



2023 KITAKO SCHOOL GUIDE

熊本県立熊本北高等学校 学校要覧



「師弟一如」、 「文武両道」

の教育方針の下、

「知・徳・体」

の調和のとれた全人教育を目指します。



敬愛

豊かな情操を持ち、自他を敬愛し、
礼節を重んじる品位ある人

向学

謙虚に学び、自己の鍛錬に
たゆまぬ努力をする向上心のある人

進取

深い思考と強い意志をもって、
積極的に実践する意欲のある人



スーパーサイエンスハイスクール (SSH) 指定校



SSH行事

各種発表会やコンテストへの出場・参加

全国SSH生徒研究発表大会や各種学会をはじめ、全国各地で行われるさまざまな大会へ出場し、自分の研究成果を発表するチャンスがあります。

校外研修

理数科1年では1泊2日の天草研修、理数科2年では1泊2日で県外の先端科学技術に触れる研修を行っています。

KSISF2023 (Kumamoto Kita Student International Science Forum 2023) での発表

シンガポールや米国、デンマークと日本をオンラインでつなぎ、英語でのポスター発表を理数科と英語科の3年生全員が行います。

熊本北高校グランドデザイン

将来：自信と誇りを持って生きていく有為な人物

卒業時

〈ディプロマポリシー：このような人物に育てます〉

「敬愛 向学 進取」の精神を体現
～北高が目指す生徒像～

未来を切り拓く18歳

本校在学中

〈カリキュラムポリシー：目指す生徒像に導くために〉

《生徒像に向かうための重点目標》

- ① 主体性を育む
- ② しなやかな心を育む
- ③ (創造的) 思考力を育む

《教育的手立て》

- ① 自律学習の支援 (動機付け、目標設定、セルフマネジメント)
- ② 振り返りとフィードバック (ポートフォリオ) の充実による学力および自己肯定感の向上
支持的風土の醸成と協働性の向上
- ③ (深い学びに導く) 活用問題の設定

礼節と品位を重んじ向上心に満ちた意欲的若人の育成

入学時

〈アドミッションポリシー：このような生徒を求めます〉

知的好奇心を持ち、
様々なことに意欲的に取り組む生徒

現在活躍中の熊本北高校卒業生



森 勇樹【英語科11期生】
MORI Yuki

コペンハーゲン大学
Center for Translational
Neuromedicine 准教授
MRI実験センター長



小森田智大【普通科15期生】
KOMORITA Tomohiro

熊本県立大学
環境共生学部准教授

卒業生の大学での活躍

2022年
横浜・大学対抗ビジネスプランコンテスト
最優秀賞受賞



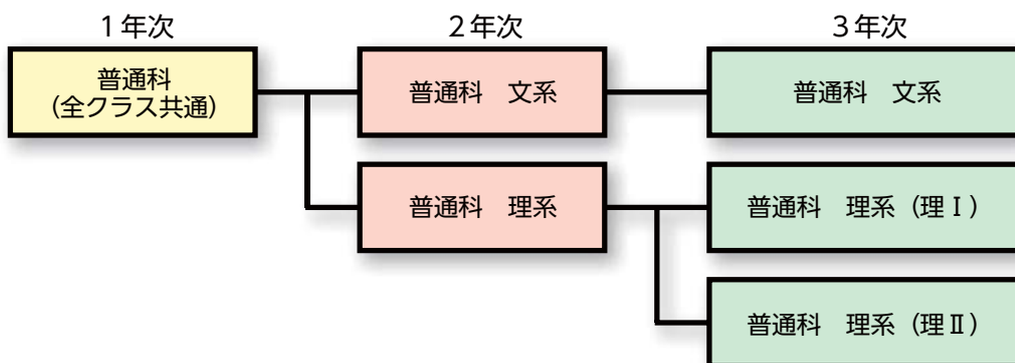
野口千士朗
【英語科34期生・名桜大学4年*】

三宅 剛平
【英語科34期生・横浜市立大学4年*】 *受賞時

普通科



カリキュラム



普通科教育課程 (2024年度入学生)

