

高校を知ろう！ 入試を知ろう！

2023

高校入試ガイド



【学校紹介編】

桑名高等学校	1
川越高等学校	3
四日市高等学校	5
四日市商業高等学校	7
四日市南高等学校	9
四日市工業高等学校	11
四日市農芸高等学校	13
神戸高等学校	15
飯野高等学校	17
白子高等学校	19
稲生高等学校	21
亀山高等学校	23
津東高等学校	25
津西高等学校	27
津商業高等学校	29
津高等学校	31
津工業高等学校	33
上野高等学校	35
松阪高等学校	37
宇治山田高等学校	39
伊勢高等学校	41
海星高等学校	43
鈴鹿高等学校	45
高田高等学校	47
鈴鹿工業高等専門学校	49

R6年度高校入試の主な日程

《 私立高校 》

	入学試験	合格発表
暁高校(編入)	1月26日(金)	1月30日(火)
暁高校(3年制)	1月24日(水)	1月30日(火)
鈴鹿高校	1月27日(土)	1月31日(水)
高田高校	1月28日(日)	2月2日(金)

《 鈴鹿高専 》

	入学試験	合格発表
推薦選抜	1月13日(土)	1月19日(金)
学力選抜	2月11日(日)	2月22日(木)

《 県立高校 》

	入学試験	合格発表
前期選抜	2月5日(月) 6日(火)	2月15日(木)
後期選抜	3月11日(月)	3月18日(月)

【入試資料編】

県立高校	51
暁高等学校	61
鈴鹿高等学校	62
高田高等学校	63
鈴鹿工業高等専門学校	64
入試日程一覧表	65

桑名高等学校

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

住 所	桑名市大字東方 1795 番地	電話番号	0594-22-5221
交通機関	JR・近鉄桑名駅 600m		

基本理念

普通科、理数科、衛生看護科、衛生看護専攻科を設置する独自の特色を生かして、「桑名から強くはばたく人づくり」を学校の基本理念とします。

そのために、

- ①地域社会や保護者の多様なニーズに応え、学校の責務を果たします。
- ②課程、学科の特色を生かして、多様で魅力ある学校をつくります。
- ③長い歴史と伝統を強みとし、公教育への信頼を向上させます。

学校の特徴

○令和元年度からSSH（スーパーサイエンスハイスクール）事業の指定を受けました。

(1) 普通科・理数科

○高い学力、豊かな心を培って、社会でリーダーシップを発揮できる創造性豊かな生徒を育成します。大学進学をはじめ多様な夢の実現に向けて、全校あげて取り組みます。

理数科では先進的な取り組みを重視して科学技術立国のリーダーと成り得る人材の育成を目指します。

(2) 衛生看護科・衛生看護専攻科

○昭和 49 年に地域の医療の発展と充実の期待のもとに設立された県内唯一の学科です。

衛生看護分校から受け継がれてきた「慈恵の心」を継承し、心身ともに健全で、優れた看護サービスを提供できる人間性豊かな看護師の育成を目指します。

○衛生看護科は本科（衛生看護科）3 年間および専攻科（衛生看護専攻科）2 年間の 5 年間一貫教育で、看護師国家試験の受験資格が得られる最短コースです。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

○私は桑名高校に入学して勉強する習慣が身につきました。課題の量は中学校の時よりも多いですが、勉強するのに最適な自習室があり、定期考査前には質問会もあります。部活動では自分がやりたことをとことんやりきることができます。

○SSH 事業の指定を受けており、自分のやりたいことを貫き通せます。この楽しさをぜひ一緒に体感してみませんか。

○桑高の衛生看護科で看護の心、知識、技術を学び、一緒に夢を叶えませんか。

入試倍率 ※受験者数/合格者数

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	衛生看護科	40	1.85	1.58	1.58	1.53	1.45
後期選抜	理数科	40	2.75	2.65	2.93	2.70	2.28
	普通科	240	0.88	0.99	0.90	0.85	0.99
	学校計	280	1.11	1.23	1.19	1.12	1.18

桑名高校進路集計

卒業生数一覧表

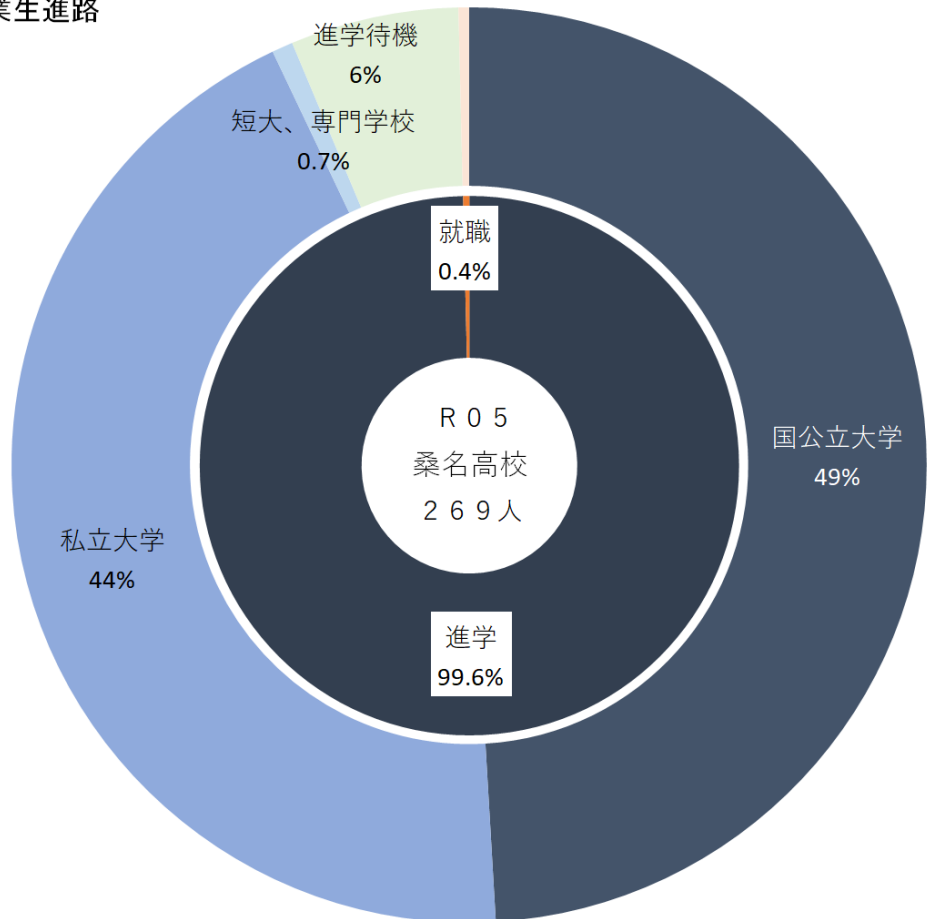
	R 0 3		R 0 4		R 0 5	
	男	女	男	女	男	女
人数	161	195	149	197	141	167
合計人数	356		346		308	

卒業生進路割合

(看護科を除く)

進路先		R 0 3		R 0 4		R 0 5			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	153	48.4%	159	51.5%	132	49.1%	268	99.6%
	私立大学	132	41.8%	131	42.4%	118	43.9%		
	短大、専門学校	3	0.9%	4	1.3%	2	0.7%		
	その他								
	進学待機	26	8.2%	14	4.5%	16	5.9%		
就職	第1次産業							1	0.4%
	第2次産業								
	第3次産業								
	その他	2	0.6%	1	0.3%	1	0.4%		
その他									
	合計	316		309		269		269	
専攻科	進路先	R 0 3		R 0 4		R 0 5			
進学		2	5.4%	3	8.1%	2	5.3%	2	5.3%
就職		35	94.6%	34	91.9%	36	94.7%	36	94.7%
	合計	37		37		38		38	

R05年3月卒業生進路



川越高等学校

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

住 所	三重郡川越町豊田 2302-1	電話番号	059-364-5800
交通機関	JR 朝日駅、近鉄伊勢朝日駅または川越富洲原駅下車 近鉄富田駅から川越高校行きバスあり(直通)		

基本理念

◎めざす学校像

我が校は、広い国際的な視野と自主的創造的な精神を身につけた「自立した学習者」(Independent Learner)を育成し、地域から信頼される進学校としての役割を果たします。
(川越高校生につけたい力) ☆自ら問題を見つける力、解決する力

◎知的好奇心を持ち、知識を身につける力

◎情報を収集し、分析する力

◎物事を論理的に考える力

◎傾聴・発信・協働する力

学校の特徴

○こつこつと真面目に学習活動や部活動に取り組み、目標に向かって最後まで努力する生徒の姿があります。令和5年3月卒業生のうち、120人が国公立大学に合格しました。

○国際文理科では、社会で活躍する専門家や大学研究者を講師とする特別授業があります。また、シンガポール国立大学と連携し、現地での英語によるプレゼンテーションを再開し、語学力を鍛えながら異文化を体験できます。

○普通科では、幅広い教科科目を満遍なく学ぶことで、進むべき道を見極めて真の学力を身につけることができます。また、普通科においても複数配置されたALTによる卓越した授業等を通じて、英語4技能を習得できます。

○いずれの学科も2年生で文系と理系、3年生で文系3教科型、文系5教科型、理系3教科型、理系5教科型のコースに分かれ文系、理系どちらの進路でも夢の実現が可能です。

○「文武両道」を志し、体育系13、文化系12の部が活発に活動しています。県の強化指定を受けている空手道部をはじめ、陸上競技部、書道部、英語ディベートなどのクラブが全国規模の大会に出場しています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ○本校では先進的な英語教育を展開しており、他校とは異なりALT2名が常駐し、皆さんの英語力に磨きをかけ、進路選択の可能性を広げることができます。

○海外からの学生を受け入れるとともに、国際交流に関する情報を積極的に提供しており、海外留学及び海外大学への進学を支援しています。

○近鉄富田駅より川越高校前までの直通バスがあり、同駅から約10分で通学できます。

入試倍率

※普通科の定員はR03年度が200名、R04年度が240名、R05年度が200名です。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	国際文理科	40	4.78	3.70	3.76	3.55	3.18
	国際文理科	40	3.58	3.20	3.05	3.53	2.68
後期選抜	普通科	200	0.95	0.86	0.95	0.84	0.99
	学校計	280	1.33	1.19	1.29	1.22	1.27

川越高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	122	188	111	203	141	172
合計人数	310		314		313	

