

GO★NOZAKI

道立高等学校への道外からの出願について

北海道教育委員会では、農業や水産について学ぶことのできる学校のほか、地域ならではの教育資源を活用して学ぶことができる学校において、道外からの入学者を、推薦による入学者の範囲の5%程度受け入れることとしています。ただし、出願者が募集人員に満たない場合に限り、道内の出願者に影響が出ない範囲で、合格内定者数が推薦枠に達するまで道外からの入学者を受け入れることができるようにしています。

このリーフレットでは、令和8年度入学者選抜における道外からの出願に係る対象学校・学科を紹介します。

令和7年7月 北海道教育委員会

① 北海道月形高等学校（普通科）



総合的な探究の時間では、地域活性化に向けた様々な取組を実施。町から様々な支援を受け、ICTを活用した授業や放課後の学習会など個に応じた学習を通して、誰もが主役の高校生活を送ることができます。
R7年度、1名の道外からの受入れ実績があります。

TEL : 0126-53-2046
URL : <http://www.tsukigata.hokkaido-c.ed.jp>



② 北海道夕張高等学校（普通科）



総合的な探究の時間をはじめ、夕張市の教育資源を活用した地学協働による教育活動やICTを活用した学習活動を通して、生徒の可能性を伸ばし、社会貢献できる人材育成を目指しています。
R6年度は1名、R7年度は3名の道外からの受入れ実績があります。

TEL : 0123-59-7808
URL : <http://www.yubari.hokkaido-c.ed.jp>



③ 北海道栗山高等学校（普通科）



本校は栗山町全体を学びの場としており、「里山保全活動」では環境学習を、「栗山と福祉」では福祉についての学びを中心としたキャリア学習を、栗山町立北海道介護福祉専門学校と連携して取り組み、主体的に課題解決ができる人材の育成を目指しています。

TEL : 0123-72-1343
URL : <http://www.kuriyama.hokkaido-c.ed.jp>



④ 北海道蘭越高等学校（普通科）



本校は、模擬議会や商品開発、「地域と自然」や「地域とスポーツ」などの体験的学習や探究活動で社会に貢献できる人材を育成します。「奥ニセコ」と言われる自然豊かな農村「らんこし」で、ゆっくりと自分の生き方も探究できます。遠足は尻別川でのラフティングです！！

TEL : 0136-57-5034
URL : <http://www.rankoshi.hokkaido-c.ed.jp>



⑤ 北海道追分高等学校（普通科）

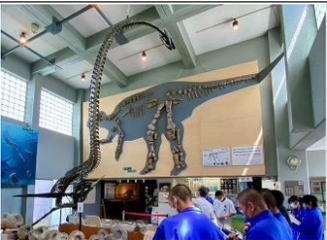


地元安平町を学習フィールドと捉え、郷土・鉄道資料館見学やワイナリーブドウ園の植樹体験など、豊富な体験型「探究活動」を通して、「自分のペースで大切なものを学び」、「やりたいことを見つけ」、地域を支える人間力豊かな人材を育成します。

TEL : 0145-25-2555
URL : <http://www.oiwake.hokkaido-c.ed.jp>



⑥ 北海道鷗川高等学校（普通科）



地域課題解決探究学習「むかわ学」を週1時間、生徒の特性や能力に応じたテーマ別学習「チャレンジスタディ」を週4時間実施し、地域資源をフル活用した個別最適な学びにより資質・能力を育成しています。

TEL : 0145-42-3394
URL : <http://www.mukawa.hokkaido-c.ed.jp>



⑦ 北海道平取高等学校（普通科）



本校教育活動の特色である、ダイバーシティ（多様性）とインクルージョン（共生・協働）について、学校設定科目「アイヌ文化」で、地元の講師から系統的かつ実践的に学ぶことができます。また、1年生の希望者は平取町の補助によりハワイ海外研修に参加できます。

TEL : 01457-2-2709

URL : <http://www.biratorihokkaido-c.ed.jp>



⑧ 北海道松前高等学校（普通科）



「松前学」による地域探究、表現力と感性を育てる「書道教育」、世界と地域をつなぐ視野を広げる「国際理解教育」を通して、実社会に役立つ力を育成しています。課題を見つけて解決し、自分の考えを表現しながら、自ら行動し、他者と共に未来を切り拓く力が身に付きます。