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1年		現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ・A・Ⅱ			化学基礎	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	情報Ⅰ	URⅠ	LHR														
	文系	論理国語	文学国語	古典探究	地日世探究	公共	数学Ⅱ・B・C			生物基礎	地学基礎	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	URⅡ	LHR														
2年	理系	論理国語	古典探究	地日世探究	公共	数学Ⅱ・Ⅲ・B・C			物理基礎	化学	生物基礎	物理/生物	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	URⅡ	LHR														
	文系	論理国語	文学国語	古典探究	地日世探究	倫理/政経	数学B	数学総合/芸術	実践生物基礎	実践地学基礎	体育	英語コミュニケーションⅢ			論理・表現Ⅲ	URⅢ	LHR															
3年	理系Ⅰ	論理国語	古典探究	地日世探究 倫理政経	数学Ⅲ・B・C			化学	物理/生物		体育	英語コミュニケーションⅢ			論理・表現Ⅲ	URⅢ	LHR															
	理系Ⅱ	論理国語	古典探究	地日世探究 倫理政経	数学B・C・数学総合			化学	物理/生物		体育	英語コミュニケーションⅢ			論理・表現Ⅲ	URⅢ	LHR															

UR: ユニバーサルリサーチ

Find Your Dreams

～個性を活かすコースとカリキュラム～

普通科



授業風景



入学式



修学旅行



北陵祭

理数科

普通科2年

川端 波瑠 龍田中学校出身



普通科では、1年次には幅広い科目を学べるとともに、様々な人と交流することができます。また、芸術の選択では音楽・美術・書道の中から自分の好きなことが学べます。2年次には文系と理系に分かれ、より自分の進路にあった学習ができます。普通科の魅力はクラス替えが行われるので、3年間を通して多くの人と関わることです。自分とは違う考えを持った人と出会えるので、自分の成長に繋がります。北高では勉強、部活動、行事全てに全力で取り組みます。北高なら青春を楽しめること間違いなしです。皆様のご入学を北高で待っています！

英語科

理数科



理数科教育課程 (2024年度入学生)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションI	論理・表現I	理数数学I				理数物理	理数化学	理数生物	データサイエンス	AR I	LHR														
2年	論理国語	古典探究	公共	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現II	家庭基礎	理数数学II			理数数学特論	理数物理	理数化学	理数生物	理数物/生	AR II	GSS	LHR														
3年	論理国語	古典探究	地日世探究倫理政経	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	理数数学II			理数数学特論	理数化学			理数物/生		AR III	LHR																

AR：アドバンスリサーチ、GSS：グローバルスタンダードサイエンス

●現役生過去3年間の主な合格先

- ・信州大(繊維)
- ・福岡教育大(教育)
- ・長野大(環境ツー)
- ・名桜大(人間健康)
- ・明治大(理工)
- ・久留米工大(工)
- ・九州看護福祉大(看護福祉)
- ・奈良女子大(生活環境)
- ・熊本大(理)(工)(医)(教育)
- ・山口理科大(工)
- ・水産大(水産)
- ・同志社大(理工)(文化情報)
- ・九州産業大(地域共生)
- ・九州大(理)(工)
- ・九州工大(工)
- ・山口大(工)(農)
- ・宮崎大(工)(農)
- ・鹿児島大(工)
- ・長崎県立大(情報システム)
- ・近畿大(産業理工)(工)(情報)(芸術)
- ・福山大(生命工)
- ・福岡大(理)(工)
- ・熊本保健科学大(保健科学)
- ・熊本看護専門学校
- ・琉球大(工)
- ・はこだて未来大(システム)
- ・熊本県立大(環境共生)

●理数科の主な行事

4月 1・2年 課題研究オリエンテーション

7月 熊本北高校生徒国際科学フォーラム (KSISF)

8月 3年 全国SSH生徒研究発表会
3年 中国・四国・九州地区理数科
高等学校課題研究発表大会

9月 2年 SSH県外先端科学研修
小学生おもしろ科学実験教室

10月 SSH講演会
1年 天草研修「天草御所浦の歴史と自然」

11月 1・2年 熊本県公立高等学校理数科課題研究発表会

12月 熊本北高校中学生研究発表会

2月 校内課題研究発表会
1・2年 SSH成果発表会

理数科は修学旅行でシンガポール・マレーシア方面を予定しています。

Be a Specialist of Science and Math

～科学する心と力を養う～

理科・数学を 究められる！

SSH指定校として、1年次には天草研修、2年次には県外先端科学研修や海外修学旅行など自分の研究テーマを探す機会がたくさんあります。研究発表の機会も多くあり、理科・数学の内容をより深く探究することができます。

Good Points!