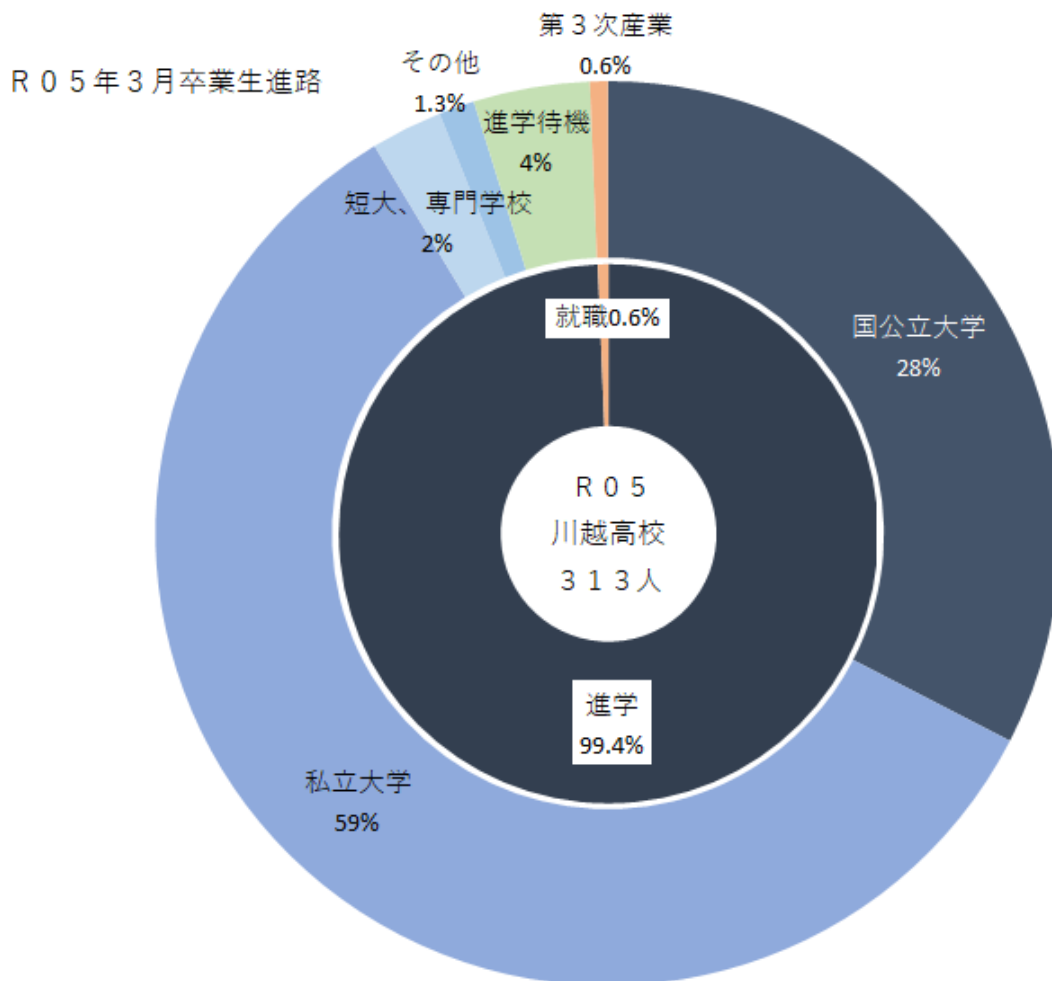
卒業生進路割合

進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	89	28.7%	109	34.7%	102	32.6%	311	99.4%
	私立大学	193	62.3%	182	58.0%	184	58.8%		
	短大、専門学校	9	2.9%	12	3.8%	8	2.6%		
	その他	1	0.3%	1	0.3%	4	1.3%		
	進学待機	16	5.2%	9	2.9%	13	4.2%		
就職	第1次産業							2	0.6%
	第2次産業								
	第3次産業	2	0.6%	1	0.3%	2	0.6%		
	その他								
その他	その他								
	合計	310		314		313		313	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等



四日市高等学校

URL <http://www.shiko.ed.jp/>

住 所	四日市市富田四丁目 1-43	電話番号	059-365-8221
交通機関	近鉄富田駅下車 約 100m、JR関西本線富田駅下車 約 600m		

学校生活

◎めざす学校像

知識の基盤となる高い学力とともに、前向きな姿勢や他者と協働しながら新しい価値を生み出す力をはぐくみ、新しい時代を各分野でリードする人材を育成する学校

○校是 『遍く険しく、光輝く八稜星のごとく』

○「八稜星」は四日市高校の校章であり、多方面にわたって発展する若人の情熱を表現しています。「八」は、画一を排し多様な価値観を大切にする懐の深さ、「稜」は高く険しき壁にぶつかっても、心を動かさず耐え忍び、努力で克服する堅忍不拔の心意気を表象しています。

学校の特徴

- グローバル化が進む国際社会において活躍できる創造力豊かで市民性の高い人間形成をめざし、SSH やさまざまな学校行事など特別活動に積極的に取り組んでいます。
- 2014 年度から文部科学省「スーパーグローバルハイスクール（SGH）」指定校として、グローバル人材の育成に取り組んできました。その成果に加え、2018 年度からは「スーパーサイエンスハイスクール（SSH）」（第 2 期）に指定され、国際舞台で活躍できる科学技術人材の育成を行っています。今年度からは SSH 第 3 期の取組が認可され、一人 1 テーマで研究活動に取り組む他、大学や企業と連携して、探究活動を重視した授業や海外研修など、魅力ある教育活動を展開しています。
- 進路面では普通科・普通科国際科学コースとともに難関国立大学や医学部への進学を希望する生徒が多く、その進路実現に向けて 1 年次から系統的な進路指導を行っています。
- 文武両道の伝統を受け継ぎ、部活動や、校内外のさまざまな教育プログラムにも積極的に取り組み、充実した高校生活を実現させています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

未来の夢をしっかりと思い描き、その達成に向けたひたむきな努力があれば、あなたの夢が現実のものとなるに違いありません。高い意欲を持ち、互いに切磋琢磨できる仲間たちとともに、様々な取組にチャレンジしながら、夢の実現に走り出してみませんか。

四日市高校はそんなあなたを応援します。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜							
後期選抜	国際科学コース	80	2.83	2.84	2.41	2.58	2.53
	普通科	240	0.60	0.66	0.68	0.63	0.65
	学校計		1.16	1.20	1.11	1.12	1.12

四日市高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	180	171	158	157	162	151
合計人数	351		315		313	

卒業生進路割合

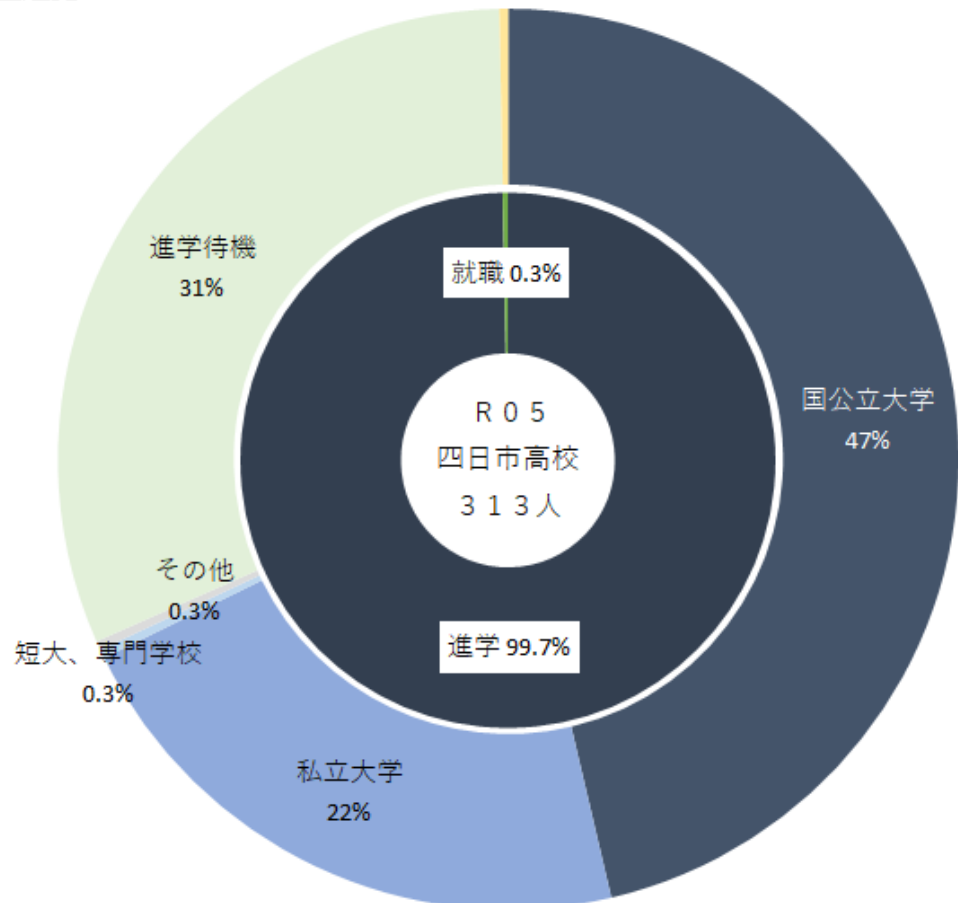
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	165	47.0%	162	51.4%	145	46.3%	312	100%
	私立大学	58	16.5%	54	17.1%	67	21.4%		
	短大、専門学校					1	0.3%		
	その他	3	0.9%			1	0.3%		
	進学待機	125	35.6%	99	31.4%	98	31.3%		
就職	第1次産業							1	0.3%
	第2次産業								
	第3次産業								
	その他					1	0.3%		
その他									
	合計	351		315		313		313	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



四日市商業高等学校

URL <https://www.shisho.ed.jp>

住 所	四日市市尾平町字永代寺 2745	電話番号	059-331-8324
交通機関	・三交バス三重団地行「四商前」下車 200m (徒歩 2 分) ・近鉄湯の山線「伊勢松本駅」下車 2000m (徒歩 25 分)		

基本理念

◎めざす学校像

校訓である「至誠」の精神のもと、商業教育・普通教育を通じて知・徳・体の健全な成長を促し、地域と連携しながら専門性の高い社会人を輩出できる学校

学校の特徴

校訓【至誠】

「誠を尽くして人に接すれば、心を動かさないものはこの世にない」という教えを胸に、何事にも真剣に誠意をもって行動をする生徒を育てます。

◎商業科

簿記やビジネス・パソコンの基礎知識を学び、2 年次に何を専門的に学ぶか選択をします。

- 会計ビジネスコース：簿記・会計に関する知識・技術の習得
- 情報ビジネスコース：コンピュータを活用できる知識や技術の習得
- 流通ビジネスコース：社会人として求められるビジネス活動に関する知識や技術の習得

◎情報マネジメント科

簿記やプログラミング・パソコンの基礎知識を学び、2 年次より専門的なコースに分かれます。

- 情報マネジメントコース：情報処理と会計処理というビジネスの両面を学ぶことで、ビジネス現場で活躍できるように幅広く学習します。
- 情報システムコース：情報処理について専門性を深化させる学習をおこないます。将来、IT 関連企業でソフトウェア開発や情報機器に携わる知識や技術の習得をめざし、アプリケーション開発に向けた学習をします。

◎地域と連携した多彩な授業

3 年生になると、地域の活性化を研究して提案する「観光ビジネス」。地域の方にパソコンを教える「パソコン教室」、デザインコンペにチャレンジする「メディアプランナー」、金融教育をとおして豊かな人生を考える「ライフデザイン」、地域特産品の商品開発を行う「マーケティング実習」、地元商店街へ活性化の提案を行う「シティマネジメント」。PR 動画の作成、Web 素材の作成をする「泗商 P R・Web 素材制作」、経済産業省主催で社会問題の解決を考える、課題解決型学習「未来の教室」など、多くの講座があります！

◎勉強だけじゃない！部活動も行事も！

13 の運動部と 17 の文化部があり、どの部も活発に活動しています！

テニス・ハンドボール・バスケットボール・空手道・陸上競技部・水泳・柔道・ITC・珠算電卓・簿記・ワープロ・ギターマンドリン等の部活は、全国大会に出場など活躍しています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

勉強と部活 文武両道の泗商です！ R5 年度から新制服に変わりました！

個性や適性・進路に応じて選択できるカリキュラムが魅力です！

進路選択は就職・進学も可能です！ 泗商で未来を切り拓こう！

就職者の約 7 割は事務職、進学者の約 4 割は大学、進学者の約 1 割は看護です！

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	情報マネジメント科	20	1.55	1.77	1.95	1.59	1.27
	商業科	100	1.89	1.93	1.84	1.61	1.88
	学校計		1.83	1.90	1.86	1.61	1.78
後期選抜	情報マネジメント科	20	1.11	1.06	1.67	1.17	0.72
	商業科	100	1.12	1.14	1.16	0.90	1.03
	学校計		1.12	1.13	1.25	0.95	0.98

