あなたが住んでいる^{ところ}所とこれらの地域とをくらべて学習しましょう。



1 雪とともに生きる妙高市

位置と自然の様子 5年「自然条件と人々の暮らし」

妙高市は2005（平成17）年に新井市・妙高高原町・妙高村が合併して誕生しました。人口は約3万人で、総面積は約445km²です。新潟県の南西部に位置し、日本百名山の妙高山や火打山をはじめとした標高2000mを超える山々がそびえ立っています。



妙高市の土地の様子

妙高はねうまラインが中央を走り、上越妙高駅まで行くことで、北陸新幹線を利用して関東や関西方面につながります。

また、上信越自動車道や国道18号などの幹線道路が整備され、自動車での移動も便利です。

妙高市は自然がゆたかで、夏の登山や冬のスキーなど、それぞれの季節にそれぞれの楽しさを味わえるまちです。



夏の妙高山



冬の妙高山

雪に強いまちづくり 指 5年「自然条件と人々の暮らし」

妙高市は、県内でも有数の豪雪地帯です。冬の積雪は平均で2m、多い所では3mにもなることがあります。

冬の間の安全な暮らしや交通・移動手段を守るため、機械による除雪を行うことで、歩道を安全に歩いたり、車を安全に運転したりすることができます。

また、道路の雪を消す「消雪パイプ」が整備されています。さらに、道路の下に水路をつくり、水の流れで雪を流す「流雪溝」は、機械での除雪がむずかしい市街地などに整備されており、雪に強いまちづくりに取り組んでいます。



大型除雪機での除雪



除雪の様子

小型除雪機での除雪

各家庭では、スコップやスノーダンプ、小型の機械を使って除雪をしています。また、屋根の雪をとく融雪式屋根や雪が自然に落下する落雪式屋根、高床式の家づくりなど、雪国ならではの工夫がなされています。



庭木を雪から守る「冬囲い」



落雪式屋根・高床式の家

産業と雪とのかかわり 指 5年「自然条件と人々の暮らし」

妙高市は昔からおいしい米の産地として知られ、妙高山や火打山などからのたくさんの雪どけ水と、昼と夜の温度差がおいしい米を育てています。

また、2020（令和2）年から、冬にふる雪を利用して「雪室」とよばれるしせつの中で、米や野菜を保存する取り組みが始まりました。これはたくさんの雪がふる妙高市だからこそできる取り組みで、「雪との共生」を目指しています。

雪室は、雪の冷たさを利用した雪冷蔵で、雪がエネルギーとして使われます。夏まで米やにんじん・だいこんなどの農産物を新鮮な状態で保存できるだけでなく、あま味やうま味がますなどの効果があるという研究結果が出ています。

妙高市では、雪室に合った農産物や雪室商品の開発を考慮することで、雪を生かした新たな農業の可能性をさがっています。



雪室貯蔵庫・雪室内の様子・雪質を生かした商品

観光と雪とのかかわり 指 5年「自然条件と人々の暮らし」

妙高市のスキーの歴史は古く、昭和の初めには日本初のナイタースキーが行われたり、1950（昭和25）年に日本初の木製スキーリフトがつくられたりと、日本のスキー場をリードしてきました。現在、妙高山ろくには多くのスキー場があり、スキーやスノーボードができるスノーリゾート地として発展し続けています。

最近では、レジャーの多様化で国内のスキー観光客がへる中、雪を求めて多くの外国人観光客が妙高市に来ています（インバウンド）。



雪質のよい妙高市のスキー場

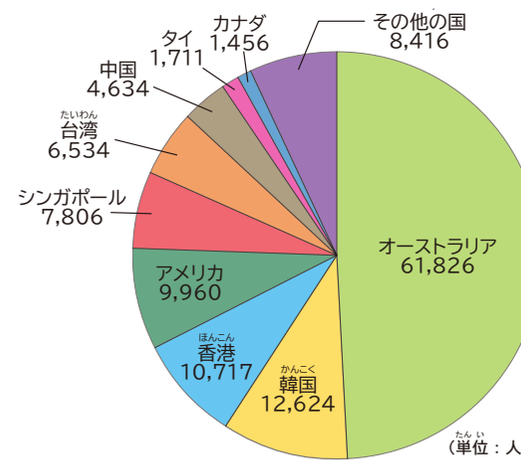
オーストラリアを中心に外国人スキー観光客をよびこみ、その数は年々ふえています。外国人がふえた大きな理由は妙高の雪質のよさです。適度な湿度の雪が喜ばれています。



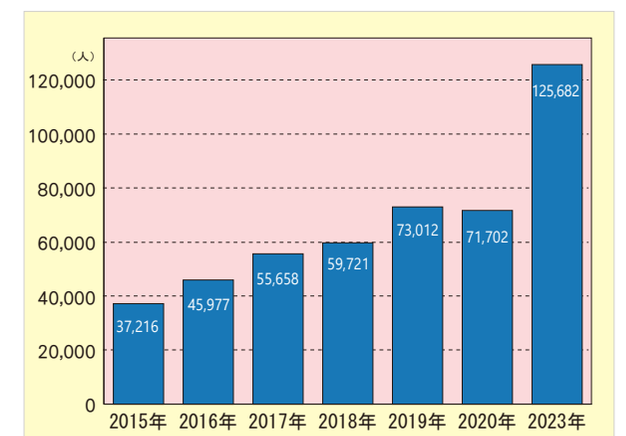
観光客でにぎわう温泉街

赤倉温泉では、2016（平成28）年にオーストラリア人が経営する宿泊しせつが開業し、近くの飲食店も多くの外国人でにぎわうようになりました。そこで、英語のレストランマップを作成したり、Wi-Fiを整備したりと、快適にすごせる取り組みを行っています。

妙高市では、オーストラリアをはじめ、台湾・香港以外にも、ヨーロッパからの冬のスキー観光客をよびこんだり、1年を通して観光客がふえたりするようなくふうを考えています。



妙高市の国・地域別外国人観光客数



妙高市の年別外国人観光客数

（ともに妙高ツーリズムマネジメント調べ・2023年）



2 自然環境や史跡・文化財を生かした佐渡市

位置と自然の様子

佐渡市は、新潟市の西に位置し、四方を海に囲まれた自然ゆたかな島です。大佐渡と小佐渡の二つの山地にはさまれた国中平野では、米づくりがさかんです。羽茂を中心につくられているおけさ柿（平核無）は全国各地に出荷されています。水産業もさかんで、寒ブリや甘えび、養しよくのあわびや銀ざけなどが特産品になっています。



大佐渡スカイラインからながめた国中平野

ゆたかな自然を生かしたまちづくり

トキってどんな鳥かな

トキは、「朱鷺色」とよばれる美しい羽をもつ鳥です。ドジョウやカエルなど動物性のえさを食べます。また、季節によって羽の色を変えるととてもめずらしい鳥です。



「朱鷺色」の羽

トキの絶めつと野生復帰への取り組み

トキは、昔、全国各地にすんでいましたが、美しい羽根が装飾品になり、乱かくされてしまいました。さらに、農薬の使用などで、その数がへり、日本のトキは絶めつしてしまいました。

そこで、中国のトキを提供してもらい、国や県、市のスタッフや専門家グループのけん命な努力で繁殖と放鳥をくり返し、今では約500羽以上のトキが佐渡の空にはばたくようになりました。



佐渡市「トキの森公園」



新潟県環境局「佐渡トキ保護センター」

トキと人がともに生きるまちづくり

トキと人がともに生きる環境を取りもどすために、農家の人たちは、農薬、化学肥料をへらした米のさいばいや、小さな生きものが生息できる田んぼの環境（江、ふゆみずたんぼ）づくりをすすめています。これらの



田んぼでえさをとるトキ

条件でつくられた米が、「朱鷺と暮らす郷」米（トキ認証米）として販売されています。この農業システムが評価され、2011（平成23）年に世界農業遺産（GIATH）に認定されました。

佐渡市の小・中学生は、学校給食でトキ認証米を食べています。

インタビュー

米づくり農家 佐々木さんの話



田んぼは、お米と多くの生きものが育つ場所です。お米を食べることは、ゆたかな田んぼを守ることにもつながります。これからもトキと田んぼを守り続けます。

また、田んぼの生きもの調査や農業体験、田んぼアートに参加することを通して、自然とかわりながら環境について学んでいます。

トキが生きることのできる環境は、人間にとってもよい環境です。佐渡市では、農家・行政・市民な



生きもの調査をするこどもたち

どが一体となり、自然やそこにすむ生きもの、そして、人が、ともに生きる、環境にやさしいまちづくりに取り組んでいます。



「朱鷺と暮らす郷」認証米



佐渡の世界農業遺産

歴史ある史跡・文化財を生かしたまちづくり **指**

「佐渡島の金山」ってどんなところ

右の写真を見てください。なぜ、山の真ん中が割れたような形をしているのでしょうか。これは、金鉱脈を手作業で掘り進めたあとです。



道遊の割戸

佐渡は、昔から金や銀がとれる島として知られていました。江戸時代から平成まで、佐渡でとれた金の量は78トンで、世界の10%をしめたといわれています。「佐渡島の金山」は、2024（令和6）年7月に世界文化遺産に登録されました。