共に高め合う3年間！

3年間さまざまなイベントをとおしてクラスの絆が深まります。課題研究などのグループ活動で仲間と議論し、お互いを高め合うことで、よりハイレベルな研究に取り組むことができます。



AR II・GR II 合同課題研究発表会



天草研修



SSH成果発表会



SSH県外先端科学研修



理数科2年

佐伯 圭吾	武蔵中学校出身	中園 陽翔	菊陽中学校出身
井野 秀人	大津中学校出身	橋本 拓空	泗水中学校出身
金城 一太	常山中学校出身	松崎 純大	泗水中学校出身
園上 陽琉	楠中学校出身	吉永 凛	泗水中学校出身

理数科には、普通科、英語科にはない行事や活動があります。例えば、1年次には天草研修で、化石発掘や魚類調査、天体観測などの活動を行います。2年次には県外先端科学研修や1年次の課題研究をより深めるアドバンスリサーチⅡの活動があります。私たちは地学分野の研究をしており、台風や竜巻などの自然災害シミュレーターを作る取り組みをしています。化学や物理、数学、情報など自分が興味のある分野の研究に取り組むことができます。また、本校はSSH指定校であるため、設備が充実しており、幅広い研究を行うことができます。理数科研究発表会やSSH成果報告会で研究内容を発表することで、プレゼンテーション力やコミュニケーション力などの将来必要な力を身に付けることができます。数学や理科が好きな人、興味がある人、またはこれから新しい発見をしたい人はぜひ北高の理数科に来て思う存分楽しんでください！



Attending Kitako is a fantastic experience. The teachers work hard to create an engaging environment in the classroom, while the students nurtures a close-knit community.

Keaden



At Kitako, you can improve your English communication not only with your classmates and ALTs, but with students from around the world as well. Let's learn together!

Alison

英語科教育課程 (2024年度入学生)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I・A・II			化学基礎	体育	保健	芸術	情報I	総合英語I	ディベート ディスカッション I	エッセイ ライティングI	GR I	LHR														
2年	論理国語	古典探究	地日世探究	公共	数学II・B		生物基礎	地学基礎	体育	保健	家庭基礎	総合英語II	ディベート ディスカッション I	エッセイ ライティングII	GRII	LHR															
3年	論理国語	古典探究	地日世探究	倫理/政経	数学B・C・数学総合			地球環境と生物	体育	総合英語III	ディベート ディスカッションII	エッセイ ライティングII	GR III	LHR																	

GR: グローバルリサーチ

●現役生過去3年間の主な合格先

- 九州大(共創) ・長崎大(多文化) ・佐賀大(芸術) ・福岡教育大(教育) ・熊本大(法) ・神戸市外大(外国語)
- 北九州市立大(外国語)(法)(文) ・長崎県立大(経営) ・熊本県立大(文)(総合管理) ・宮崎公立大(人文) ・名桜大(国際)
- 中央大(文) ・上智大(文) ・立教大(文) ・津田塾大(学芸) ・同志社大(文)(地域文化)
- 立命館大(文)(映像) ・京都外大(外国語)(国際貢献) ・関西外大(英語国際)(外国語)
- 立命館アジア太平洋大(アジア太平洋) ・西南学院大(外国語)(国際文化)(法)(経済)(商) ・福岡大(人文)(法)(商)
- 中村学園大(栄養科学) ・久留米大(商) ・九州ルーテル学院大(人文)(法)
- 熊本学園大(外国語)(商)(経済) ・熊本保健科学大(保健科学) ・熊本医療センター附属看護学校

●英語科の主な行事

7月

熊本学園大学留学生との交流(～12月)
熊本北高校生徒国際科学フォーラム(KSISF)

8月

1・2年 英語科合宿

9月

北陵祭(2年 英語劇上演)
熊本県高等学校英語スピーチコンテスト

10月

全学年 姉妹校米国モンタナ州
ヘルゲイト高校訪問
熊本県高等学校英語ディベート大会

1月

シンガポール・マレーシア修学旅行
熊本県高等学校英語スキットコンテスト

英語科は修学旅行で
シンガポール・マレーシア方面を
予定しています。

Open Yourself to the World

～生きた英語で夢をはぐくむ～

英語力が 高まる！

普通科・理数科よりも英語の授業が多く、英語に触れる機会がたくさんあります。英語科合宿や英語劇などの英語科独自の行事をとおして、生きた英語を身に付けることができます。

国際色豊かな環境！

ALTの先生方に加え、海外からの留学生などのネイティブスピーカーが身近にいます。令和4年度からは、熊本学園大学の留学生との交流も始まり、英語でのコミュニケーションを楽しんでいます。

Good Points!