四日市商業高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
性別						
人数	14	257	23	216	17	218
合計人数	271		239		235	

卒業生進路割合

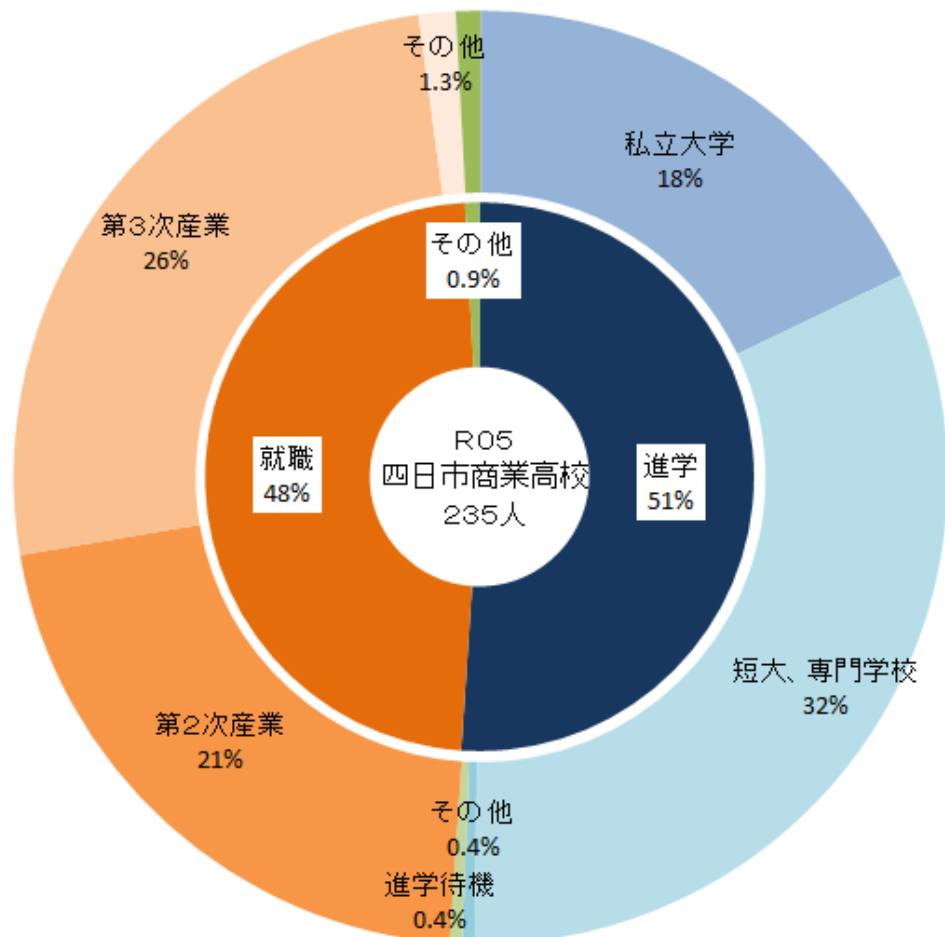
進路先		R03		R04		R05				
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
進学	国公立大学			1	0.4%			120	51.1%	
	私立大学	40	14.8%	50	20.9%	42	17.9%			
	短大、専門学校	71	26.2%	67	28.0%	76	32.3%			
	その他	2	0.7%	2	0.8%	1	0.4%			
	進学待機					1	0.4%			
就職	第1次産業							113	48.1%	
	第2次産業	73	26.9%	47	19.7%	50	21.3%			
	第3次産業	83	30.6%	67	28.0%	60	25.5%			
	その他	2	0.7%	3	1.3%	3	1.3%			
その他			2	0.8%	2	0.9%	2	0.9%		
	合計	271		239		235		235		

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



四日市南高等学校

URL <http://www.mie-c.ed.jp/hsyokk/index.html>

住 所	四日市市大字日永字岡山 4917	電話番号	059-345-3177
交通機関	四日市あすなろう鉄道八王子線西日野駅下車約 250m		

基本理念

◎めざす学校像

- ・高い志と豊かな人間性を育むとともに、一人ひとりの可能性を引き出し、自己実現と進路実現を図る。
- ・自主・自律の精神を養い、未来を切り拓き、社会に貢献しようとする意思を育む。

学校の特徴

◎学科・コースの特色 3学期制で45分7限授業

[普通科 数理科学コース]

- ・難関大学への進学を目指し、高い目標を持って学習に取り組むための教育内容で、1年次は普通科と同様基礎科目を学び、2年次には理系・文系を選択します。選択科目も多く、文系大学へも十分に対応できます。少人数講座も多く、充実した教科学習が可能です。

[普通科]

- ・多様な進路実現を図るため、理系・文系とも幅広く柔軟な科目選択ができるようカリキュラムを編成しています。1年次は基礎科目を中心に学習し、2年次には理系・文系を選択します。2年次では各系列の中から将来を見据えて科目選択をし、さらに3年次では志望大学等に合わせて様々な科目選択ができます。

◎過去3年間の合格実績

【国公立大学】

一橋/京都/大阪/名古屋/九州/北海道/神戸/筑波/千葉/お茶の水女子/横浜国立/金沢/名古屋工業/岡山/広島/東京農工/電気通信/東京学芸/帯広畜産/秋田/山形/茨城/埼玉/新潟/富山/福井/信州/静岡/愛知教育/豊橋科学技術/岐阜/三重/滋賀/大阪教育/京都教育/奈良女子/兵庫教育/和歌山/鳥取/島根/山口/徳島/愛媛/九州工業/長崎/宮崎/鹿児島/名寄市立/宮城/横浜市立/公立諏訪東京理科/岐阜薬科/名古屋市立/京都府立/大阪公立/神戸市外国語/高崎経済/富山県立/公立小松/新見公立/福井県立/都留文科/静岡県立/静岡文化芸術/愛知県立/三重県立看護/滋賀県立/神戸市看護/兵庫県立/公立鳥取環境/岡山県立/県立広島/広島市立/下関市立/山陽小野田市立山口東京理科/高知工科

【私立大学・各種学校】

早稲田/慶應/東京理科/明治/青山学院/立教/中央/法政/関西/関西学院/同志社/立命/南山/愛知/名城/中京/名古屋外国語/名古屋学芸/愛知淑徳/椋山女学園/金城学院/皇學館/航空保安大学校/水産大学校 他

学校PR

◎中学生の皆さんへ

四日市市の南部丘陵地の一角、登城ヶ丘（とじょうがおか）にあり、今年で創立65年を迎えます。丘の上の緑に覆われた閑静な環境は、学習はもちろん部活動をはじめ種々の活動に絶好です。自主・自律を重んじる校風のもと、個性豊かな生徒集団は、部活動や多彩な行事で青春の炎を燃やし、友情の輪を広げています。切磋琢磨しあいながら学力の向上に努め、希望する進路を実現しています。ここ登城ヶ丘には、楽しく充実した学校生活を送ってみませんか。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜							
後期選抜	数理科学コース	80	3.00	2.53	2.63	2.78	2.43
	普通科	240	0.52	0.62	0.64	0.83	0.79
	学校計	320	1.28	1.14	1.10	1.32	1.20

四日市南高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	137	181	149	169	136	174
合計人数	318		318		310	

卒業生進路割合

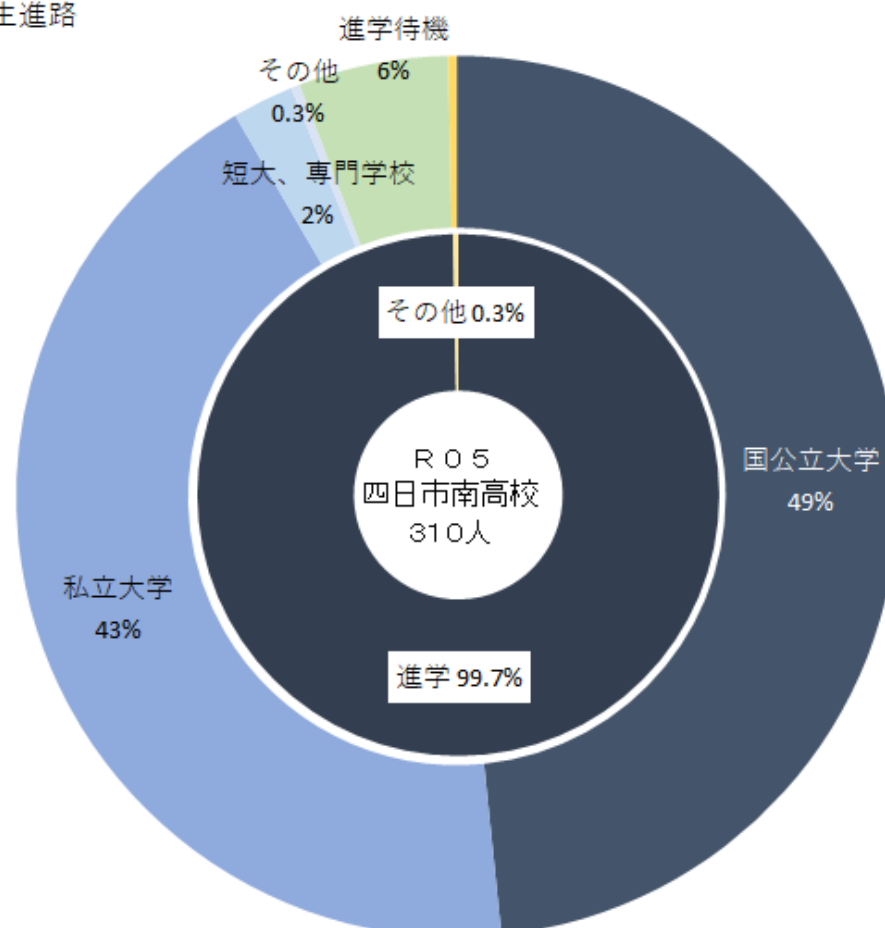
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	137	43.1%	134	42.1%	150	48.4%	309	99.7%
	私立大学	155	48.7%	159	50.0%	134	43.2%		
	短大、専門学校	6	1.9%	10	3.1%	7	2.3%		
	その他			1	0.3%	1	0.3%		
	進学待機	18	5.7%	12	3.8%	17	5.5%		
就職	第1次産業								
	第2次産業								
	第3次産業								
	その他			1	0.3%				
その他		2	0.6%	1	0.3%	1	0.3%	1	0.3%
	合計	318		318		310		310	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



四日市工業高等学校

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

住 所	四日市市日永東三丁目 4-63	電話番号	059-346-2331
交通機関	JR 南四日市駅下車 徒歩10分、三交バス「工業高校前」下車 徒歩 5分 四日市あすなろう鉄道内部線南日永駅下車 徒歩20分		

基本理念

◎めざす学校像

校訓「技術と精神（こころ）」をすべての教育活動の基本に据え、生徒たちが将来のスペシャリストとして夢をもって、社会に貢献するグローバルな人材を育成するとともに、人権を尊重し、スポーツ・文化活動等を通じて個性の伸長と生きる力を育成するため透明性のある学校運営による教育をめざします。

学校の特徴

◎専門教育の充実と部活動の振興

創立 101 年目を迎えた本校は、地域の産業界に有為な人材を多く輩出しています。設置学科が県内で最も多く、そのため、施設設備が十分整備され、コンピュータ、CNC 複合加工機、X線解析装置等最新の実習機器が設置されています。進路面では約 8 割の生徒が就職、約 2 割の生徒が進学しています。就職希望者数に対して本校への求人数は約 8 倍（令和 3 年度）であり、就職内定率は 100%となっています。