江戸時代の相川金銀山

相川金銀山は、1601年から採掘が始まりました。「つち」や「たがね」という道具を使って、人力で鉱石を掘りました。1621年からは佐渡奉行所の「勝場」で小判をつくるようになりました。採掘から小判をつくるまでを一か所に集めて、仕事の効率をはかった鉱山は佐渡だけです。相川には全国各地から人が集まり、5万人ほどがくらす鉱山のまちに発展しました。



復元した坑道中の様子

相川には全国各地から人が集まり、5万人ほどがくらす鉱山のまちに発展しました。

インタビュー

佐渡市役所の宇佐美さんの話



相川の金銀は、小木から江戸へ運ばれ、江戸幕府の財政を支える大きな役割を果たしました。鉱山に関係した遺跡や集落、絵巻物などが多く残されています。金山の繁栄によって能や鬼太鼓など、島独自の文化も育まれました。



「佐渡島の金山」のよさを守り、生かしたまちづくり

相川には大工町や炭屋町など鉱山にかかわる職業名のついた町が多く残っています。相川の人たちは、市と協力して、まちなみの景観を守る取り組みをしています。建物の高さをおさえ、落ち着いた色にするなどのルールをもうけました。



今も残るまちなみ



落ち着いた色の市のしせつ

市民団体の人たちは、佐渡金銀山のすばらしさを伝えるための「出前授業」、遺跡周辺の環境整備、かつて金銀を運んだ道を歩く「御金荷の道ウォーク」などの活動に取り組んでいます。



「御金荷の道」ウォーク

相川には、多くの観光客がおとずれています。市・地域・企業が、知恵と力を出し合い、新しい形のまちづくりに取り組んでいます。

インタビュー

(株)相川車座 雨宮さんの話

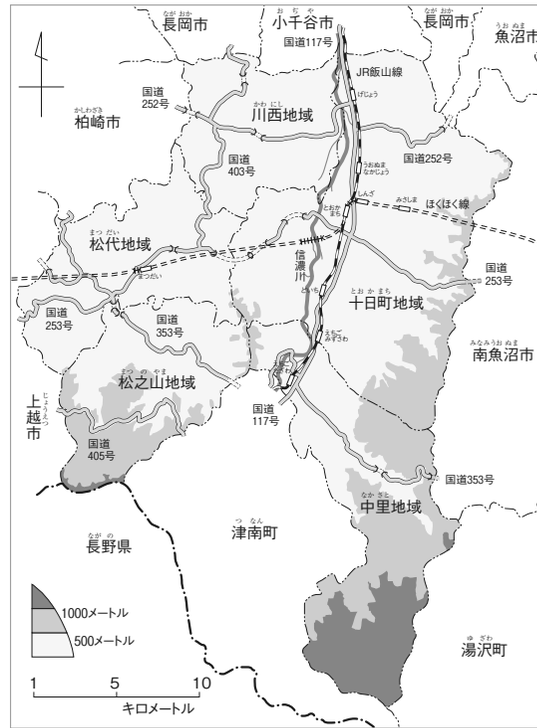


「100年先の未来もにぎわうまちづくり」を目指しています。金山だけでなく、まち全体から400年の歴史を感じてほしいです。古民家を活かした宿や地元の食材を使った飲食店を楽しんでもらい「相川ファン」をふやしたいです。

3 伝統産業で発展した十日町市 指

位置と自然の様子

十日町市は中越地方南部にあり、2005（平成17）年4月1日に十日町市と川西町・中里村・松代町・松之山町が合併してできた市です。毎年冬になると、雪が3m以上積もる所もある豪雪地帯として知られています。十日町駅には、越後川口駅と長野県の豊野駅を結ぶJR飯山線と、六日町駅と犀潟駅を結ぶ北越急行ほくほく線の二つの鉄道路線が乗り入れています。



十日町市の土地の様子

また、市の中央部を南北に流れる信濃川の両岸には、階段のような形をした河岸段丘が見られます。

人々は、大昔からこの段丘でくらししてきました。市内の笹山遺跡から、大昔のくらしの様子をつたえる土器が、多く発見されました。この、火焰型土器をふくむ笹山遺跡出土深鉢形土器57点など合わせて928点が、1999（平成11）年に国宝に指定されました。これは、県内でただ一つの国宝です。



国宝・新潟県十日町市笹山遺跡出土土器群

産業と人々の暮らし ~雪と織物産業~

十日町市はきれいな水と冬の気候を利用して、300年以上前から、「越後縮」という織物が織られてきました。織物がさかんになった理由は雪と関係しています。雪がふることで、十日町市は冬の湿度が高くなります。高い湿度は糸を加工するときにはきずつきにくく品質を高くたもてます。また、農家の人が雪に田畑がおおわれている冬の間の内職として織物を行ったこともさかんになった理由の一つです。

越後縮の織り方を受けつぐ「十日町緋」と「十日町明石縮」は国の伝統的工艺品に指定されています。

現在、十日町市では、伝統の織物技術を生かして、「十日町友禅」がつくられています。この友禅は京都府や滋賀県から白い生地を仕入れ、その上に柄をえがき、色を染めて仕上げしていきます。



きもの女王

インタビュー 十日町市で、きものづくりにはげむ方の話



きものは、女性が着ることが多いものなので、着ること自体を楽しめるようなきものをつくることを心がけています。そのために、どんなデザインや色が流行しているかを調べたり、手作業で、ていねいに色をつけたりしています。

未来をひらくまちづくり

十日町市は、「選ばれて住みつがれるまち とおかまち」を旨として、多くの人たちをむかえ入れる取り組みをしています。

一つ目は、1200年以上の歴史がある「きもの」を「見て、着て、感じて」もらえるさまざまな取り組みを行っている、「十日町きもの彩時記」です。新作のきものを審査する「十日町きものフェスタ」をはじめ、色とりどりのきものを着た多くの人々が市街地にぎわう「十日町きものまつり」、市街地にさまざまなキルトが飾りつけられる「きもの街のキルト展」や、職人の技を目の前で見ることのできる「とおかまちきものGOTTAKU (ごったく)」などがあります。



十日町きものまつりの様子

二つ目は、雪を生かしたイベントです。市内各地でさまざまなイベントが開かれます。なかでも、「十日町雪まつり」は、現代雪まつりの発祥の地として有名です。

1月	節季市 (チンコロ)	31
	むこ投げ・すみ塗り	
2月	十日町雪まつり	31
3月	越後まつだい冬の陣	31
	川西雪まつり	
	雪原カーニバルなかさと	31
	松之山温泉スキーカーニバル	



十日町雪まつり

十日町市の冬の主なイベント

三つ目は、「大地の芸術祭 越後妻有アートトリエンナーレ」です。この芸術祭は2000 (平成12) 年から始まり、となりの津南町と協力しながら3年に一度開かれています。2024 (令和6) 年の芸術祭には、世界41の国と地域から275組のアーティストが参加しました。



マ・ヤンソン/MADアーキテクト「Tunnel of Light」(大地の芸術祭) Photo by YAMADA Tsutomu

四つ目は、ゆたかな体験活動です。冬のスキーはもちろん、日本一長い信濃川に親しむ「信濃川ラフティング」や、米・野菜などをさいばい・しゅうかく・調理までできる田舎体験などがあります。

また、スポーツをさかんにするにも力を入れています。昨年度行われたパリオリンピックの前にも女子レスリングの強化合宿が行われた「桜花レスリング道場」や、サッカーワールドカップ日韓大会でクロアチア代表チームが使用し、「クロアチアピッチ」の愛称で親しまれている「当間多目的グラウンド」、スキーの世界大会を行うことができる「吉田クロスカントリースキー競技場」などが整備されています。



桜花レスリング道場



全日本スキー選手権 (クロスカントリースキー競技・2018年)