TEL : 0139-42-2149

URL : <http://www.matsumae.hokkaido-c.ed.jp>



⑨ 北海道東川高等学校（普通科）



大雪山旭岳の麓にある「写真の町」東川町。地域探究学習「東川学」等で課題解決能力を養います。海外研修（カナダ・台湾・ラトビア 各国2名）では国際感覚を育成します。部活動も盛んで、写真部は地元の写真家からの指導を受けることができ、クロスカントリースキー部は全国大会の常連です。

TEL : 0166-82-2534

URL : <http://www.higashikawahokkaido-c.ed.jp>



⑩ 北海道礼文高等学校（普通科）



花の浮島、礼文島にある本校では、高山植物などの豊かな自然環境を活用した地域学習や、2週間のロサンゼルス郊外での海外交流事業等を通じて、地域のみならずグローバルな視点で考え、行動する生徒を育成します。現在10名以上の道外生が在籍し、ともに学んでいます。

TEL : 0163-87-2358

URL : <http://www.rebun.hokkaido-c.ed.jp>



⑪ 北海道常呂高等学校（普通科）



オホーツクの自然・文化遺産を活用し、地域と連携した体験学習を実施しています。ワッカ原生花園の保全活動や常呂遺跡巡検、地元小・中学生に対するカーリング指導などを通して、地域の課題解決能力と実践的なリーダーシップを育成しています。

TEL : 0152-54-2753

URL : <http://www.tokoro.hokkaido-c.ed.jp>



⑫ 北海道湧別高等学校（普通科）



町内の多くの方々にご支援いただいている「未来計画」、「北海道学」、「地域と生活」など、地域と連携した教科の取組を通じて、地域の課題に向き合い、地域創生に資する生徒を育成します。

TEL : 01586-2-2234

URL : <http://www.yuubetsuhokkaido-c.ed.jp>



⑬ 北海道音更高等学校（普通科）



単位制高校として、多様な選択授業があります。地域を活用した学びの中で、草花等の栽培・利用を中心とした農業、その発展として、暮らしを彩り豊かに生きるための環境デザインを学ぶことができます。農業系大学への推薦入学にも対応しています。

TEL : 0155-44-2201
URL : <http://www.otohuke.hokkaido-c.ed.jp>



⑭ 北海道上士幌高等学校（普通科）



地域資源を活用した探究学習や学校設定科目「上士幌学」、「ライフデザイン」など特徴的な学びにあふれています。学びを通じて地域課題やSDGsなど先端的な取組にも触れることができます。また、多様性を尊重し、地域に貢献できる人材を育成します。R7年度は道外から1名入学しました。

TEL : 01564-2-4628
URL : <http://www.kamishihoro.hokkaido-c.ed.jp>



⑮ 北海道鹿追高等学校（普通科）



豊かな自然とかけ鹿追ジオパークを舞台に「探究学習」、「カナダ留学」、「英語教育」、「オンライン公設塾」などの特色と魅力ある教育活動を展開し、「持続可能な社会の担い手」を育成します。R7年度は10名、R6年度は7名の道外生を迎えました。

TEL : 0156-66-3011
URL : <http://www.shikaoui.hokkaido-c.ed.jp>



⑯ 北海道大樹高等学校（地域探究科）



「このまちの、すべてが教材です」学校の外へ飛び出し地域を肌で感じ、人と語り合う。「共生」と「共創」を目指し、社会に貢献できる人を育成するため、自己探求と地域探究に力を入れています。

TEL : 01558-6-2063
URL : <http://www.taiki.hokkaido-c.ed.jp>



⑰ 北海道白糠高等学校（普通科）



豊かな自然環境を有する白糠町をフィールドにした本校独自の科目『環境鮮麗学』において、白糠町の農林水産業や、再生可能エネルギー施設などを活用し、地域や地球の未来を大切にする人を育成します。

R7年度は1名、R6年度は1名の道外からの受入れ実績があります。

TEL : 01547-2-2826
URL : <http://www.shiranuka.hokkaido-c.ed.jp>



⑱ 北海道弟子屈高等学校（普通科）



「阿寒摩周国立公園」を有する自然豊かな「弟子屈（てしかが）町」をフィールドに探究活動に取り組みます。校訓「自彊不息（じきょうしてやまず）」のもと地域を愛し、何事にも挑戦し、たくましく生き抜いていく人材を育成します。R7年度は1名の受入れ実績があります。