部活動が盛んで、19の運動部、11の文化部、1つの同好会が活発に活動しています。中学校には無かった部活動を高校から始めて全国大会で活躍している選手や、全国大会規模のコンクールで優秀な成績を納めている生徒もたくさんいます。工業教育分野においても、数々のものづくり競技大会、コンクールにおいて、優秀な成績を収めています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

本校の教育内容は、いずれの学科も産業の各分野において重要となる内容を踏まえており、卒業生は各企業において自信と誇りを持って活躍しています。また、工業高校での学習の基本は「ものづくり」です。「ものづくり」とおして生産の喜びを体得するとともに、社会に貢献していく志を培います。毎週行われる実習の授業では、技術者として成長するための基礎をしっかりと築き、企業で活躍することのできる人材を育成します。

入試倍率

※R03 年度入試から機械科の定員が 40 名になりました。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	機械科	20	1.80	2.18	2.45	2.45	2.00
	電子機械科	20	2.23	2.00	3.05	3.05	1.14
	電気科	20	1.36	1.18	1.23	1.23	1.64
	電子工学科	20	1.27	1.82	2.18	2.18	1.73
	建築科	20	1.68	1.73	2.18	2.18	2.32
	物質工学科	20	1.59	1.50	1.68	1.68	1.59
	自動車科	20	1.64	2.09	1.91	1.91	1.59
	学校計	140	1.67	1.84	2.10	2.10	1.71
後期選抜	機械科	20	1.06	1.39	1.39	1.39	1.28
	電子機械科	20	1.11	1.22	1.67	1.67	0.78
	電気科	20	0.56	1.11	1.22	1.22	0.89
	電子工学科	20	1.06	1.33	1.50	1.50	1.28
	建築科	20	1.06	1.11	1.33	1.33	1.22
	物質工学科	20	0.89	1.11	1.39	1.39	1.22
	自動車科	20	0.72	1.22	1.17	1.17	0.83
	学校計	140	0.94	1.24	1.38	1.38	1.07

四日市工業高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	292	25	282	26	280	33
合計人数	317		308		313	

卒業生進路割合

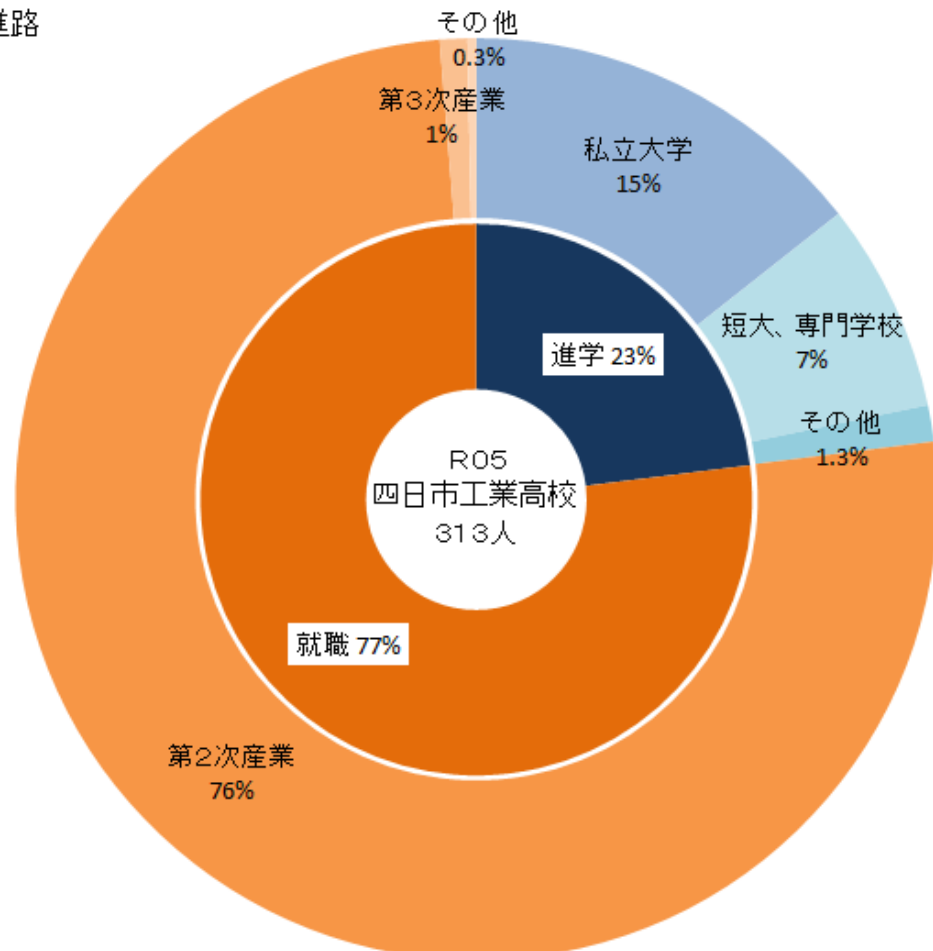
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	2	0.6%	2	0.6%			72	23.0%
	私立大学	45	14.2%	37	12.0%	45	14.4%		
	短大、専門学校	30	9.5%	22	7.1%	23	7.3%		
	その他	1	0.3%	1	0.3%	4	1.3%		
	進学待機								
就職	第1次産業							241	77.0%
	第2次産業	207	65.3%	211	68.5%	237	75.7%		
	第3次産業	25	7.9%	31	10.1%	3	1.0%		
	その他	7	2.2%	4	1.3%	1	0.3%		
その他									
	合計	317		308		313		313	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



四日市農芸高等学校

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

住 所	四日市市河原田町 2847	電話番号	059-345-5021
交通機関	JR 関西線、伊勢鉄道 河原田駅下車		

基本理念

◎めざす学校像

本校は、共通教科並びに専門教科を通じた教育活動の充実に努め、専門技術者（スペシャリスト）を育成するとともに、心豊かな人間性を育み、地域社会に貢献する人材を育成する学校を目指します。

学校の特徴

本校は、四日市市南部の閑静な河原田の丘にあり、遠く伊勢平野や伊勢湾を一望することができます。生徒たちは、四季折々のみどりに包まれたすばらしい環境の中で一人ひとり明るく元気に高校生活を送り、それぞれの夢に向かってチャレンジしています。

【学科の特徴】4つの学科、農業6つ、家庭4つのコースを2年生から希望に応じて選択します

＜農業科学科＞（40名）食料生産コース・施設園芸コース

栽培や動物飼育、都市型農業や花の活用技術を学ぶ

＜食品科学科＞（40名）食品科学コース・食品開発コース

食の安全性や栄養機能及び開発、加工、販売技術を学ぶ。

＜環境造園科＞（40名）造園技術コース・自然環境コース

庭造りや環境保全で自然との調和を学ぶ。

＜生活文化科＞（80名）食物経営コース・製菓衛生コース・服飾経営コース・生活福祉コース

生活を創る、彩る、支える分野で活躍できるよう専門的に学ぶ。

【部活動】運動系、文化系あわせておよそ20の部活動があり多くの生徒が活動しています。

運動部ではバレーボール、ラグビー、バスケットボール、山岳、バドミントン、卓球などの各部が県大会で上位に進出しています。文化部では演劇部が県高校演劇大会において最優秀賞を獲得したのをはじめ、吹奏楽部が数多くのイベントに参加し、地域から好評を得ています。その他にもダンス部が大四日市まつり「おどりフェスタ」大賞を獲得したり、放送部が多くの発表会で活躍したりと、各部活動が特色を活かして様々な活動を展開しています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

本校は、各科の学習内容に興味・関心・意欲があり積極的かつ継続的に取り組むとともに、部活動や生徒会活動等にも主体的に取り組む意欲のある中学生の皆さんが入学されることを期待しています。学科及びコースの学習に関連した資格・検定もあり、社会に役立つ数多くの資格等を取得して卒業する生徒がたくさんいます。進路先は、就職が50%、進学が50%です。就職希望者は、全員が就職内定を得ています。進学希望者も増加傾向で、専門性を活かして四年制国公立大学（12年連続合格実績/昨年三重大）に進学する生徒もいます。中学生の皆さん、学習、行事、部活動と一人ひとりが活躍できる機会が多いことが本校の特徴です。あなたの『なりたい』を見つけにぜひ志願してください。

入試倍率

（前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員）

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	学科・コース	定員	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	生産科学科	20	1.50	1.59	農業科学科	20	1.59	2.75	3.55
	食品科学科	20	2.45	3.50	食品科学科	20	3.50	2.91	2.64
	環境造園科	20	2.05	2.14	環境造園科	20	2.14	1.55	1.86
	園芸科学科	20	1.59	1.64					
	生活文化科	40	1.93	2.45	生活文化科	40	2.45	2.36	2.50
後期選抜	生産科学科	40	1.17	1.42	農業科学科	60	1.50	1.43	1.39
	食品科学科			食品科学科					
	環境造園科	40	1.08	1.06	環境造園科				
	園芸科学科								
	生活文化科	40	1.08	1.42	生活文化科	40	1.14	1.44	1.42

四日市農芸高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	61	172	71	163	50	185
合計人数	233		234		235	

卒業生進路先割合

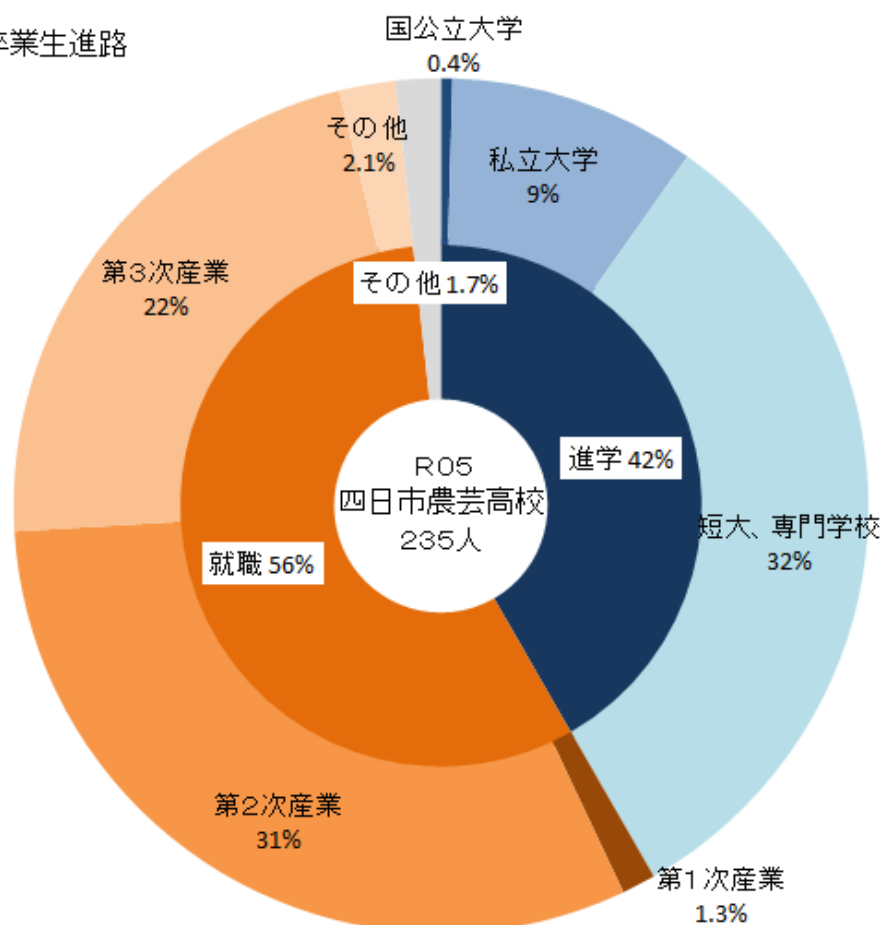
進路先		R03		R04		R05				
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
進学	国公立大学	2	0.9%	1	0.4%	1	0.4%	98	41.7%	
	私立大学	23	9.9%	34	14.5%	22	9.4%			
	短大、専門学校	88	37.8%	76	32.5%	75	31.9%			
	その他			2	0.9%					
	進学待機									
就職	第1次産業	10	4.3%	8	3.4%	3	1.3%	133	56.6%	
	第2次産業	71	30.5%	41	17.5%	73	31.1%			
	第3次産業	39	16.7%	67	28.6%	52	22.1%			
	その他			5	2.1%	5	2.1%			
その他					4	1.7%	4	1.7%		
	合計	233		234		235		235		