クロアチアピッチ

2020 (令和2) 年には、日本有数の豪雪地で生まれた食や建物・祭りなど多様な雪国の文化が評価され、文化庁から日本遺産に認定されました。



4 国際交流のさかな新潟市

多くの国々との交流 指



国旗のある飲食店の看板

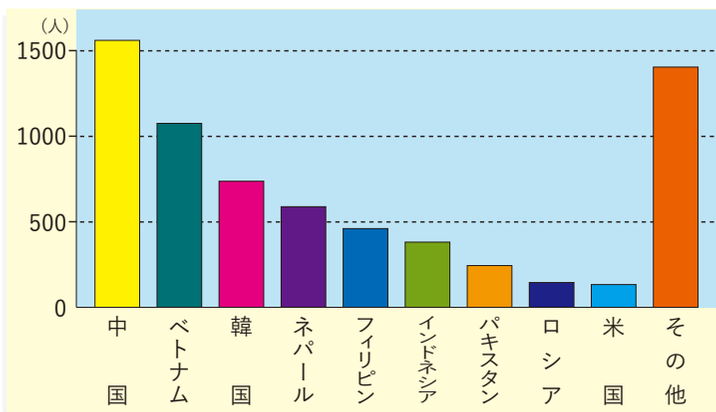
新潟市のまちを歩いていると、国旗の入った看板をよく目にします。この看板に出ている国旗は、どこの国かな？

新潟市の外国から来た人との交流について調べていきましょう。

新潟市は、本州の日本海側で最も大きな都市です。そのため、たくさんの国から外国人がおとずれ、住んでいます。外国人の数で多いのは、中国、ベトナム、韓国と続き、アジアだけでなくヨーロッパやアフリカ出身の人もあります。

外国人が多く住む都市には、

領事館というしせつが置かれます。新潟市にも、5つの領事館が置かれ、日本に住んでいるその国の外国人へ手助けをしたり、その国に行く人への手続きをしたりするなど、多くの人とかわる仕事をしています。



新潟市の外国人住民の国別人数 (2024年)

下の①～⑤の写真は、新潟にある領事館の写真です。国旗や写真の中にかくされているヒントを見つけて、どの国の領事館か調べてみましょう。



大切な役割をもつ「新潟市国際交流協会」

新潟市とつながりが深い国や新潟に住む外国人との交流や生活をささえているのが新潟市国際交流協会です。

新潟市国際交流協会は、新潟市に住む人と世界のさまざまな国や地域との交流と協力活動や、新潟市に住む外国人への支援や協力を進めて、多様な文化をおたがいにみとめ、尊重し、ともに生きるゆたかな社会づくりをすることを目的に1990(平成2)年に設立されました。

新潟市国際交流協会は、新潟に住む外国人が日本で生活するのに少しでも



新潟市国際交流協会があるしせつ

[変更なし]

困ったときは... 秘密を守ります。 無料

外国語による生活相談

Free Consultation Service
We can help you with the types of problems and worries foreign residents face. Help and information is offered in multiple languages.
Hours: Monday-Saturday 9:00-16:00
Languages: English, French, Russian, Mandarin Chinese, and Korean. A translation device may be used for the interpretation of other languages. If you need language support, let us know in advance.

外国語による無料相談窓口
外国人市民等が日常の悩みや困りごとについて相談し、多言語による必要な情報を提供します。
相談時間: 9時~16時
●日本語: 月~土 ●英語: 中国語: 火~土
●韓国語: 火・金 ●フランス語: 月・木
●ロシア語: 木
それ以外の言語は翻訳機を使います。また、日本語・英語以外は予約が必要です。

무료 외국어 상담장구
외국인적인 시민 분들의 일상 속 고민·문제에 대해 상담해 드리며, 필요한 정보를 다언어로 제공해 드립니다.
상담 시간: 9시-16시 ●한국어: 월-금
●일본어: 월-토 ●영어: 중국어: 화-토
●프랑스어: 월-목 ●러시아어: 목
상기 외의 언어는 번역기를 사용합니다. 일본어·영어 외 언어의 경우 예약이 필요합니다.

免費外語查詢窗口
針對外國籍市民等的日常煩惱和困難，我們將提供免費的咨詢，並透過多種語言提供您所需要的信息。
諮詢時間: 9:00-16:00
●日語: 周一~周六 ●英語·中文: 周二~周六
●韓語: 周二·周五 ●法語: 周一·周四
●俄語: 周四
除此之外的語言將使用翻譯機。另外，日語和英語以外的語言需要預約。

Бесплатные консультации для иностранных граждан, проживающих в городе Нингата
Консультирование и предоставление информации на иностранных языках по жилищно-бытовым вопросам.
График консультаций: с 9:00-16:00;
- на японском языке с ПН - СБ;
- на английском и китайском языках: ПТ - СБ;
- на французском языке по ПН и ЧТ;
- на корейском языке по ПТ и ЧТ;
- на русском языке по ЧТ.
* Консультации на других языках осуществляются при помощи переводных устройств.
** Цены по предварительной записи, за исключением консультаций на японском и китайском языках.

Consultation gratuite à destination des résidents étrangers rencontrant des difficultés dans leur quotidien: (sur réservation, de 9h à 16h)
●Japonais: de Lundi à Samedi
●Coréen: Mardi et Vendredi
●Anglais et Chinois: de Mardi à Samedi
●Français: Lundi et Jeudi
●Russe: Jeudi
Possibilité d'utiliser des appareils de traduction.
Merci de nous faire part par avance de toute éventuelle demande d'interprète.

◎お申し込み・お問い合わせ◎ (公財)新潟県国際交流協会
〒951-8055 新潟県中央区 碓氷町3ノ町2086クロスビル101号
TEL: 025-225-2727 FAX: 025-225-2733
E-mail: kyokai@nief.or.jp Homepage: https://www.nief.or.jp

生活相談ポスター

こまったことがへらせるようにさまざまな情報を発信しています。また、外国人と日本人が交流したり、おたがいの理解が深められるようにさまざまなイベントをしようかしたりしています。

この国際交流協会は日本人と外国人にとっておたがいの心を通わせ、日本でのよりよい生活をするための拠点になっています。

このほか、新潟市には朱鷺メッセの中に新潟県国際交

流協会もあります。ここでも、新潟県が世界の国々と仲よくなれるようなものをおし物を行ったり、情報を発信したりしています。

インタビュー 国際交流協会の方の話



新潟市国際交流協会には、たくさんの外国人や日本人がおとずれています。外国人の中には、日本語が全くわからない状態で日本に来る人もたくさんいます。少しでも言葉の不自由さを解消するお手つだいができるように「日本語教室」を毎週行っています。たくさんの新潟市民が、いろいろな場面で外国人をささえるボランティアとしても活躍してくれています。また、新潟市は、たくさんの都市と姉妹都市や友好都市になっているのですよ。

外国の都市との交流

新潟市は、世界の都市とさまざまな交流の関係を結んでいます。

新潟市では市内の小学校と外国の学校との交流もさかんに行われています。勉強していることや食習慣など、おたがいの文化をしょうかいし合ったり、遊んだりしながら交流を深めています。



中国の小学生との交流

新潟市の小学生が姉妹・友好都市に行き、ホームステイも行って

います。新潟市で行われている交流のように、多くの外国人とこれからも交流を続けていくためにどのようなことが大切なのか、話し合ってみましょう。

	国の名前	都市の名前
姉妹都市	アメリカ	テキサス州 ガルベ斯顿市
姉妹都市	ロシア	ハバロフスク地方 ハバロフスク市
友好都市	中国(中華人民共和国)	黒龍江省 哈爾濱市
姉妹都市	ロシア	沿海地方 ウラジオストク市
姉妹都市	ロシア	ユダヤ自治州 ビロビジャン市
姉妹都市	フランス	ロワールアトランティック県ナント市
交流協定都市	韓国(大韓民国)	ウルサン(蔚山)広域市
交流のある都市	イギリス	ヨークシャー地方 ハル市

新潟市と交流のある都市 (交流を始めた年度順)