TEL : 015-482-2237
URL : <http://www.teshikaga.hokkaido-c.ed.jp>



⑱ 北海道厚岸翔洋高等学校（普通科 / 海洋資源科）



水産業が盛んな厚岸町にある本校は、普通科と海洋資源科を設置しており、異なる学科の生徒が協働した体験的な学習や探究活動等を通して、豊かな人間性を育み、持続可能な地域社会の創り手を育成します。

TEL : 0153-52-3195

URL : <http://www.aksy.hokkaido-c.ed.jp>



⑳ 北海道標津高等学校（普通科）



標津町が掲げている「鮭の聖地の物語」を活用した体験型授業の実践と、防災についての学習を目的とした東北地方への防災研修（1年生）を通して、地域の未来を創っていく生徒の育成に取り組んでいます。

TEL : 0153-82-2015

URL : <http://www.n-shibetsu.hokkaido-c.ed.jp>



②① 北海道岩見沢農業高等学校（農業科学科／畜産科学科／食品科学科／農業土木工学科／環境造園科／森林科学科／生活科学科）



本校は、令和6年度からDXハイスクールとして、「岩見沢農業高校デジタル人材育成協議会」を設立し、地域産業を担うデジタル人材を育成しています。令和8年度からは、北海道の公立高校では初となる愛玩動物に関する学習を導入し、卒業後の多様な進路へ対応しています。

TEL：0126-22-0130

URL：<http://www.iwamizawanougyou.hokkaido-c.ed.jp>



②② 北海道深川東高等学校（生産科学科）



本校では、安全・安心を意識した「農産物生産」、心に癒やしを提供する「草花栽培」、素材を生かした「食品製造」、自らの手による「販売」等の実習を通して、専門的な知識や技術を育成します。

TEL：0164-23-3561

URL：<http://www.fukatoko.hokkaido-c.ed.jp>



②③ 北海道当別高等学校（園芸デザイン科）



水稻、野菜作物の生産や花卉の栽培などの「農業」を学ぶことができる石狩管内で唯一の学科です。生産された農産物を原料にトマトジュースなどの加工も行っています。また、今年度より専門学校、食品製造企業と連携して「製菓衛生師」資格の取得が可能になりました。

TEL：0133-23-2444

URL：<http://www.toubetsu.hokkaido-c.ed.jp>



②④ 北海道倶知安農業高等学校（生産科学科）



本校は、地域の人的・物的資源を活用して関係各所と連携を図り、農業の生産基盤の整備・改善から、生産・加工・流通販売までの一連のフードシステムの流れを学習・体験していきます。地域産業の活性に貢献できる職業人の育成を目指し学びを深めます。

TEL：0136-22-1148

URL：<http://www.kucchannougyou.hokkaido-c.ed.jp>



②⑤ 北海道静内農業高等学校（食品科学科 / 生産科学科）



多数の企業や関係機関と連携して、地域資源を活用した魅力ある商品開発や食品製造、全国唯一の競走馬生産や持続可能な園芸生産、国際交流等を学び、実践的な力を習得し、地域を担う人材を目指します。

TEL：0146-46-2101

URL：<http://www.shizunainougyou.hokkaido-c.ed.jp>



②⑥ 北海道大野農業高等学校（農業科学科 / 園芸福祉科 / 食品科学科）



本校では安全・安心を届けるために各種GAP認証を受け、さらに新畜舎や新食品科学科棟が完成し、エクセレント牛の生産や農業の6次産業化、農福連携など幅広く農業についての体験・学習を行っています。

TEL：0138-77-8800

URL：<http://www.oonougyou.hokkaido-c.ed.jp>



②⑦ 北海道遠別農業高等学校（生産科学科）



羊の飼育や野菜の栽培などを通して食や環境の未来について考えながら、一人一課題の探究学習によってGrowth Mindset（経験や努力によって成長できるという考え）を身に付けた行動力のあるたくましい人を育てます。
R7年度は2名、R6年度は3名の道外からの受入れ実績があります。

TEL : 01632-7-2551

URL : <http://www.enbetsunougyou.hokkaido-c.ed.jp>



②⑧ 北海道美幌高等学校（未来農業科）



オホーツクエリアを学びのフィールドに、地域の教育資源を活用するとともに持続可能で最先端技術を生かした農業教育を行い、未来の日本の農業・関連産業を支え、発展のために貢献できる人材育成を行います。