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



神戸高等学校

URL <https://www.kambe.ed.jp/>

住 所	鈴鹿市神戸四丁目1番80号	電話番号	059-382-0071
交通機関	近鉄鈴鹿市駅より約650m		

基本理念

◎めざす学校像

- 不断の進化を続ける「高品位な進学伝統校」
- 生徒、保護者、地域から信頼され、期待される学校

学校の特徴

◎沿革：本校は大正9（1920）年創立の三重県立神戸中学校を母体とし、昭和23（1948）年、三重県神戸高等学校として新制高校の第一歩を踏み出し、本年度103年目を迎えました。鈴鹿地区から通学している生徒が最も多く、地域の方々からは「神高生（かんこうせい）」と親しみをこめて呼ばれています。また、生徒たちは開学当初からの校訓「質実剛健」のもと、誠実に、心身ともに健やかで逞しく学業に励んでいます。

◎「自らを知り、自分の目標に向かって挑戦し続けることのできる生徒」

神戸高校では、どのような状況においても輝くことができる生徒を育てることを目指しています。そのためには、自分自身をよく知り、自らの目標を見極めることがとても重要であると考えています。神戸高校には、みなさんが「自分のがんばりたいこと」を見つけ、その夢や目標に向かって、主体的に挑戦できる環境が整っています。自らの夢の実現や目標の達成のために仲間と切磋琢磨し、自分自身の可能性を信じ、充実した3年間を過ごしてもらいたいことを願っています。

◎ 神戸高校は頑張る生徒をサポートします

- ① 理数科は、高大連携による夏合宿（立山室堂でのフィールドワーク）や「課題研究」を通して探究心・向上心を伸ばします。また、大学・企業見学など理数科独自の行事も設定されており、特別進学クラスとして、国公立大学進学に向けた実力を養います。
- ② 普通科は「鈴鹿学」で、鈴鹿のまちをよりよくするために高校生の視点で課題を設定し、調査や議論・分析などの探究活動を行います。「鈴鹿学」に取り組むことで、総合型選抜や学校推薦型選抜など大学入試にも対応できる「主体的に学ぶ力」を身につけられます。
- ③ 年3回の個別面談のほか、進路ガイダンス、大学出前授業、ようこそ先輩など、希望する進路の実現に向けたさまざまな行事が設定されており、みなさんをサポートしています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

本校は「質実剛健」を校訓とし、「文武両道」をめざしています。

【部活動】運動部 13 文化部 14

R4年度全国大会出場…放送部（R5年度全国大会出場予定…美術部 箏曲部） R4年度東海大会出場…山岳部 水泳部 陸上競技部 吹奏楽部

【R4年度卒業生合格実績】

国公立大学…京都 名古屋 神戸 三重 金沢 名古屋市立 大阪公立など、のべ74名合格
私立大学…中央 法政 南山 名城 同志社 立命館 関西 関西学院など、のべ679名合格
先輩たちは勉強も部活動も学校行事も全力で取り組んでいます。

みなさんも神戸高校ですてきな3年間を過ごしませんか。

入試倍率

※普通科の定員は R03年度が200名、R04年度が240名、R05年度が200名です。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	理数科	40	3.23	3.00	3.00	2.85	2.85
	普通科	200	0.66	0.77	0.77	0.70	0.70
後期選抜	学校計	280	1.15	1.24	1.24	1.13	1.13

神戸高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
性別						
人数	135	179	135	177	136	171
合計人数	314		312		307	

卒業生進路割合

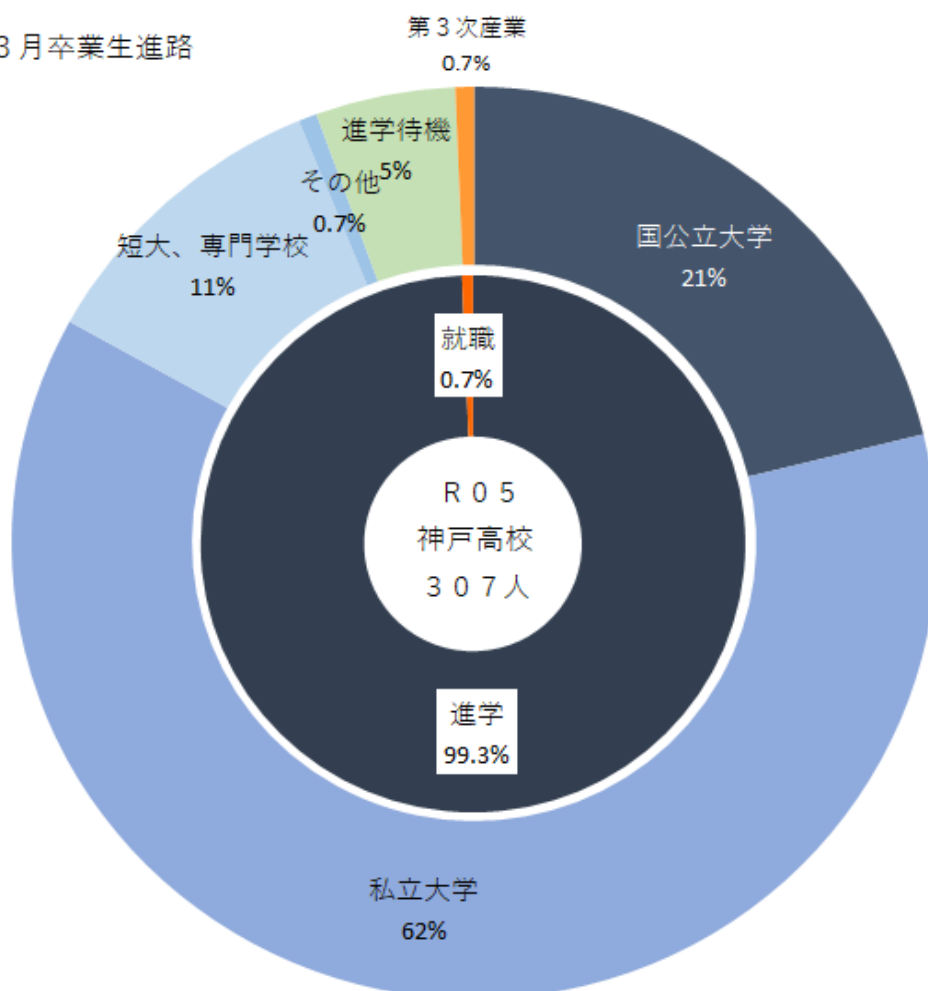
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	73	23.2%	64	20.5%	65	21.2%	305	99%
	私立大学	192	61.1%	201	64.4%	190	61.9%		
	短大、専門学校	36	11.5%	21	6.7%	33	10.7%		
	その他					2	0.7%		
	進学待機	13	4.1%	23	7.4%	15	4.9%		
就職	第1次産業							2	0.7%
	第2次産業								
	第3次産業			3	1.0%	2	0.7%		
	その他								
その他									
	合計	314		312		307		307	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



飯野高等学校

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

住 所	鈴鹿市三日市町字東新田場 1695	電話番号	059-383-3011
交通機関	近鉄平田町駅下車徒歩 20 分		

基本理念

◎めざす学校像

○地域から愛され信頼される学校

学校の特徴

◎応用デザイン科

1 年生で美術とデザインの基礎を学習したのち、2 年生から「ビジュアルデザイン」「服飾デザイン」「美術（油彩画・日本画・彫刻）」のコースに分かれて専門的な学習を行っており、専門学科ならではの施設・設備を活用して、実習の時間を多く設けています。

1 年生、2 年生の作品展をはじめ、3 年間の総まとめとして卒業制作展を行っています。多くの生徒が国公立大学をはじめとする美術・デザイン系の学校へ進学し、専門性を追求しています。

◎英語コミュニケーション科

英語による実践的なコミュニケーション能力を養成し、ますます国際化、情報化が加速する社会に貢献できる人材を育成します。県内各地から英語が大好きな生徒たちが集まり、毎日一生懸命勉強しています。

また、英語コミュニケーション科の約半数が外国にルーツがある生徒です。学校に来て一緒に勉強するなかで、豊かな国際感覚を身につけることができます。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

○応用デザイン科は、3 つのコースに分かれて実技の授業を受けます。各コースとも普通科にはない施設・設備を持ち、一人ひとりの個性に応じた丁寧な指導を受けることができます。真面目に努力し、将来の夢の実現に向けてチャレンジする向上心がある生徒を望みます。

○英語コミュニケーション科は、週7時間以上の英語の授業があります。英語に興味をもち、自分の苦手とすることを見つけ克服し、学力向上ができる生徒を望みます。卒業後は、語学力を生かし、大学への進学や企業での活躍に期待しています。

両学科とも、自らの意志で意欲をもって学ぶために本校を選択してくれる人を歓迎します。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	応用デザイン科	80	1.16	1.14	1.20	1.28	1.23
	英語コミュニケーション科	40	1.57	1.66	1.95	2.05	1.59
	学校計		1.31	1.32	1.47	1.55	1.35
後期選抜	英語コミュニケーション科	40	1.00	0.94	1.14	1.22	0.89

飯野高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
性別						
人数	35	102	40	109	47	92
合計人数	137		149		139	

卒業生進路割合

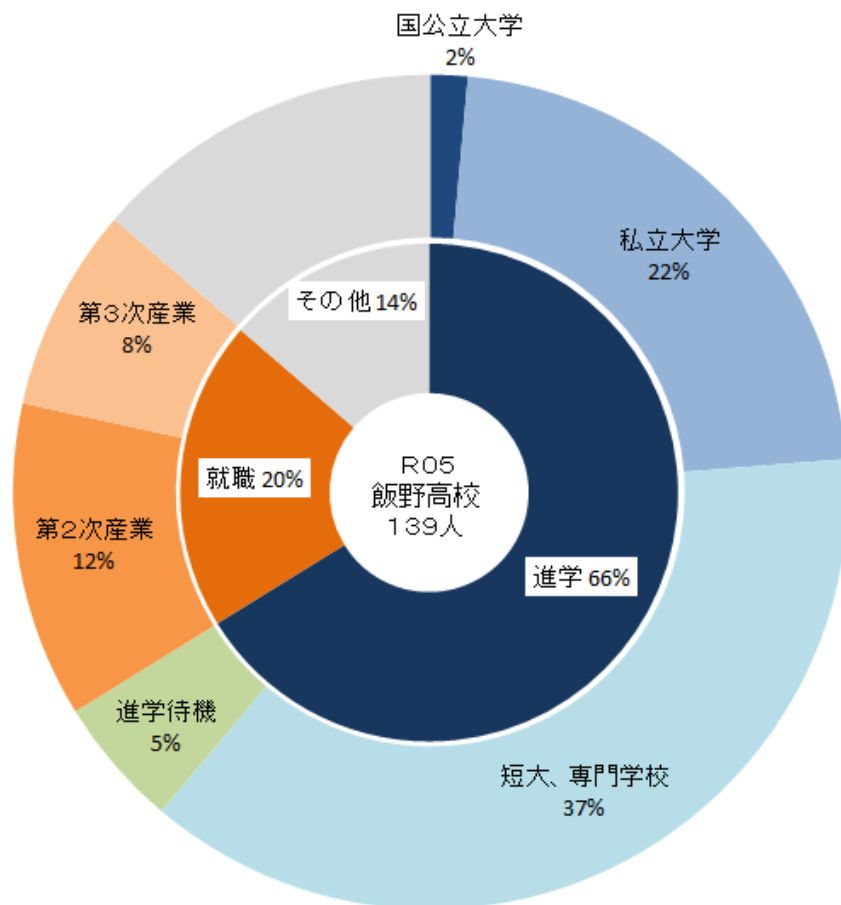
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	1	0.7%	4	2.7%	2	1.4%	92	66.2%
	私立大学	20	14.6%	27	18.1%	31	22.3%		
	短大、専門学校	50	36.5%	56	37.6%	52	37.4%		
	その他	16	11.7%	15	10.1%				
	進学待機	3	2.2%	13	8.7%	7	5.0%		
就職	第1次産業							28	20.1%
	第2次産業	17	12.4%	18	12.1%	17	12.2%		
	第3次産業	19	13.9%	16	10.7%	11	7.9%		
	その他								
その他		11	8.0%			19	13.7%	19	13.7%
	合計	137		149		139		139	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