自分が住む市町村でも姉妹・友好都市や交流している都市、学校があるか調べてみましょう。

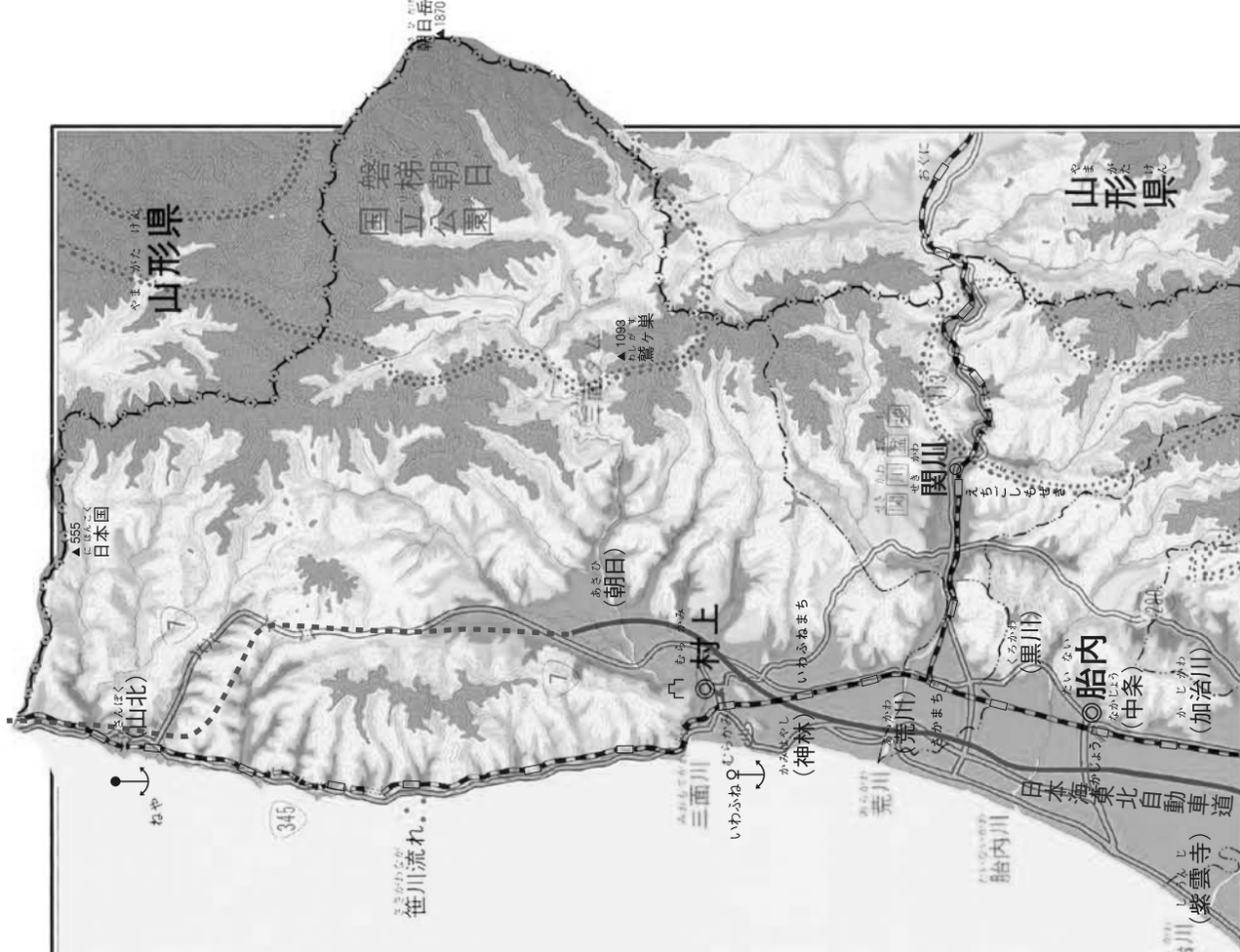


★
うら見返し
しらべてみよう

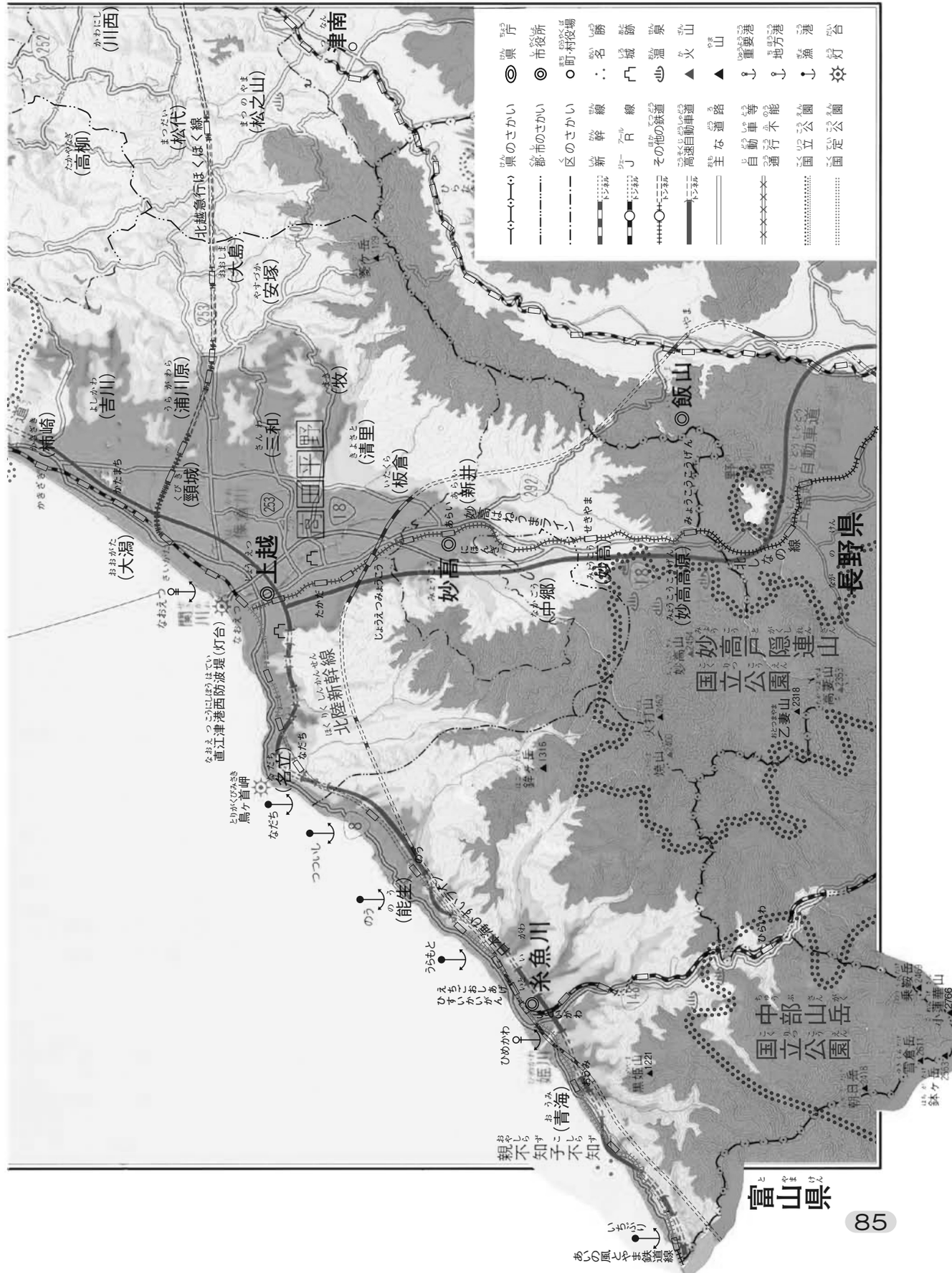
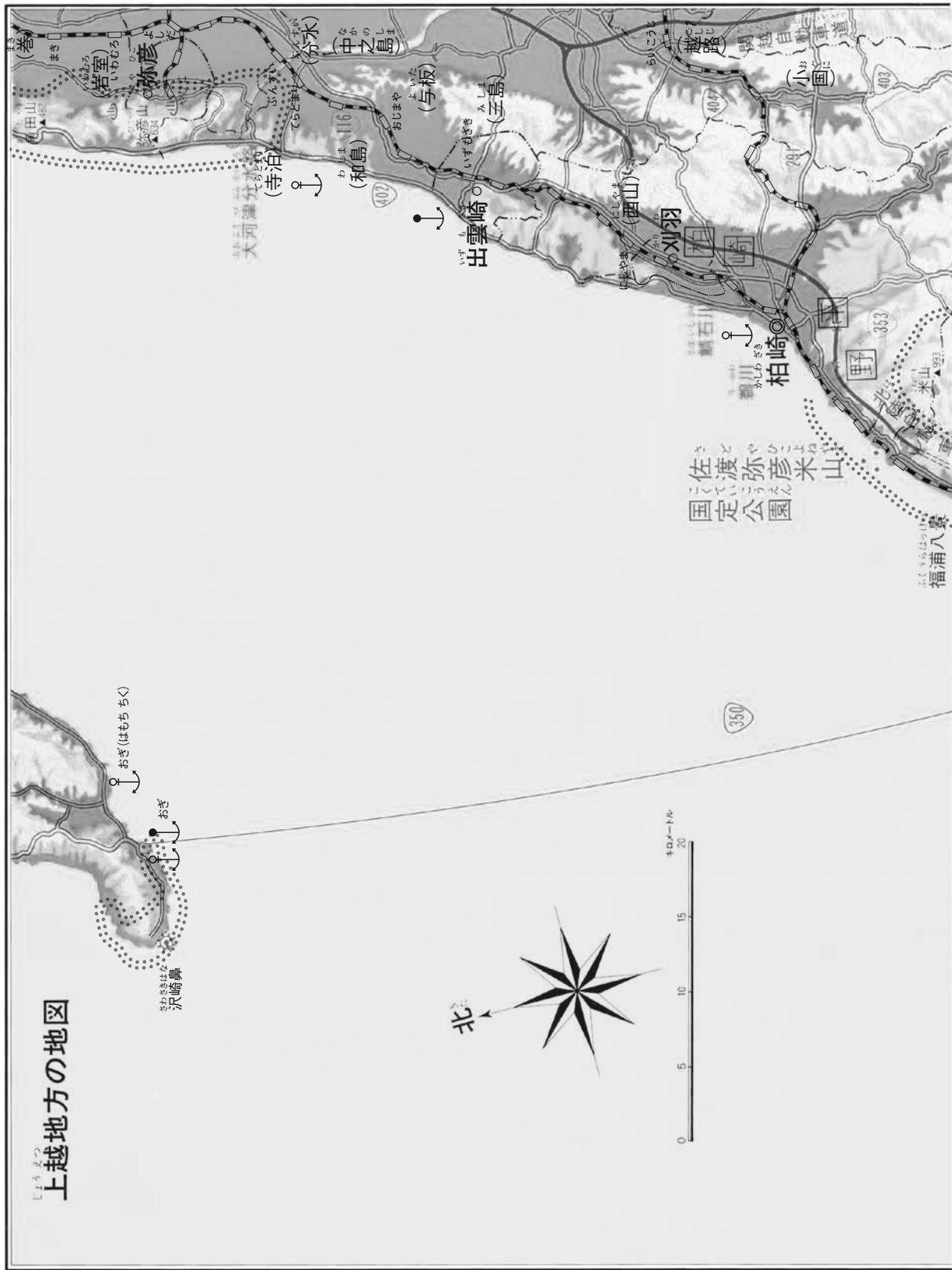
下越地方の地図