TEL : 0152-73-4136

URL : <http://www.bihoro-high.hokkaido-c.ed.jp>



②⑨ 北海道帯広農業高等学校（農業科学科 / 酪農科学科 / 食品科学科 / 農業土木工学科 / 森林科学科）



本校は、創立105年を迎える伝統校で、地域の農業と関連産業の発展を支える人材を多く輩出しています。産業界や関係機関等との連携によるICTを活用した取組等に加え、広大な圃場と充実した施設で、実践的な知識と最新の技術を学び、地域に求められる人材を育成します。

TEL : 0155-48-3051

URL : <http://www.obino.hokkaido-c.ed.jp>



③⑩ 北海道更別農業高等学校（農業科 / 生活科学科）



本校では農業科と生活科学科の2つの学科があり、地域の農業及び産業を担う実践的な能力を育てます。多くの生徒が、専門性を生かした就職先・進学先に進んでいます。帯広空港にも近く、大変便利です。
毎年1～2名、道外からの入学生の受入れ実績があります。

TEL : 0155-52-2362

URL : <http://www.sarabetsunougyou.hokkaido-c.ed.jp>



③⑪ 北海道士幌高等学校（アグリビジネス科 / フードシステム科）【町立】



「士幌町全体を学びの場」とした「食・農・環境」に関する教育活動を通して、農業の専門的な知識・技術を習得するとともに、生徒の夢や思いを形にする「志プロジェクト」を行っています。

TEL : 01564-5-3121

URL : <https://shihoro-highschool.com>



③⑫ 北海道別海高等学校（酪農経営科）



乳牛飼養頭数日本一、生乳生産量日本一を誇る別海町を舞台に、牛の飼養管理や牧草栽培、乳製品加工など、酪農現場で活躍するために必要な知識や技術を体系的に学習しています。実践的な活動を通して人間力を高め、酪農の未来や地域の活性化を担う人材を育成します。

TEL : 0153-75-2053

URL : <http://www.bekkai.hokkaido-c.ed.jp>



③③ 北海道中標津農業高等学校（生産技術科 / 食品ビジネス科）【町立】



「地域で学ぶ、地域と学ぶ～君にしかできないこときっと見つかる～」をテーマに、生乳生産、園芸作物の栽培、乳肉農産加工などの地域の資源を活用した学習活動を通して、地域や持続可能な社会の発展に貢献できる人材を育成しています。

TEL : 0153-78-2053

URL : <https://www.nakashibetsu.jp/nagri>



全日制の課程の商業に関する学科

③④ 北海道福島商業高等学校（商業科）



本校では商業に関する資格取得や実習販売、商品開発等の実践的・体験的な学習、ICTを活用し地域の課題を解決する学習を通して、将来的に地域活性化や地域創生を担う人材を育成していきます。

TEL : 0139-47-2131

URL : <http://www.fukusho.hokkaido-c.ed.jp>



③⑤ 北海道苫前商業高等学校（商業科）



商業に関する実践的な学習と苫前町の文化や歴史、産業について学びを深め、地域おこし活動や特産品の販売会等を通して、ビジネス社会で活躍する力を身に付け、地域に貢献する人材を育成します。

TEL : 0164-65-3441

URL : <http://www.tomamaeshougyou.hokkaido-c.ed.jp>



全日制の課程の水産に関する学科

③⑥ 北海道小樽水産高等学校（海洋漁業科 / 水産食品科 / 栽培漁業科 / 情報通信科）



本校は、「実学を重んじる」という教育目標のもと、社会的・職業的自立の基盤となる「社会人基礎力」を培い、北の大地北海道を誇りに思い地域の持続的な発展に主体的に貢献できる人材を育成しています。

TEL : 0134-23-0670

URL : <http://www.otarusuisan.hokkaido-c.ed.jp>



③⑦ 北海道函館水産高等学校（海洋技術科 / 食品創造科 / 機関工学科）



「海・船・魚」が好きな生徒！本校で『水産』を学びませんか？在学中は地域に根ざした実習が豊富にあります。将来に役立つ資格取得にも力を入れています。地域社会に貢献する「海の職業人」を育成します。
R5年度1名、R6年度1名の道外からの受入れ実績があります。

TEL : 0138-49-2411

URL : <http://www.hakodatesuisan.hokkaido-c.ed.jp>



③⑧ 北海道厚岸翔洋高等学校（普通科 / 海洋資源科）



ICTを活用した「スマート水産」に関する学習を柱として、海洋環境の見える化や水産物の高付加価値化に取り組むほか、道立高校では唯一の調理師養成などを通して、持続可能な地域社会の創り手を育成します。
R7年度は1名の道外からの受入れ実績があります。