白子高等学校

URL <http://www.shiroko-hs.ednet.jp/>

住 所	鈴鹿市白子 4 丁目 17-1	電話番号	059-386-0017
交通機関	近鉄白子駅から徒歩 10 分		

基本理念

◎めざす学校像

- ・地域から愛され応援される、誇りを持った生徒を育てる学校
- ・学力向上と進路実現を図り、自立した生徒を育てる学校
- ・互いの人権を尊重し、心豊かな生徒を育てる学校

学校の特徴

進路希望に応じて普通科・普通科文化教養（吹奏楽）コース・生活創造科があります。

普通科

堅い基礎・基本が生み出す、厚い基盤。確かな学力をつけ、次のステージへとつなげます。普通科ならではの多様な必修科目があります。

就職、専門学校進学・大学(文系・理系)・短大進学・看護医療系への進学に対応します。

文化教養（吹奏楽）コース

専門的な技術を習得できる授業と教諭・講師陣が充実しています。3年間を通して音楽の基礎、基本が学べます。そして、音楽の授業を通して、豊かな人間性を身につけます。

また、普通科の中のコースとして、様々な進路希望に対応いたします。

生活創造科

家庭に関する知識や技術・マナーを学習し、心豊かなライフスタイルを創造する力を身につけます。2年次からは、「食彩」「服飾」の2コースに分かれて学習し、専門性を追求すると同時に、地域交流・貢献をも体験的に学ぶカリキュラムです。また、県内外の専門学校の先生や地域のプロフェッショナルを招いての特別講義も、多く行っています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

白子高校は、近鉄白子駅から徒歩 10 分と、通学しやすい環境にあり、生徒は県内各地から通学しています。素直で心やさしい生徒が集まる、安心・安全な学校で、学習活動はもとより、部活動や学校行事が盛んな、活気に満ちた学校です。また、多様な進路を選択に対応・サポートできることも特色のひとつで、大学・短大、専門学校に多数進学する一方、就職状況も大変良好です。白子高校では自分を見つめ、さまざまな進路について知り実力を錬成して、自分の志望する進路を実現することを力強く支援しています。

入試倍率

(前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	普通科	48	2.83	2.55	2.32	3.26	2.64
	文化教養(吹奏楽)コース	40	1.03	1.00	1.00	1.04	1.00
	生活創造科	20	1.55	1.64	1.91	2.00	1.77
	学校計	108	1.99	1.98	1.96	2.42	2.04
後期選抜	普通科	112	1.13	1.00	0.92	1.25	1.00
	生活創造科	20	0.67	1.11	0.89	1.22	1.00
	学校計	132	1.06	1.02	0.91	1.25	1.00

白子高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
性別						
人数	93	181	89	141	85	129
合計人数	274		230		214	

卒業生進路割合

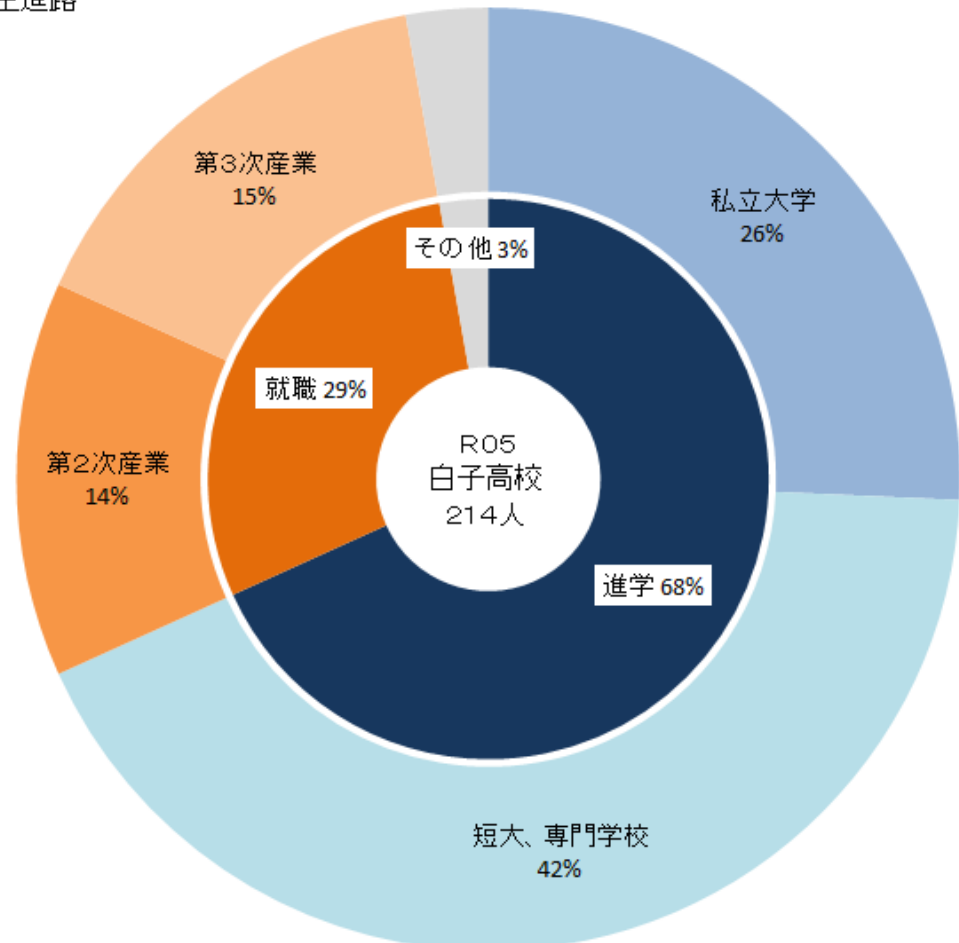
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	1	0.4%	2	0.9%			146	68.2%
	私立大学	57	20.8%	49	21.3%	55	25.7%		
	短大、専門学校	140	51.1%	112	48.7%	91	42.5%		
	その他								
	進学待機			2	0.9%				
就職	第1次産業							62	29.0%
	第2次産業	39	14.2%	40	17.4%	29	13.6%		
	第3次産業	32	11.7%	24	10.4%	33	15.4%		
	その他								
	その他	5	1.8%	1	0.4%	6	2.8%		
	合計	274		230		214		214	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



稲生高等学校

URL <http://www.ino-hs.ed.jp/>

住 所	鈴鹿市稲生町 8232-1	電話番号	059-368-3900
交通機関	伊勢鉄道鈴鹿サーキット稲生駅下車徒歩 15 分		

基本理念

◎めざす学校像

学校・家庭・地域の連携のもと『社会に役立つ人材の育成』に取り組む学校
～知・徳・体の調和がとれた教育実践をとおして～

学校の特徴

◎普通科 「入学後に“普通教科と5つの専門学科”からコースの選択ができます」

2年次より、興味・関心に合わせて学習できるコースの授業時間があります。

進学や学力の向上を目指す「アドバンスコース（5教科）」と専門学科が学べる職業実習系の「食物調理コース（家庭科）」「情報コース（情報科）」「自動車工業コース（工業科）」「ビジネスコース（商業科）」「介護福祉コース（福祉科）」の6つのコースから選択し、専門的な学習をすすめます。※各コースの上限人数などの詳細はスクールガイドをご覧ください。

合格・取得を目指す検定や資格は、アドバンス「英語検定」「漢字検定」、食物調理「家庭科食物調理技術検定」、情報「ICTプロフィシエンシー検定」「情報処理検定」、自動車工業「ガス溶接技能講習」「フォークリフト運転技能講習」、ビジネス「ビジネス文書実務検定」「情報処理検定」「簿記実務検定」、介護福祉「介護福祉初任者研修」等があります。

◎体育科 「充実した体育施設や設備のもと、地域と連携した授業を実施」

競技者や指導者、トレーナー、スポーツビジネスなど、スポーツへの多様な関わり方を実践することを目指しています。スポーツを通じてコミュニケーション能力を醸成し、社会で活躍する人材の育成を目的としています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

稲生高校は、基礎・基本の学習を大切にしています。ICT機器を活用したわかりやすい授業や、生徒が主体的に活動する授業などに取り組んでいます。「勉強が苦手だったけど、わかるようになって楽しい」と感じている生徒が多い学校です。

進路状況は、鈴鹿市や亀山市、津市のものづくりの会社を中心に地域の産業界に就職し、多くの卒業生が活躍しています。また、大学や短期大学、専門学校に進学する卒業生もいます。就職・進学どちらも、高校生活をどう過ごすかが大切です。一生懸命取り組むことで、希望する進路に近づける学校です。

入試倍率

※R05年度から体育科が40名になりました。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	普通科	40	3.89	3.23	2.78	2.38	2.70
	体育科	20	1.95	1.64	1.39	1.09	2.14
	学校計	60		2.39	2.05	1.70	2.50
後期選抜	普通科	80	1.36	1.04	0.99	1.10	1.09
	体育科	20	1.17	0.86	0.83	0.25	0.83
	学校計	100		0.98	0.94	0.84	1.04

稲生高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	127	90	104	76	112	71
合計人数	217		180		183	