- | | | | |
|-------|--------|---|--------|
| —○—○— | 県のさかい | ○ | 庁 |
| —●—●— | 市のさかい | ◎ | 市役所 |
| —○—○— | 区のさかい | ○ | 町村役場 |
| — | 幹線 | ● | 新幹線 |
| — | 市道 | ○ | 市道 |
| — | 町道 | ○ | 町道 |
| — | その他の道路 | ○ | その他の道路 |
| — | 高速自動車道 | ○ | 高速自動車道 |
| — | 主要道路 | ○ | 主要道路 |
| — | 自動車等 | ○ | 自動車等 |
| — | 通行不能 | ○ | 通行不能 |
| — | 国立公園 | ○ | 国立公園 |
| — | 指定公園 | ○ | 指定公園 |

栗島浦
栗島



[変更なし]



[変更なし]



【資料1】 県内各地の月別平均気温と降水量(平年値) 5年 「日本の気候と地形の特色」

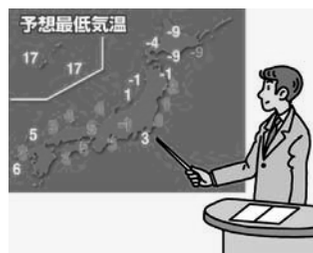
地名	項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
村上	気温	1.7	1.8	4.7	10.2	15.9	20.3	24.1	25.5	21.3	15.1	9.2	4.2
	降水量	220.9	147.4	133.9	115.4	128.5	132.1	240.6	180.2	184.5	202.4	246.8	255.0
中条	気温	2.4	2.6	5.8	11.4	17.0	21.0	24.9	26.5	22.4	16.4	10.4	5.2
	降水量	266.6	172.5	143.8	120.3	126.8	143.8	241.4	189.0	172.7	190.6	255.9	304.5
津川	気温	0.2	0.3	3.1	9.2	15.2	19.5	23.3	24.5	20.2	13.7	7.4	2.4
	降水量	279.3	188.3	169.5	126.0	110.4	160.3	304.8	209.3	155.9	185.2	260.5	324.8
両津	気温	3.0	3.1	5.9	10.8	15.8	20.0	24.2	26.1	22.5	16.8	11.0	5.7
	降水量	164.3	118.7	109.1	104.6	107.3	138.9	233.2	142.7	136.7	139.2	155.2	210.0
新潟	気温	2.5	3.1	6.2	11.3	16.7	20.9	24.9	26.5	22.5	16.7	10.5	5.3
	降水量	180.9	115.8	112.0	97.2	94.4	121.1	222.3	163.4	151.9	157.7	203.5	225.9
三条	気温	2.0	2.2	5.5	11.2	17.0	21.0	24.9	26.2	22.3	16.1	9.9	4.6
	降水量	219.6	137.0	123.6	98.0	94.2	132.5	243.2	171.6	144.6	160.4	236.7	287.8
長岡	気温	1.6	1.8	4.9	11.0	16.9	21.0	24.8	26.2	22.0	15.9	9.6	4.2
	降水量	294.4	165.5	140.8	103.7	97.8	136.9	235.0	163.9	165.6	184.6	289.0	372.2
守門	気温	-0.4	-0.2	2.3	7.7	14.9	19.4	23.3	24.4	20.2	13.9	7.4	2.0
	降水量	446.0	295.0	222.4	141.5	125.5	169.7	311.0	213.2	181.8	198.6	318.2	470.9
十日町	気温	-0.1	0.1	2.8	8.9	15.9	20.1	23.8	24.9	20.7	14.4	8.1	2.5
	降水量	392.4	262.2	177.7	111.2	100.5	135.6	220.9	183.3	168.7	167.4	233.7	397.8
柏崎	気温	3.0	2.9	5.5	10.8	16.1	20.2	24.3	25.7	21.7	15.9	10.2	5.5
	降水量	288.4	169.3	148.6	109.1	100.9	140.6	221.5	176.4	180.5	198.7	321.0	356.2
高田	気温	2.5	2.7	5.8	11.7	17.0	20.9	25.0	26.4	22.3	16.4	10.5	5.3
	降水量	429.6	263.3	194.7	105.3	87.0	136.5	206.8	184.5	205.8	213.9	334.2	475.5
糸魚川	気温	3.6	3.8	6.7	11.8	16.8	20.7	25.0	26.6	22.8	17.3	11.6	6.5
	降水量	354.8	225.5	204.5	135.1	120.5	168.0	237.8	223.3	251.4	232.4	341.0	407.4

(1) 単位：気温℃ 降水量mm (2) 統計期間：1991～2020年 (3) 資料年数：30年（新潟地方気象台）

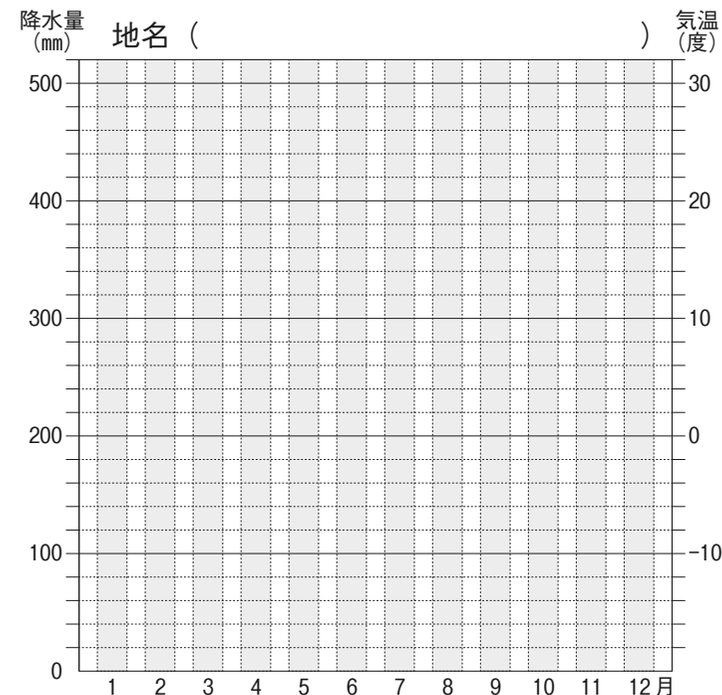
身近な地域の雨温図をかいてみよう

雨温図とは、ある地域の降水量と気温を表すグラフのことです。月別平均降水量をばうグラフで、月別平均気温を折れ線グラフで表します。上の表を見て、自分の住んでいる地域の雨温図をかいてみよう。