授業風景



ディベート



熊本学園大留学生交流



英語科合宿



英語科2年
新永 菜々美
合志中学校出身

Gautam Prabin
楠中学校出身

英語科では、英語に特化した授業やネイティブスピーカーの方々との交流の機会が多く、「読む・書く・聞く・話す・発表」の5つの能力をバランスよく身に付けることができます。さらに、普段の授業に加え、英語科合宿や北陵祭での英語劇の活動をとおして、英語によるコミュニケーション能力やクラスの団結力を高めることができます。英語を好きな皆さん、英語力を伸ばしたい皆さん、英語を生かした職業に就きたいと考えている皆さん、県内唯一の英語科で仲間と一緒に充実した高校生活を送りませんか？

KITAKO FAQ



Q2. 盛り上がる行事はありますか？

北高では体育大会、北陵祭（文化祭）、クラスマッチ、鍛錬遠足などの様々な行事があり、特に2日間にわたる北陵祭は大変盛り上がります!!動画制作や展示、ステージ発表など多様な出し物があり、友人たちと仲を深めることができます。ここでは紹介しきれませんが、他の行事も魅力満載です。ぜひ北高に来てこれらの行事を楽しんでください!

Q1. 学習と部活動の両立は可能ですか？

北高では生徒の9割以上が部活動に所属しており、日々それぞれの目標に向かって頑張っています。インターハイや全国で活躍する部活動もあります。北高生は学習にも一生懸命に取り組んでおり、多くの先輩方が大学へ進学しています。ぜひ北高で学習にも部活動にも全力で取り組み、充実した高校生活を送りましょう!



Q3. 入学後に普通科・理数科・英語科の間で科の変更はできますか？

変更はできません。普通科では1年ごとにクラス替えがあります。理数科と英語科では同じクラスメートと3年間共に過ごします。将来の進路や適性を考えて、慎重に選択してください。



Q4. SSHの取組には理数科以外でも参加できますか？

もちろんです!普通科ではユニバーサルリサーチ、英語科ではグローバルリサーチというSSHの学校設定科目で、3年間探究活動を行います。自分の関心のある分野で、同じ興味を持つ仲間と楽しく探究活動に取り組むことができます。

生徒会副会長
岩寄 滯羽

生徒会会長
川端 波瑠

生徒会副会長
長田 湊大



卒業生's Voice



黒鶴 真心 熊本大学 文学部 総合人間学科

普通科卒業

普通科では他の学科より幅広い学習を行い、様々な教養を身に付けることができます。また、2年生では文系または理系を選択し、その後はより長い時間自分の好きな分野の学習に取り組んで進学へ生かすことができます。私は高校の学習を通して自分の興味のある分野や得意な分野を見つけるため、普通科に進学しました。1年次と2年次に取り組む探究活動では、文系と理系どちらでも自分の好きな分野からテーマを決定して研究を行うことができます。私はこの活動を通して自分の興味、関心を把握することができました。ぜひ熊本北高校で楽しい高校生活を送ってください。

林田 紹吾 明治大学 理工学部 電気電子生命学科

理数科卒業

理数科では理系を学ぶ意義や楽しさを感じることができます。文部科学省認定のSSH指定校ということで実験や実習のカリキュラムが充実しており、多くの研究発表会に参加したり、研究内容を海外の人に向けて英語で発表したりすることもあります。理数科は3年間同じクラスということで仲が良く、時には学んだことについて活発に話し合うこともあります。また、部活動にも全力で取り組むことができます。あなたが卒業する頃には広い視野をもった未来を支える人材になっていることでしょう。理数科で充実した3年間を過ごしてみませんか？