卒業生進路割合

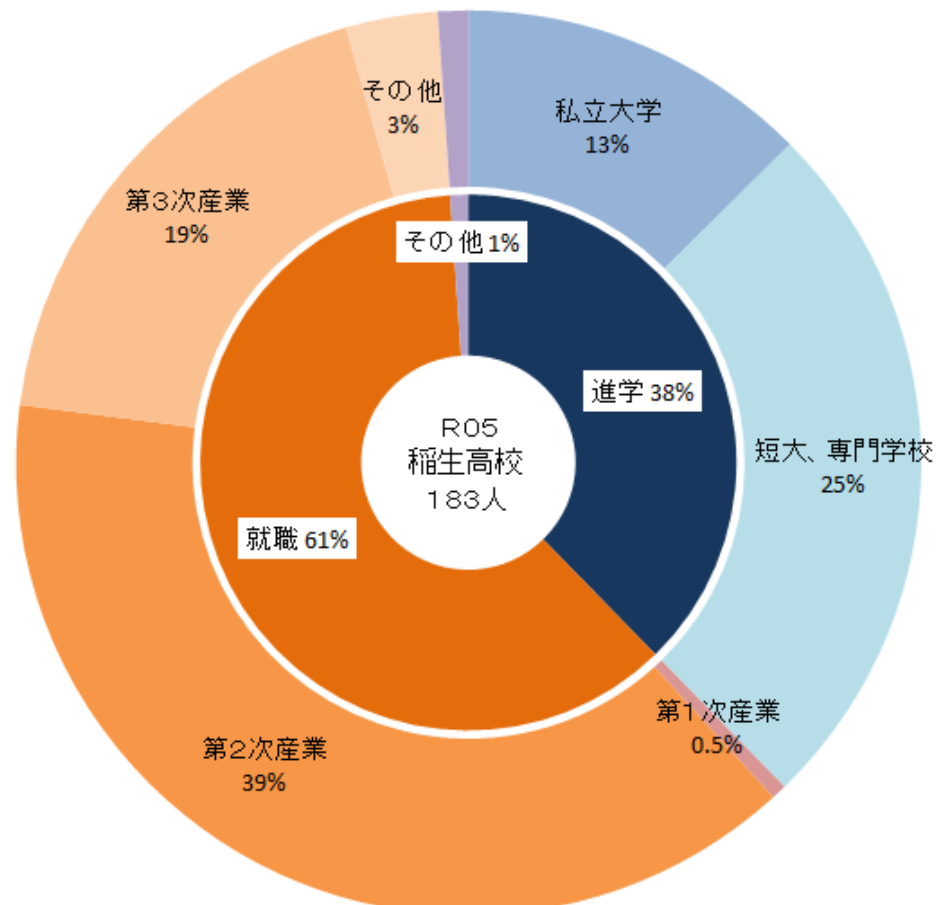
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学								
	私立大学	18	8.3%	20	11.1%	23	12.6%	69	37.7%
	短大、専門学校	54	24.9%	47	26.1%	46	25.1%		
	その他								
進学待機									
就職	第1次産業					1	0.5%	112	61.2%
	第2次産業	70	32.3%	56	31.1%	71	38.8%		
	第3次産業	67	30.9%	48	26.7%	34	18.6%		
	その他	8	3.7%	9	5.0%	6	3.3%		
その他					2	1.1%	2	1.1%	
	合計	217		180		183		183	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



亀山高等学校

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

住 所	亀山市本町一丁目 10-1	電話番号	0595-83-4560
交通機関	JR関西本線亀山駅より徒歩 1.5km、バス停：鹿島橋より徒歩 500m、三本松より徒歩 500m		

基本理念

◎めざす学校像

校訓「自主自律」の精神のもと、自ら努力して学び、自分の進路を自分で切り拓く生徒を育て、明日の地域社会を担う人材を育て「進学にも就職にも強い」学校をめざします。

学校の特徴

亀山市唯一の県立高校で、100年を超える歴史のある伝統校です。

1 特色ある3つの学科

○普通科：

生徒のニーズに合わせ少人数講座で授業を展開し、きめ細かな指導を行います。1年次で基礎学力を固め、2年次から「アドバンス(特別進学)」・「セレクション(就職・進学)」の2系列に分かれて進路希望の実現をサポートします。

○システムメディア科：

三重県で唯一の情報に関する専門学科です。

2年次から、「ITシステム」・「メディアデザイン」・「情報ビジネス」の3系列に分かれて学習します。

○総合生活科：

家庭に関する専門学科です。2年次から「食物文化」・「幼児教育」・「人間福祉」の3系列に分かれて学習します。体験学習や外部講師を取り入れた授業が特色です。

2 自他を尊重するとともに、豊かな人間性を身につけ、社会の一員として責任感を持って貢献することができる生徒を育成します。

3 時と場に応じた挨拶・服装・対話等が、自主的にできる生徒を育成します。

4 盛んな部活動

13の運動部、12の文化部が熱心に活動し、活躍しています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

「このような生徒を待っています」

○それぞれ学科の特色に興味を持ち、進路実現にむけて努力できる生徒

○学習活動と部活動等を両立させ、積極的に学校生活を送る生徒

○スポーツ・文化活動やボランティア活動または生徒会活動等に意欲をもって取り組む姿勢を有する生徒

亀山高校の楽しい高校生活の中で、一緒に「輝く未来」を実現しましょう。

入試倍率

※R03年度入試から普通科の定員が80名になりました。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	システムメディア科	40	2.05	1.95	1.48	2.32	2.25
	総合生活科	20	2.18	1.64	1.73	2.18	1.36
	普通科	24	2.88	2.43	3.59	1.96	3.41
	学校計	84	2.39	2.07	2.15	2.18	2.38
後期選抜	システムメディア科	40	1.25	1.17	0.92	1.36	1.31
	総合生活科	20	1.06	1.00	0.83	1.44	0.89
	普通科	56	1.14	0.98	1.51	0.58	1.36
	学校計	116	1.16	1.03	1.20	0.99	1.26

亀山高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
性別						
人数	111	125	112	121	111	121
合計人数	236		233		232	

卒業生進路割合

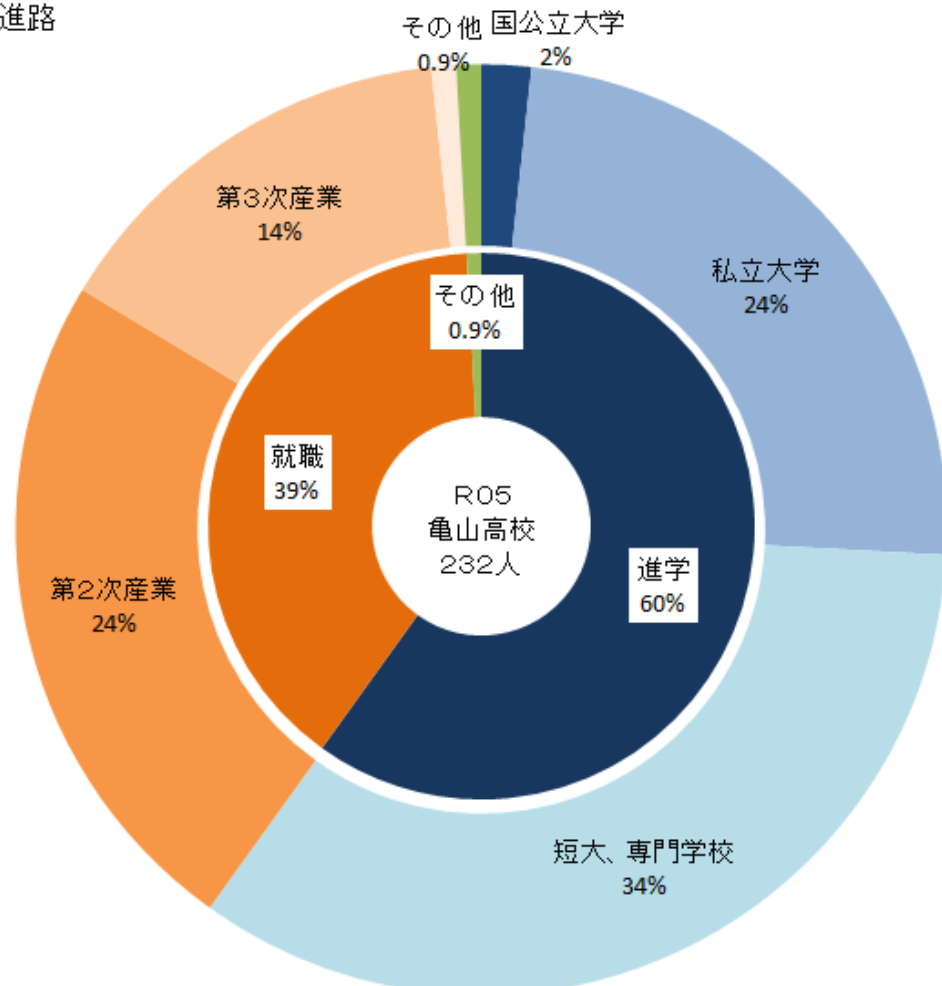
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	3	1.3%	3	1.3%	4	1.7%	139	59.9%
	私立大学	60	25.4%	71	30.5%	56	24.1%		
	短大、専門学校	88	37.3%	75	32.2%	79	34.1%		
	その他	1	0.4%	3	1.3%				
	進学待機			2	0.9%				
就職	第1次産業			1				91	39.2%
	第2次産業	50	21.2%	47	20.2%	55	23.7%		
	第3次産業	27	11.4%	30	12.9%	34	14.7%		
	その他	6	2.5%			2	0.9%		
その他		1	0.4%	1	0.4%	2	0.9%	2	0.9%
	合計	236		233		232		232	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



津東高等学校

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

住 所	津市一身田上津部田 1470	電話番号	059-227-0166
交通機関	津駅西口より徒歩 1.5 km(三交バス むつみヶ丘下車すぐ)		

基本理念

◎めざす学校像

- 変化の大きいこれからの社会で、自分らしくたくましく『未来を切り拓く力』（対話力・追究力・創造力・発信力）を育成する学校。
- 地域の進学校として「向学立志」の精神を大切に、不断の進化と切磋琢磨に努め、地域の期待に応え続ける学校

学校の特徴

『向学立志（こうがくりっし）』を校是とする学校らしく、学習や部活動、学校行事等に積極的、主体的に取り組み、高い目標を持って自らの良さを磨き、自分らしくたくましく「未来を切り拓く力」を身につける生徒を育みます。

津東高校は、津駅から徒歩で約 20 分（バス利用も可能）であり、普通科高校では津駅に最も近い学校です。

周囲は閑静な住宅地。県総合文化センターや県総合博物館（MieMu）、県立図書館、県立美術館も近く、恵まれた教育環境にあります。前庭、中庭には多くの植物等があり、校内の自然も豊かです。明るく伸びやかな校風のもと、生徒は生き生きとした学校生活を送っています。

【類型制クラスで進路希望を実現】

一人ひとりの力を伸ばし、それぞれの夢を実現するため、進路希望に応じた S クラスと F クラスという二つの類型によるクラス編成を行っています。単位制高校の特色を活かして多様な講座を開講することで、一人ひとりの進路希望実現を目指します。

◇S クラス：1 年次から国公立大学をはじめとする難関四年制大学への進学を強く希望する生徒で編成しているクラスです、1 学年 7 クラスの内、3 クラスを S クラスとしており、課外授業、土曜補講等の取組を導入し、大学進学、さらには進学後も学び続ける充実した学力を育てています。

◇F クラス：1 年次で共通の科目を学習しながら進路についてじっくり考え、2 年次では文系と理系に分かれ、3 年次では国公立文系をはじめとする 4 つの系列から、自分の進路に最も適したものをを選び、進路希望の実現を図ります。

【多彩で盛んな部活動】

運動部は、東海大会や全国大会への出場、県選抜チームに招聘され活躍する生徒がいます。文化部は、毎年、演奏会の開催や、高文祭へ出展するなど定期的に活動しています。

学校 P R

◎中学生の皆さんへ

◇津東高校は生徒一人ひとりを大切にする学校です。

☆ 年間を通して探究活動「自分らしくプロジェクト」を実施し、「答えが一つでない問い」を考えるとともに、「本気の大人」と出会うことで「自己の在り方生き方」を深く考える時間を設けています。

☆「面談 week」を設けるなど、生徒一人ひとりをきめ細やかにサポートしています。

◇津東高校では、快適に学習できる環境の整備を行っています。

入試倍率

※R03 年度入試から定員が 280 名になりました。

区分	学科・コース	定員	H31 年度	R02 年度	R03 年度	R04 年度	R05 年度
前期選抜	普通科	84	2.66	2.36	2.07	1.64	2.03
後期選抜	普通科	196	1.09	1.11	1.03	1.08	1.09