テレビの天気よほうを見てみよう



新潟県や全国の天気や気温のよほうがわかります。



【資料2】市・町・村の統計 □数字は、全国の5位以内 ○数字は、各項目の県内の上位5位

市町村の名	面積 (km ²) 2023.10.1	人口 (人) 2023.10.1	人口密度 (人/km ²) 2023.10.1	産業にたずさわる人の割合 2020.10.1*		
				農林水産業など	工業など	商業など
新潟県	12,583.88 ^⑤	2,126,276	169	[Bar chart showing industry distribution for Niigata Prefecture]		
下越・佐渡地方						
新潟市	726.19	772,388 ^①	1,064 ^①	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
新発田市	533.11	91,611 ^④	172	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
燕市	110.94	75,188	678 ^②	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
佐渡市	855.68	47,881	56	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
五泉市	351.91	45,263	129	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
阿賀野市	192.74	39,207	203	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
胎内市	264.89	27,350	103	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
村上市	1,174.17 ^①	53,957	46	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
阿賀町	952.89 ^③	8,988	9	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
聖籠町	37.58	14,109	375 ^④	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
弥彦村	25.17	7,354	292	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
関川村	299.61	4,663	16	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		
粟島浦村	9.78	332	34	[Bar chart showing industry distribution for Niigata City]		

*それぞれの数値は「新潟県県勢要覧2023」「新潟県統計年鑑2022」「全国市町村要覧(令和4年版)」によって作成しました。
*※印は、最新のデータがないため、以前の数値を掲載しています。

わたしたちのすむ市・町・村を調べてみましょう。

市・町・村の名前は ()

面積は () km² 人口は () 人

こんな特産物や自然がじまんです。

()

耕地面積 (ha)	米の生産量 (t)	工業事業所数 (従業員4名以上) 2022*	製造品出荷額等 (億円) 2021*	商業事業所数 2021*	年間商品販売額 (億円) 2020*	市町村の名
2023.7.15	2023	2022	2021	2021	2020	新潟県
167,200 ^②	591,700 ^①	5,777	51,193	22,670	63,210	新潟県
下越・佐渡地方						
32,700 ^①	131,100 ^①	1,068 ^①	11,851 ^①	7,370 ^①	31,127 ^①	新潟市
10,500 ^④	40,900 ^④	161	1,642	915	1,847	新発田市
5,470	23,000	798 ^③	4,458 ^④	1,028 ^⑤	2,684 ^⑤	燕市
9,810 ^⑤	27,300	83	139	768	741	佐渡市
5,090	19,200	117	1,306	476	620	五泉市
6,730	27,600 ^⑤	114	1,412	380	361	阿賀野市
4,150	13,900	80	1,313	268	268	胎内市
7,180	26,900	154	763	704	723	村上市
1,030	2,660	27	46	107	69	阿賀町
1,330	4,480	57	1,930	86	611	聖籠町
1,020	4,240	39	338	59	106	弥彦村
1,270	4,800	9	77	53	21	関川村
12	—	—	—	7	8	粟島浦村

新潟県の「ふるさとじまんべんとう」をつくってみましょう。

やさいは () くだものは ()

りょうりは () お米は ()

市町村の名	面積 (km ²) 2023.10.1	人口 (人) 2023.10.1	人口密度 (人/km ²) 2023.10.1	産業にたずさわる人の割合 2020.10.1* (%)		
				農林水産業など	工業など	商業など
中越地方						
長岡市	891.05⑤	258,777②	290			
三条市	431.97	91,229⑤	211			
柏崎市	442.02	77,303	175			
南魚沼市	584.55	52,960	91			
十日町市	590.39	46,914	79			
魚沼市	946.76④	32,516	34			
見附市	77.91	37,995	488③			
小千谷市	155.19	32,700	211			
加茂市	133.72	23,852	178			
田上町	31.71	10,678	337⑤			
津南町	170.21	8,440	50			
湯沢町	357.29	7,646	21			
出雲崎町	44.41	3,852	87			
刈羽村	26.27	4,209	160			
上越地方						
上越市	973.89②	181,809③	187			
糸魚川市	746.24	38,326	51			
妙高市	445.63	28,779	65			

*それぞれの数値は「新潟県勢要覧2023」「新潟県統計年鑑2022」「全国市町村要覧(令和4年版)」によって作成しました。
 **印は、最新のデータがないため、以前の数値を掲載しています。

2024

により

耕地面積 (ha)	米の生産量 (t)	工業事業所数 (従業員4名以上) 2022*	製造出荷額等 (億円) 2021*	商業事業所数 2021*	年間商品販売額 (億円) 2020*	市町村の名
中越地方						
18,000②	61,600②	854②	6,571②	2,715②	9,676②	長岡市
6,510	22,600	590④	2,963⑤	1,343④	3,788④	三条市
4,780	14,200	225	2,015	745	1,354	柏崎市
6,370	25,400	141	815	621	1,000	南魚沼市
7,010	19,200	149	392	583	853	十日町市
3,760	12,100	113	598	409	511	魚沼市
2,620	9,830	127	1,645	344	797	見附市
3,260	10,800	139	1,150	367	465	小千谷市
1,680	5,770	98	624	296	251	加茂市
912	3,420	52	160	72	127	田上町
3,010	7,450	30	127	101	90	津南町
301	825	5	19	103	122	湯沢町
494	1,540	14	67	44	18	出雲崎町
649	2,160	17	44	30	54	刈羽村
上越地方						
16,600③	55,000③	373⑤	5,901③	1,926③	4,063③	上越市
2,310	6,020	86	1,469	461	521	糸魚川市
2,730	7,720	57	1,358	289	341	妙高市

【資料3】新潟県の山・川・湖

1 新潟県の高い山

順位	名前	高さ(m)	主な市町村
1	小蓮華山	2,766	糸魚川市
2	雪倉岳	2,611	糸魚川市
3	鉢ヶ岳	2,563	糸魚川市
4	乗鞍岳	2,469	糸魚川市
5	火打山	2,462	妙高市, 糸魚川市
6	妙高山	2,454	妙高市
7	朝日岳	2,418	糸魚川市
8	焼山	2,400	糸魚川市, 妙高市
9	高妻山	2,353	妙高市
10	乙妻山	2,318	妙高市

「新潟県統計年鑑2022」
2023

2 新潟県を流れる長い川

順位	名前	およその長さ(km)	県内を流れるおよその長さ(km)
1	信濃川	367 (全長)	153
2	阿賀野川	210 (全長)	93
3	荒川	73 (全長)	32
4	渋海川	71	71
5	魚野川	67	67
6	関川	62	62
7	ひめ姫川	60 (全長)	24
8	保倉川	55	55
9	刈谷田川	53	53
10	鱒石川	48	48

「河川及び海岸関係一覧表」県河川管理課
「新潟県統計年鑑2022」2023
※(全長)と記された川は、他県とまたがる川

3 新潟県の大いなる湖・潟・池

順位	名前	およその面積(km ²)	市町村	順位	名前	およその面積(km ²)	市町村
1	加茂湖	4.85	佐渡市	5	鶺鴒の池	0.49	上越市
2	福島潟	2.62	新潟市	6	佐潟	0.44	新潟市
3	鳥屋野潟	1.37	新潟市	7	大池	0.39	上越市
4	朝日池	0.79	上越市	8	青野池	0.34	上越市

「新潟県統計年鑑2022」2023
上越市(ため池台帳より)
新潟市(福島潟ホームページ, 佐潟ホームページより)
※ダム湖は除く

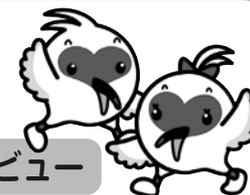
【資料4】くわしく調べてみましょう

新潟県や自分たちの住むまちの様子をもっとくわしく調べるにはどうしたらいいかな。トッキッキの調べ方を参考にしてみましょう。



図書館の本

- ・調べたいことの本や事典をさがす。
- ・目次を見る。
- ・調べたいことをノートにまとめる。
- ・時間がないときや「もっと知りたい」と思ったときは本をかりる。



見学やインタビュー

- ・見学できるかどうかたしかめる。日時をたしかめる。
- ・直せつ質問したり, 説明したりしてもらおう。はたらいっている人の気持ちや感そうを聞く。
- ・聞きたいこと, 見たいことを決めておく。

どの方法で調べてみようかな



パソコン

- ・調べたいことをはっきりさせる。
- ・インターネットを使って調べる。
- ・授業で使った「けんさくサイト」を使う。
- ・「けんさく」きのうを使う。
- ・県や市町村などのホームページを利用する。



電話

- ・相手の電話番号をたしかめる。
- ・聞きたいことをメモしておく。
- ・じこしょうかいと目的を伝える。
- ・はじめとおわりのあいさつをわすれないようにする。