TEL : 0153-52-3195

URL : <http://www.aksy.hokkaido-c.ed.jp>



全日制の課程の福祉に関する学科

③⑨ 北海道置戸高等学校（福祉科）



本校は、福祉科でコース制を導入し、介護福祉士（国家資格）を目指すコース（プロフェッショナル）と、様々な進路選択ができるコース（タレント）があり、どちらも進学可能です。人と木の温もりある「おけと」で新しい自分を探し、置戸のプライスレスを体験してみませんか。

TEL : 0157-52-3263

URL : <http://www.oketo.hokkaido-c.ed.jp>



全日制の課程の総合学科

④⑩ 北海道剣淵高等学校（総合学科）【町立】



「農業」・「福祉」・「未来のしんろ」の3系列を有する総合学科の町立高校です。少人数教育で生徒一人一人に向き合い、探究学習や地域と連携した実践的な学びを重視しています。充実したキャリア指導と手厚いサポート体制で、16年連続進路決定率100%を達成しています。

TEL : 0165-34-2549

URL : <https://www.kembuchi-hs.jp>



④① 北海道斜里高等学校（総合学科）



本校は、世界自然遺産の地域資源や地域人材を活用した「知床学」、「混合ゼミ」などでの体験的な学びや、自然と共生して生きる人々との交流を通して、主体性や自立心、社会性などを養い、豊かな人間性を身に付けた有為な人材を育みます。

TEL : 0152-23-2145

URL : <http://www.shari.hokkaido-c.ed.jp>



④② 北海道清水高等学校（総合学科）



本校は、社会創造・科学技術・食品ビジネス・保健福祉といった4つの地域課題探究型の系列を設置する総合学科です。特に、食品ビジネス系列では、地元の食材を用いた商品開発や6次産業のビジネスモデルなどの学習を通して、職業人に必要な知識や技能を身に付けます。

TEL : 0156-62-2156

URL : <http://www.shimizu.hokkaido-c.ed.jp>



④③ 北海道池田高等学校（総合学科）



『自分の学びは自分でデザインする』地域資源を活用したユニークな授業や商品開発を行う授業、池田町をフィールドとした幅広い学習を行っています。地域づくりをともに考え、将来を支える人材を育みます。