鍋崎 綾菜 神戸市外国語大学 国際関係学科

英語科卒業

英語科での3年間は楽しい思い出ばかりです。英語科はクラス替えがないのでクラスの仲がとても良く、いつも賑やかです。また、英語劇や海外への修学旅行も英語科ならではの魅力です。日頃の授業や英語劇などの行事を通して表現力や協調性、英語を話すことへの自信をつけることができ、第一志望の大学への進学も叶えることができました。英語を使って世界の文化や問題について学ぶ授業が多いのが英語科の特徴です。ALTの先生方や海外からの留学生とも仲良くなれるので、他国の文化や言葉により多く触れることができます。英語が好きだ、もっと親しみたいという人は英語科で楽しい思い出を作りませんか？



令和4年度(2022年度)合格状況(延べ数)

令和5年3月31日現在

※ ()内は既卒

国立大学	合計	公立大学	合計	私立大学	合計	私立大学	合計	私立大学	合計
熊本大 計	25(6)	熊本県立大 計	38	桜美林大	2	大阪経大	4	福岡大	31(4)
富山大	1	高崎経大	1	国学院大	2	大阪産大	1	福岡工大	6(4)
山口大	1	神戸市外大	1	駒澤大	2	関西外大	2	福岡女学院大	5
九州大	3(1)	鳥取環境大	1(1)	専修大	2	近畿大	4	日赤九州看護大	1
九州工大	2	島根県立大	1	津田塾大	4	羽衣国際大	1	西九州大	5
福岡教育大	6	県立広島大	1	帝京大	1	関西学院大	1	長崎外大	3
佐賀大	5	下関市立大	1	東海大	7	関西国際大	2	久留米大	1
長崎大	6	山口県立大	1	日本大	3	環太平洋大	1	熊本学園大	215(2)
大分大	3	高知工科大	1	武蔵野大	1	広島工大	1	崇城大	91(3)
宮崎大	6	北九州市立大	5	明治大	2(1)	福山大	1	尚綱大	11
鹿児島大	5(1)	福岡県立大	1	立教大	1	九州共立大	3	九州ルーテル大	27(1)
琉球大	2	福岡女子大	2	東京富士大	1	九州産大	3(1)	九州看護福祉大	13
国立大学 合計	65(8)	長崎県立大	5	京都外大	1	九州女子大	1	熊本保健科学大	40(2)
		宮崎公立大	1	京都女子大	1	久留米大	22	日本文理大	1
準大学	合計	名桜大	3	京都芸術大	1	久留米工大	3	別府大	1
水産大学校	1	公立大学 合計	63(1)	同志社大	4	西南学院大	17(3)	立命館アジア大	2
準大学 合計	1			明治国際医療大	1	筑紫女学園大	5	宮崎産業経営大	1
				立命館大	3(1)	中村学園大	4	九州保健福祉大	8
								私立大学 合計	577(22)



北高の1年 ～年間スケジュール～

1学期



入学式



新入生オリエンテーション

北高生として必要なことを学び、北高生としての第一歩を踏み出します。

- 新任式
- 始業式
- 入学式
- 新入生オリエンテーション

4
APRIL



体育大会

学年やクラスの垣根を越えて、一生懸命競技に打ち込む北高生の姿は一人一人が輝いています。



クラスマッチ

日頃から同じ教室で学ぶクラスメートとともに汗を流し、喜びを分かち合います。

- 体育大会
- 育友会総会
- 中間考査

5
MAY

- 県高校総文祭
- 県高校総体
- 期末考査

6
JUNE

- 姉妹校ヘルゲイト
高校来校(不定期)
- クラスマッチ
- 終業式

7
JULY



- オープンスクール
- 英語科合宿

8
AUGUST

2学期



- 始業式
- 北陵祭

9
SEPTEMBER

北陵祭

各クラスの企画に加え、北高名物の英語劇や吹奏楽部の演奏、ダンス部のステージ発表、文化系部活動の展示や催しなど様々な発表があります。

10
OCTOBER

- 中間考査
- 鍛錬遠足
- 姉妹校ヘルゲイト
高校訪問(隔年)