このほかにも, 手紙や電子メールで質問する, 資料館や博物館を利用して調べるなどの方法があります。それぞれのよさを生かして, 先生と相談をして調べてみましょう。教えてもらったときは, お礼の言葉や手紙もわすれないようにしましょう。

[変更なし]

【資料5】「わたしたちの新潟県」学習年表

西暦	年号	できごとや様子
数千年前 千数百年前 927年	縄文時代 古墳時代 平安時代	狩りや漁をして生活していた。糸魚川でヒスイが加工され、各地に運ばれた。 城の山古墳がつくられた。菅蒲塚古墳がつくられた。 国のさまりの本に、越後の神社として弥彦神社など54社、佐渡の神社として9社が記録された。 
1207年 1548年	鎌倉時代 室町時代	親鸞が越後に流された。順徳上皇(1221年)、日蓮(1271年)が佐渡に流された。 上杉謙信が春日山城に入り、越後を支配した。このころから、越後の街道が整えられた。
1603年 1672年 1757年 1758年 1843年 1858年	江戸時代	徳川家康が江戸に幕府を開いた。このころ、越後は大名がおさめ、高田城、長岡城、新発田城がつくられた。佐渡は幕府の領地となり、金山からとれた金や銀が江戸に送られた。 河村瑞賢が西回り航路を開き、小木港を寄港地にした。 中越・下越・佐渡で大こう水となった。(この年にかぎらず、江戸時代のこう水86回) 良寛が出雲崎町で生まれた。 新潟町が幕府の領地になった。 外国と貿易をするために、新潟港をはじめ、五つの港を開くことを決めた。 
1868年 1871年 1881年 1886年 1889年 1893年 1896年 1898年 1909年	明治元年 4年 14年 19年 22年 26年 29年 31年 42年	新潟港が開かれた。よく年、運上所(税関)ができた。 新潟県は13県に分かれていたが、11月に新潟・柏崎・相川の3県となった。 新潟一夷(高津)間に、定期航路が開かれた。 直江津一関山間に鉄道が開通した。東蒲原郡が、福島県から新潟県に移された。 町村合併が実施され、新潟県の4593の町や村が、1市、46町、769村となった。 信越本線(直江津-高崎)が開通した。 大こう水となった。(この年にかぎらず、明治時代のこう水18回) 直江津-沼垂(新潟)間の北越鉄道(信越本線)が開通した。 大河津分水起工式が行われた。(1922年に通水した) 
1913年 1924年	大正2年 13年	北陸本線が開通した。(直江津-米原) 羽越本線が開通した。(新津-秋田)
1931年 1936年 1945年 1953年 1958年 1959年 1963年 1964年 1965年 1967年 1972年 1973年 1977年	昭和6年 11年 20年 28年 33年 34年 38年 39年 40年 42年 47年 48年 52年	上越線が開通した。(宮内-高崎) 長岡市にある馬高遺跡で「火焰土器」が発掘された。 長岡市が空襲にあった。8月15日に第2次世界大戦が終わった。 このころから、町村合併が進んだ。(1961年には、20市50町47村となった) 新潟-東京間に定期航空路が開かれた。 新潟県でテレビ放送がはじまった。 新潟-佐渡間に定期航空路が開かれた。 豪雪のため、中越・下越の交通が乱れた。(三八豪雪) 新潟地区が、新産業都市に決まった。新潟東港の工事がはじまった。 第19回国民体育大会(新潟国体)が開かれた。 新潟地震が起き(6月16日)、新潟市を中心に大きな被害が出た。 阿賀野川下流で、新潟水俣病が発生し、大きな問題となった。 羽越水害(8.28水害)が起きた。 関屋分水路が通水した。 新潟-ハバロフスク間に航空路が開かれた。 新潟-両津間にジェットフォイルが運航された。 

西暦	年号	できごとや様子
1985年	昭和60年	上越新幹線(新潟-上野)と関越自動車道(長岡IC-練馬IC)が、全線開通した。 
1988年	63年	新潟県庁が完成し、移転した。 北陸自動車道が全線開通した。(新潟黒埼IC-米原IC)
1990年 1996年 1997年 1999年	平成2年 8年 9年 11年	和島村八幡林遺跡から「沼垂城」と書かれた木簡が出土した。 新潟空港新ターミナルビルと滑走路(2500m)が完成した。 磐越自動車道が全線開通した。(いわきJCT-新潟中央IC) 佐渡トキ保護センターでトキが生まれ、「優優」と名づけられた。 上信越自動車道が全線開通した。(藤岡JCT-上越JCT) 
2002年 2004年	14年 16年	新潟スタジアムでサッカーのワールドカップが開かれた。 7.13水害と新潟県中越地震(10月23日)が起き、中越地方を中心に大きな被害が出た。
2007年	19年	新潟市が政令指定都市になった。 新潟県中越沖地震(7月16日)が起き、柏崎市や刈羽村を中心に大きな被害が出た。
2008年 2009年 2011年	20年 21年 23年	市町村合併が進み、新潟県では、市町村が31になった。(2010年に30になった。) 第64回国民体育大会、第9回全国障害者スポーツ大会が開かれた。 東日本大震災(3月11日)が起き、多くの犠牲者が出た。 長野県北部地震(3月12日)が起き、十日町市、上越市、津南町に被害が出た。
2015年	27年	新潟・福島豪雨(7月)が起き、大きな被害が出た。 胎内市の「城の山古墳」(4世紀前半)が、日本海側最北の円墳であることがわかった。 北陸新幹線が開通した。(長野-金沢) 
2016年 2019年	28年 31年	糸魚川市で大規模火災(12月22日)が起き、大きな被害が出た。 新潟開港150周年をむかえた(1月1日)。
2020年	令和2年	新型コロナウイルスの感染拡大にともない、全県で学校が臨時休業するなど大きな影響を受けた。
2022年	4年	8月3日からの集中豪雨で村上市・関川村などに大きな被害が出た。

2024年 6年 「佐渡島の金山」がユネスコの世界文化遺産に登録された。

★昔から今の時代の流れ

時代	縄文時代	弥生時代	古墳時代	奈良時代	平安時代	鎌倉時代	室町時代	安土桃山時代	江戸時代	明治時代	大正時代	昭和時代	平成時代	令和時代
西暦	数千年前	2000年前	500年ころ	700年ころ	1000年ころ	1300年ころ	1500年ころ	1570年ころ	1603年	1868年	1912年	1925年	1989年	2019年
期間			約1000年間			約500年間			約260年間	約45年間	約15年間	約63年間	約30年間	

令和7年度版「わたしたちの新潟県」編集委員

担当	委員名	職名	所属名
編集委員長	富永浩文	校長	糸魚川市立糸魚川小学校
編集副委員長	古井丸裕三	校長	新潟市立曾根小学校
編集委員	宮越 薫	教諭	妙高市立新井北小学校
編集委員	布施博紀	教諭	上越市立飯小学校
編集委員	深澤辰吉	教諭	南魚沼市立赤石小学校
編集委員	本田義智	教諭	小千谷市立小千谷小学校
編集委員	岩城孝晴	教諭	新潟市立江南小学校
編集委員	片野航大	教諭	新潟市立大淵小学校
編集委員	服部隆典	教諭	胎内市立中条小学校
編集委員	渡邊あずさ	教諭	佐渡市立小木小学校
事務局	藤本 優	教諭	新潟県・新潟市小学校教育研究会 事務局長
出版社	坂井正毅	社長	株式会社野島出版

○この本の編集のためにご協力いただいた、主な機関、団体等（敬称略）

①わたしたちの新潟県の様子

農林水産省、新潟県交通政策局空港課、新潟県佐渡地域振興局農林水産振興部、新潟県水産海洋研究所佐渡水産技術センター、新潟市、長岡市、三条市、見附市、村上市、上越市、佐渡市、魚沼市教育委員会、関川村、糸魚川市立下早川小学校、小千谷観光協会、津南町観光協会、苗場山麓ジオパーク振興協議会、新潟県畜産協会、新潟県錦鯉協議会、株式会社雪国^{刈羽村}、~~いたば~~、佐渡汽船株式会社、日本精機株式会社、東日本高速道路株式会社、北越急行株式会社、窪田梨果園、魚沼醸造株式会社、新潟県観光協会、株式会社ユキグニファクトリー

②自然災害から人々を守る

新潟県防災局防災企画課、長岡市、~~長岡~~震災アーカイブセンターきおくみらい

③新潟県の伝統と文化

三条市、南魚沼市、消防防災科学センター

新潟県文化行政課、新潟市、新発田市、十日町市教育委員会、糸魚川市、糸魚川市教育委員会、魚沼市教育委員会、糸魚川市根知山寺地区、旧笹川家住宅（新潟市南区）、渡辺邸（関川村）