TEL : 015-572-2663

URL : <http://www.ikedahokkaido-c.ed.jp>



④④ 北海道標茶高等学校（総合学科）



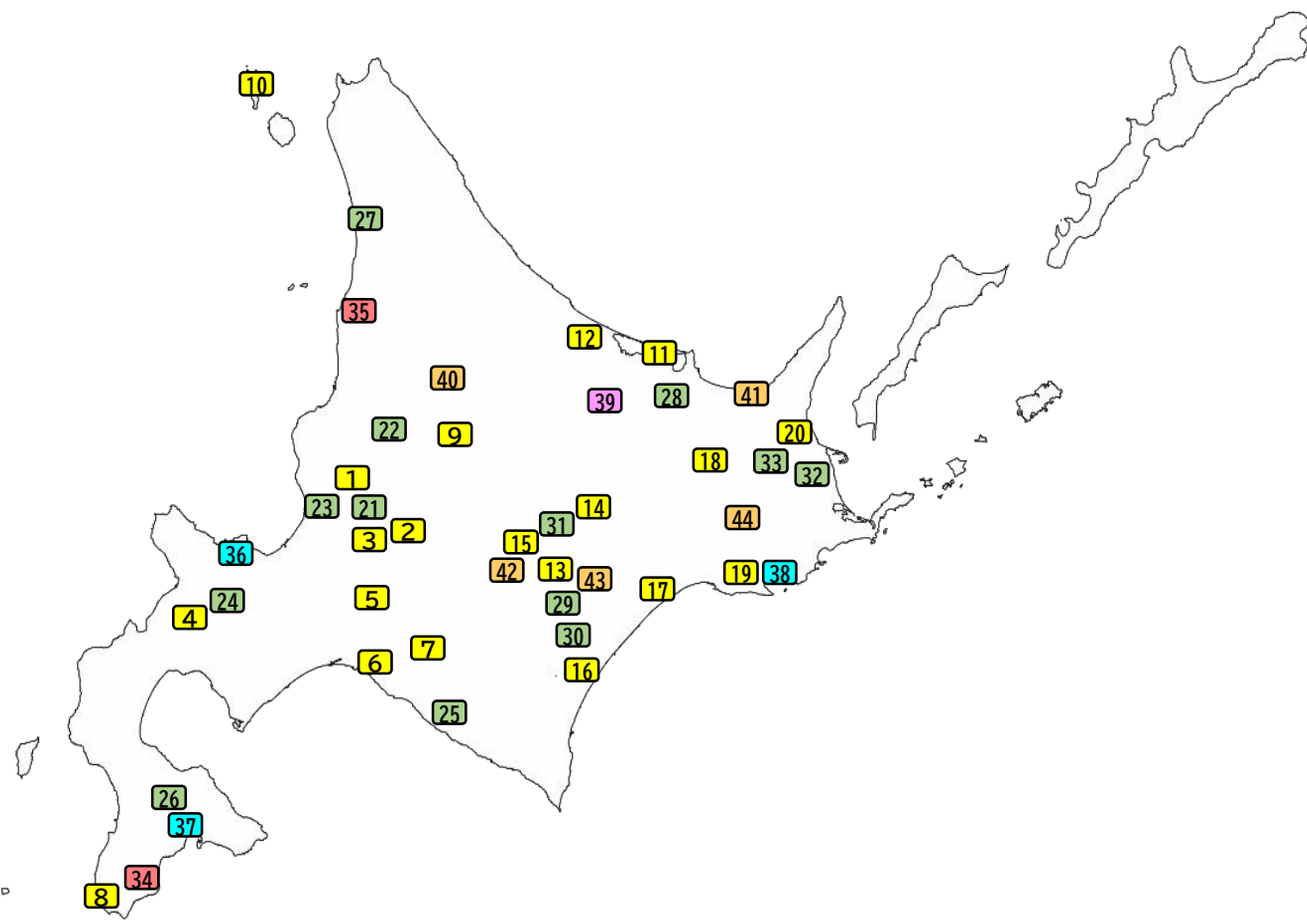
全国一を誇る広大な敷地と豊かな自然環境のもと、『いのち』を大きなテーマとして、「人」・「自然」・「食」を幅広く体験的に学ぶことで、生徒一人一人の「いい顔」を創り出し、多様な進路実現を図ります。R5～7年度において、2名の道外からの受入れ実績があります。

TEL : 015-485-2001

URL : <http://www.shibecha-h.ed.jp>



豊かな大地で 広がる君の可能性



※地図上の番号と下の番号は対応しています。各番号の高校が、北海道のどこにあるかがわかります。

番号 普通教育を主とする学科		番号 農業に関する学科		番号 商業に関する学科		番号 水産に関する学科		番号 福祉に関する学科		番号 総合学科	
① 月形高等学校	② 夕張高等学校	③ 栗山高等学校	④ 蘭越高等学校	⑤ 追分高等学校	⑥ 鶴川高等学校						
⑦ 平取高等学校	⑧ 松前高等学校	⑨ 東川高等学校	⑩ 礼文高等学校	⑪ 常呂高等学校	⑫ 湧別高等学校						
⑬ 音更高等学校	⑭ 上士幌高等学校	⑮ 鹿追高等学校	⑯ 大樹高等学校	⑰ 白糠高等学校	⑱ 弟子屈高等学校						
⑲ 厚岸翔洋高等学校	⑳ 標津高等学校	㉑ 岩見沢農業高等学校	㉒ 深川東高等学校	㉓ 当別高等学校	㉔ 俱知安農業高等学校						
㉕ 静内農業高等学校	㉖ 大野農業高等学校	㉗ 遠別農業高等学校	㉘ 美幌高等学校	㉙ 帯広農業高等学校	㉚ 更別農業高等学校						
㉛ 士幌高等学校	㉜ 別海高等学校	㉝ 中標津農業高等学校	㉞ 福島商業高等学校	㉟ 苫前商業高等学校	㊱ 小樽水産高等学校						
㊲ 函館水産高等学校	㊳ 厚岸翔洋高等学校	㊴ 置戸高等学校	㊵ 剣淵高等学校	㊶ 斜里高等学校	㊷ 清水高等学校						
㊸ 池田高等学校	㊹ 標茶高等学校										

北海道には、全国的にも水準の高い農業や水産に関する教育実践を行っている高校や、本道の自然環境等の特色を生かした、北海道独自の教育を行っている高校があります。

みなさんの可能性を広げ、将来の夢や希望の後押しをしてくれる魅力あふれる高校と一緒に学びましょう。