鍛錬遠足

30kmの道のりを仲間とともに歩き、ゴールした時の達成感は何物にも代えられません。



11
NOVEMBER

- 芸術鑑賞
- 期末考査

12
DECEMBER

- 2年普通科修学旅行
(台湾)
- 終業式



3学期

1
JANUARY

- 始業式
- 1年英語科修学旅行
(シンガポール・マレーシア)
- 2年理数科修学旅行
(シンガポール・マレーシア)
- 大学入学共通テスト

2
FEBRUARY

- 学年末考査
- 高校入試(前期選抜)



探究活動

3
MARCH

- 卒業式
- クラスマッチ
- 修了式
- 転・退任式
- 高校入試(後期選抜)



卒業式

部活動紹介

CLUB ACTIVITIES INTRODUCTION

体育系

- ・陸上競技
- ・ソフトボール
- ・ハンドボール
- ・サッカー
- ・ラグビー
- ・硬式野球
- ・山岳スキー
- ・バスケットボール
- ・バドミントン
- ・バレーボール
- ・卓球
- ・柔道
- ・剣道
- ・ソフトテニス
- ・テニス
- ・水泳
- ・ダンス



文化系

- ・吹奏楽
- ・合唱
- ・放送
- ・囲碁将棋
- ・演劇
- ・茶道
- ・華道
- ・写真
- ・JRC
- ・書道
- ・美術
- ・クッキング
- ・文芸
- ・英語
- ・自然科学
(物理・化学・生物・地学)



令和5年度(2023年度)部活動の主な実績

熊本県高等学校総合体育大会の結果

陸上競技部

男子 110mH 優勝 (全国大会出場)
 男子走り幅跳び 6位 (南九州大会出場)
 女子 100mH 5位 (南九州大会出場)

山岳スキー部

団体男子 優勝 (全国大会出場)
 団体女子 優勝 (全国大会出場)

テニス部

女子シングルス 3位 (九州大会出場)
 女子ダブルス 準優勝 (九州大会出場)

水泳部

女子個人 100m背泳ぎ 3位 (九州大会出場)
 女子個人 100mバタフライ 7位 (九州大会出場)
 女子個人 50m自由形 7位 (九州大会出場)
 女子個人 200m背泳ぎ 8位 (九州大会出場)
 女子4×100mメドレーリレー 6位 (九州大会出場)
 女子4×100mフリーリレー 8位 (九州大会出場)

ダンス部

全日本高校・大学ダンスフェスティバル出場



熊本北高等学校 校歌

作詞 熊本北高等学校
作曲 岩代浩一

一 遙か雲湧く 大阿蘇に

黎明の陽は 輝きて

「敬愛」の道 照らしたり

ここ北陵の学び舎に

ゆたけき心 育まん

我らが明日に 希望あれ

二 流れて尽きぬ 白川の

深き碧は いや澄みて

「向学」の意気 湛えたり

ここ北陵の学び舎に

究むる心 培わん

我らが明日に 光あれ

三 指針と仰ぐ 北辰に

久遠の真理は かがよいて

「進取」の灯 ともしたり

ここ北陵の学び舎に

みなぎる気概 養わん

我らが明日に 栄あれ



交通アクセス

【バス】

- 交通センター・通町・浄行寺・朝田野病院・万石方面より
熊本電鉄バス「泉ヶ丘」「楠団地」「杉並台」「光の森駅」行に乗車
北高入口バス停下車徒歩5分
- 子飼橋・熊本大学・竜田口駅方面より
熊本電鉄「武蔵ヶ丘」(熊本大学前・北バイパス・楠団地)行に乗車
たつだニュータウン前バス停下車徒歩1分
- 北熊本駅前・堀川駅前方面より
熊本電鉄バス「泉ヶ丘」(下群)行に乗車
北高入口バス停下車徒歩5分
- 光の森駅・ゆめタウン光の森方面より
熊本電鉄バス「桜町バスターミナル」(楠団地・清水ヶ丘)行に乗車
北高入口バス停下車徒歩5分

【自転車】

- 武蔵塚駅前より約15分

北高の“今”がわかります
北高ホームページにアクセス！

kumamoto-kitako.ed.jp



熊本県立熊本北高等学校

〒861-8082 熊本県熊本市北区兔谷3丁目5-1
TEL.096-338-1110 FAX.096-339-9098
E-mail : kumamotokita-h@pref.kumamoto.lg.jp

熊本県立熊本北高等学校 2023年度学校要覧