④人々のくらしとまちづくり

新潟市観光・国際交流部国際課、十日町市、妙高市、佐渡市、大韓民国総領事館、中華人民共和国総領事館、フランス共和国名誉領事館、モンゴル名誉総領事館、ロシア連邦総領事館、新潟県国際交流協会、新潟市国際交流協会、十日町市観光協会、十日町地域地場産業振興センター、佐渡観光協会、妙高観光局、トキふれあいプラザ、佐渡魚市場、佐渡海洋深層水分水施設、JA佐渡おけさ柿選果場、株式会社三ツ和、赤倉観光協会、道の駅あらい、佐渡を世界遺産にする会、株式会社車座、株式会社ゴールデン佐渡

○うら見返し（新潟県・県内市町村と友好関係にある都市や地域）

新潟市、長岡市、新発田市、加茂市、十日町市、見附市、妙高市、上越市、佐渡市、南魚沼市、胎内市、弥彦村



とびらにいがたけんしょう
扉の「新潟県章」は、1963（昭和38）年8月23日に制定されました。新潟県の「新」を中心に「ガタ」をまるく描き、融和と希望を象徴し、県勢の円滑な発展を託したものです。



うらびょうし
裏表紙の「新潟県のシンボルマーク」は、1992（平成4）年3月27日に制定されました。ブルーの円は新しい時代の環日本海を、末広がり
の白いウェーブは新潟県の美しい文化や情報が世界に広がっていくすがたをイメージしています。

3・4・5
小学校社会科3年・4年

わたしたちの新潟県
令和7年度版

平成4年4月1日初版発行
令和7年4月1日33版発行

著者 新潟県・新潟市小学校教育研究会 会長
山田浩之

事務局 ☎950-0088 新潟市中央区万代1-3-30
万代シテイホテルビル3階
(万代シルバーホテル)
TEL (025) 290-2231
FAX (025) 245-6060
https://n-shokyoken.jp/
E-mail: k-shoken@niigata-inet.or.jp

発行者 坂井正毅
発行所 株式会社野島出版

☎955-0062 三条市仲之町1番7号
TEL (0256) 34-3592
FAX (0256) 35-1350
https://shuppan.co.jp/
E-mail: nojima@shuppan.co.jp

定価 980円（本体 891円＋税 10%）

デジタルコンテンツ



デジタルコンテンツにはこのマークがついています。
(横の数字は通し番号です。番号をたしかめてアクセスして下さい。)

新潟県・新潟市
小学校教育研究会



<https://n-shokyoken.jp/contents/sidereader/>

のじましゅばん
野島出版



<https://shuppan.co.jp/digital-contents2025/>

番号	種類	コンテンツの内容
1	クイズ	新潟県なるほどクイズ (初級編)(中級編)(上級編) 各10問
2	ワークシート	「わたしたちの新潟県」や地図帳を活用し、授業や宿題に使えるワークシート (No.1~5)
3	パワーポイント (ワークシート)	新潟県の自然の様子 ①各地域の自然の様子(パワーポイント) ②新潟県を囲む山々や川・平野・盆地(ワークシート)
4	パワーポイント	雪をふらせる季節風
5	動画	新たな米づくりの取り組み ①自動田植え機 ②ドローンを使った肥料や農薬の散布
6	動画 (画像)	「くろさき茶豆」 ①くろさき茶豆をさいばいしている農家の人にお話を聞きました ②くろさき茶豆をふろにつめるまで ③くろさき茶豆 画像ギャラリー
7-1	動画	なしのさいばい農家のおはなし
7-2	画像	大きな日本なし・しゅうかく直後と出荷直前の西洋なしの画像
7-3	動画	西洋なし(ル・レクチュ)のしゅうかくから箱づめまで
8	動画	おけさ柿 ①おけさ柿をつくっている農家のおはなし ②おけさ柿をせんべつしている様子
9	動画	いちじく(ビオレ)のしゅうかく
10	動画	林業について調べよう (youtube 動画 4本)
11	パワーポイント	きのこのさいばいについて考えてみよう
12	動画	佐渡市の水産業 ①佐渡漁業協同組合での活気ある競りのようす ②寒ブリの水あげの様子 ③いかつり漁船でどんな船? ①いかつり漁師のおはなし ②いかつり漁船に乗せてもらいました
13	動画	育てる漁業 ①わかめのしゅうかく ②岩のりとり ③かきの養しよく ①養しよくから殺むきまで ②カラス貝の駆除
14	データ	「種類別に見た工場の数、働いている人の数と出荷額の割合」の過去データ(平成10・20・30年)
15	動画	ピストリングってなに? (小さいけれど、とっても大事な役目のピストリング)
16-1	画像	新潟県の伝統的工芸品 佐渡無名異焼
16-2	画像	新潟県の伝統的工芸品 村上木彫堆朱
16-3	動画	新潟県の産業 五泉市 シルク織物(絹織物)
16-4	画像	新潟県の伝統的工芸品 燕鎚器銅器
16-5	画像	新潟県の産業 洋食器(燕市)
16-6	画像	新潟県の伝統的工芸品 加茂桐単笥

新潟県なるほどクイズ (4~5ページ) 答え

- Q1...③ Q2...③ Q3...② Q4...② Q5...①
Q6...③ Q7...② Q8...② Q9...③ Q10...②

番号	種類	コンテンツの内容
16-7	画像	新潟県の伝統的工芸品 三条打刃物
16-8	画像	新潟県の伝統的工芸品 越後与板打刃物
16-9	画像	新潟県の産業 錦鯉(長岡市山古志地区)
16-10	画像	新潟県の伝統的工芸品 小千谷縮・小千谷紬
16-11	画像	新潟県の伝統的工芸品 十日町紆・十日町明石縮
16-12	画像	新潟県の産業 十日町友禅(十日町市)
16-13	画像	新潟県の伝統的工芸品 本塩沢・塩沢紬
17-1	クイズ	新潟県市町村クイズ(下越・佐渡地方編)(中越・上越編) 計30問
17-2	パワーポイント	新潟県の市町村 県内の市町村が学習しやすいパワーポイント(クイズにも使える)
18	画像	万代シティ周辺の様子
19	web	中越地方の市町村(中越地方の各市町村の位置や特色がわかるwebページ。画像つき)
20	pdf	長岡まつり大花火大会(花火やしせつの画像・正三尺玉花火の動画も)
21	パワーポイント	上越市と上越地方(上越市・糸魚川市・妙高市がよくわかるパワーポイント)
22	パワーポイント	新潟県の交通(新潟県の国道や高速道路・新潟県の鉄道がよくわかるパワーポイント)
23	画像	「スノーシェッド」の画像
24	pdf	グーグルアース(GoogleEarth)を使った距離をはかる方法
25	画像	新潟県で近年発生した自然災害
26	動画	復興から創造へ ①防災教育の活動をしている未来創造堂の中野さんのお話 ②震源地・川口の方のお話(地震の被害・復興を未来に伝える活動)
27-1	画像	災害に強いまちづくり 災害時に公園のブランコがテントに、ベンチがかまどに、東屋もテントに、イスがトイレになる!?(新潟市の取り組み)
27-2	パワーポイント	中越メモリアル回廊 ①長岡震災アーカイブセンター きおくみらい ②川口きずな館 ③やまこし復興交流館 おらたる
27-3	パワーポイント	自然災害にそなえよう! そなえておきたい防災用品や便利なグッズをしょうかい
28	パワーポイント	糸魚川市に伝わる「根知山寺の延年」(おててま舞) 一どうやって守り伝えているか
29	パワーポイント	県内に古くから残るしせつ 上越・中越・下越に伝わってきた建物やしせつをしょうかいするパワーポイント
30	画像	2000(平成12)年ごろの新潟県の市町村
31	動画	雪室づくり(雪室貯蔵庫に雪を入れ、やさいや米を保存する様子)
32	パワーポイント	佐渡市の産業と文化
33	動画	佐渡をぐるっと、一周してみました(カメラで)
34	動画	トキと育む農法(佐渡) トキと暮らす郷づくり認証米一
35	動画	トキふれあいプラザ 一まちかで見られるトキの様子一
36	画像	十日町市ときもの(十日町友禅の手描きの様子やクロスステンのつるし雛の画像など)
37	画像	十日町市の冬の主なイベント ①節季市(チンコロ) ②十日町雪まつり ③越後まつだい冬の陣 ④雪原カーニバルなかさと
38	動画	中国領事館の人のお話 一未来につなごう友好のきずな一
39	画像	新潟市国際交流協会の交流の様子・配布している資料
40	パワーポイント	新潟市と交流をしている都市クイズ
41	リンク集	県内市町村と友好関係にある地域へのリンク集