津東高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	138	168	158	148	150	160
合計人数	306		306		310	

卒業生進路割合

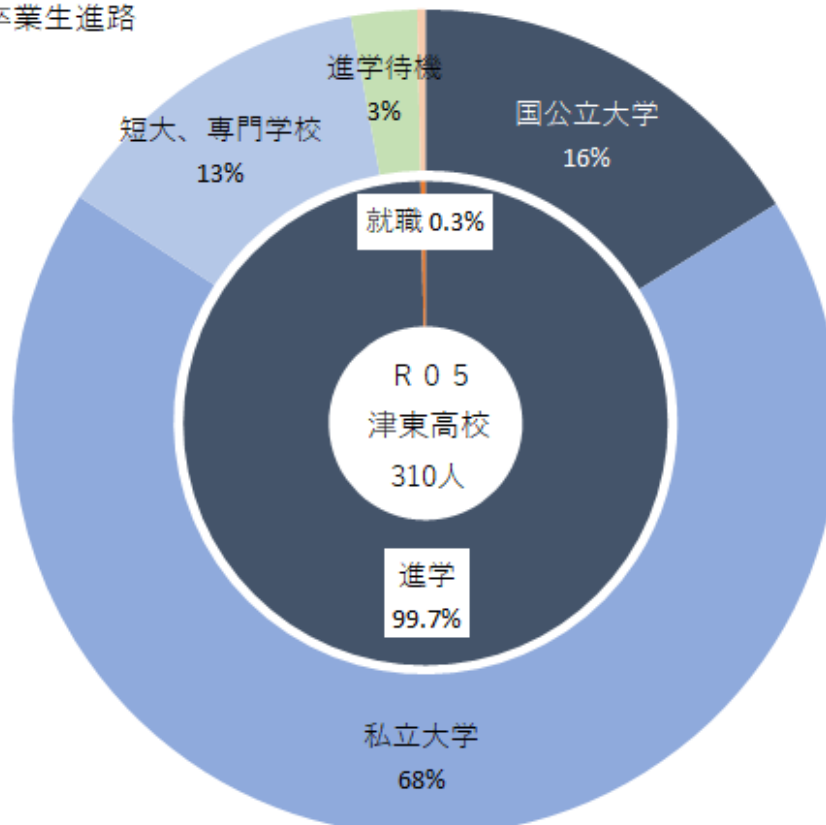
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	35	11.4%	43	14.1%	50	16.1%	309	99.7%
	私立大学	205	67.0%	202	66.0%	211	68.1%		
	短大、専門学校	52	17.0%	42	13.7%	40	12.9%		
	その他								
	進学待機	14	4.6%	15	4.9%	8	2.6%		
就職	第1次産業							1	0.3%
	第2次産業								
	第3次産業			1	0.3%				
	その他			3	1.0%	1	0.3%		
その他									
	合計	306		306		310		310	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



津西高等学校

URL <http://www.tsunishi.jp>

住 所	津市河辺町 2210-2	電話番号	059-225-1361(代)
交通機関	津駅西口よりバスで10～15分 「津西ハイタウン」行きまたは「臨時直通バス」を利用		

基本理念

◎めざす学校像

- 高い志と広い視野を持ち、社会をリードする人材を育成する学校
- これからの社会を生き、未来を切り拓いていくのに必要な資質、能力を培う学校
- 確かな学力と豊かな人間性を育み、進路希望を実現する文武両道の進学校

学校の特徴

国際科学科＝高い志が未来を築く

国際科学科は、学問に対する強い情熱と好奇心に応え、理系・文系両分野の難関国公立大学への進学希望を実現し、将来、国際分野で幅広く活躍できる人材を育成する学科です。

国際科学科夏季セミナー

毎年夏休みに、基礎学力の充実と自学自習の習慣の確立を目的として1・2年生全員を対象に夏季合宿セミナーを実施しています。2泊3日の集中講義とその予習復習によって、基礎学力の充実を図り、勉強法の再点検をします。本校卒業生の大学生が助言者として自習時間のサポートや高校生活の送り方のアドバイスをしてくれます。

普通科＝未来につながる可能性の開拓

普通科は、自分の得意分野や進路希望に応じて科目選択を行い、学習する力と真の学力を身につけて、文系・理系を問わず国公立大学や有名私立大学への進路実現を図り、将来、地域社会のリーダーとなる人材を育成する学科です。

単位制

単位制ならではの多くの選択科目を設置。個々の進路にあわせた科目選択が可能です。また習熟度別講座などの少人数講座も展開し丁寧な指導を行っています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

進路希望に応じて科目選択の出来る単位制、習熟度別学習、少人数講座など一人ひとりを大切にする授業を実施しています。また、より高い学力をつけるための課外授業も充実しています。落ち着いて学習や部活動に打ち込める環境と施設設備が整っています。

高い志と広い視野を持ち、未来を切り拓いていく力を育成するため「津西グローバルチャレンジプロジェクト」に取り組んでいます。その一環として海外語学研修（2023年度は国内での英語研修 English Camp 等を実施）を実施しています。「総合的な探究の時間」に「答えのない問題」にグループで取り組む「自分の興味関心をテーマとした課題研究」を実施しています。「ようこそ先輩」などキャリア教育も充実しています。学習も部活動も学校行事も全て全力で取り組んでいます。これらの取組等をとおして、社会で生きるのに必要な力とそれを支える確かな学力、豊かな人間性を身につけた生徒、将来リーダーとして国際社会や地域社会に貢献しようとする高い志と夢を持つとともに、その実現に向けて学習や特別活動、部活動に意欲的に取り組む生徒を育むことを目指しています。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	国際科学科	40	4.05	3.95	4.05	4.56	3.93
後期選抜	国際科学科	40	4.53	4.30	3.15	4.03	4.03
	普通科	240	0.75	0.81	0.75	0.68	0.75
	学校計	320	1.29	1.31	1.10	1.14	1.22

津西高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	153	160	157	153	173	142
合計人数	313		310		315	

卒業生進路割合

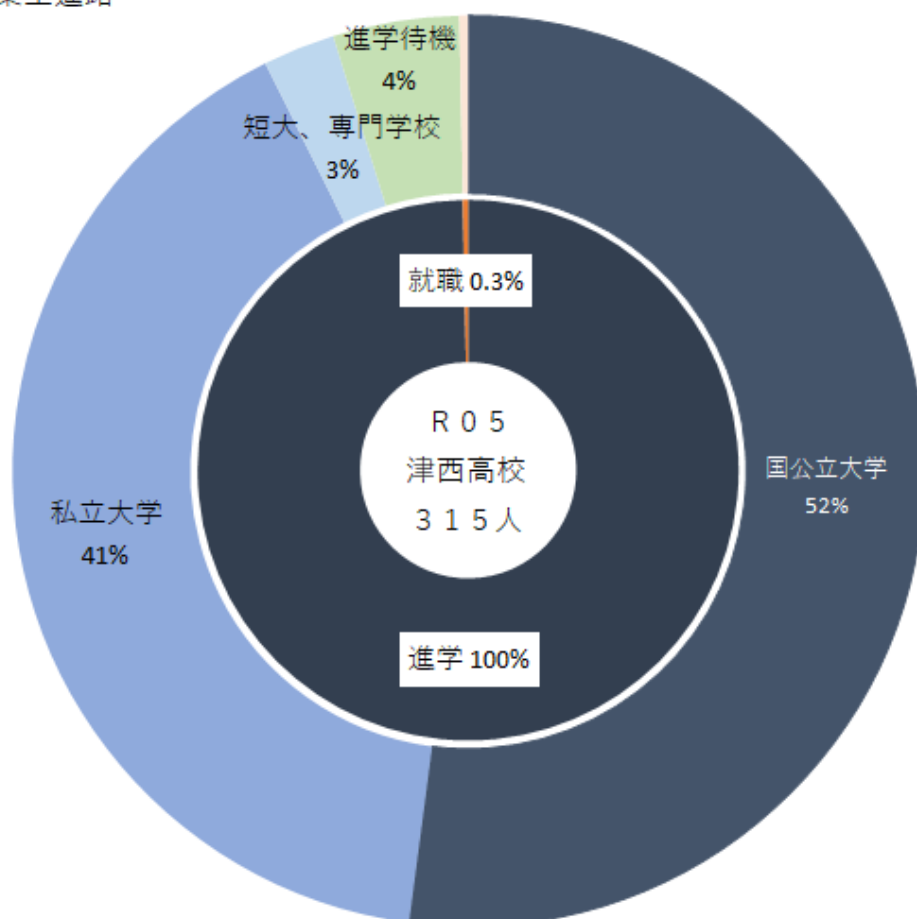
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	131	41.9%	121	39.0%	163	52.1%	312	99.7%
	私立大学	149	47.6%	159	51.3%	127	40.6%		
	短大、専門学校	9	2.9%	13	4.2%	8	2.6%		
	その他								
	進学待機	24	7.7%	16	5.2%	14	4.5%		
就職	第1次産業							1	0.3%
	第2次産業								
	第3次産業								
	その他			1	0.3%	1	0.3%		
その他									
	合計	313		310		313		313	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



津商業高等学校

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

住 所	津市渋見町 699	電話番号	059-227-0271
交通機関	JR・近鉄津駅より徒歩 15 分		

基本理念

◎めざす学校像

「全力津商」の精神のもと、商業の見方や考え方を重視した学校教育を通して「知識・技術」「前に踏み出す力」「考え抜く力」「チームで働く力」を育み、地域社会に貢献できる人材を輩出する学校

学校の特徴

●ビジネス科

簿記や会計、情報処理、マーケティングなど、ビジネスに必要な知識・技術・マナーを幅広く学習し、将来の就職に備えます。さらに、一人ひとりの進路や興味・関心に対応するために2年から2つの類型（会計類型、経営情報類型）に分かれます。

●情報システム科

ICT（情報通信技術）時代の背景として、コンピュータや通信ネットワークなど知っておくべき原理や基礎となる技能について、幅広い知識を総合的に学習します。校外情報研修や大学・企業見学など独自の活動も行います。

●部活動

集団活動を通じて強健な体力と精神力を身につけるために、部活動の果たす役割は極めて大きいものです。本校では約87%の生徒がいずれかの部活動に入部し、日々の練習に汗を流し、頑張っています。

●進路状況 令和4年度

就職者 110名（公務員 1名、専門技術職 2名、事務職 60名、販売職 7名、サービス職 10名、保安職 1名、生産工程職 24名、輸送 1名、建設 1名、運搬 3名）
進学者 161名（四年制大学 68名、短期大学 24名、専門学校 69名）それぞれが納得のいく進路先を選択し、新しい一歩を踏み出していきました。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

「挑戦 変化 進化」をモットーにして、全生徒が相互の敬愛・協力の態度を身につけ、自主的・積極的な生活を送れるように、生徒職員一丸となって頑張っています。そこで、みなさんにお願ひがあります。「津商ではこういうことをしたい」という明確な意思を持って入学してきてほしいと思います。津商は、しっかりとした目的・目標を持ち、元気でやる気のあるあなたを待っています。

入試倍率

※R03年度入試からビジネス科の定員が200名になりました。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	ビジネス科	100	1.53	1.82	1.89	2.34	2.09
	情報システム科	20	1.41	1.41	1.50	1.59	1.41
	学校計	120	1.51	1.76	1.82	2.22	1.98
後期選抜	ビジネス科	100	0.86	1.13	1.36	1.36	1.35
	情報システム科	20	0.83	0.78	1.17	1.39	0.61
	学校計	120	0.85	1.08	1.33	1.36	1.23

津商業高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
性別						
人数	61	218	50	219	40	235
合計人数	279		269		275	

卒業生進路割合

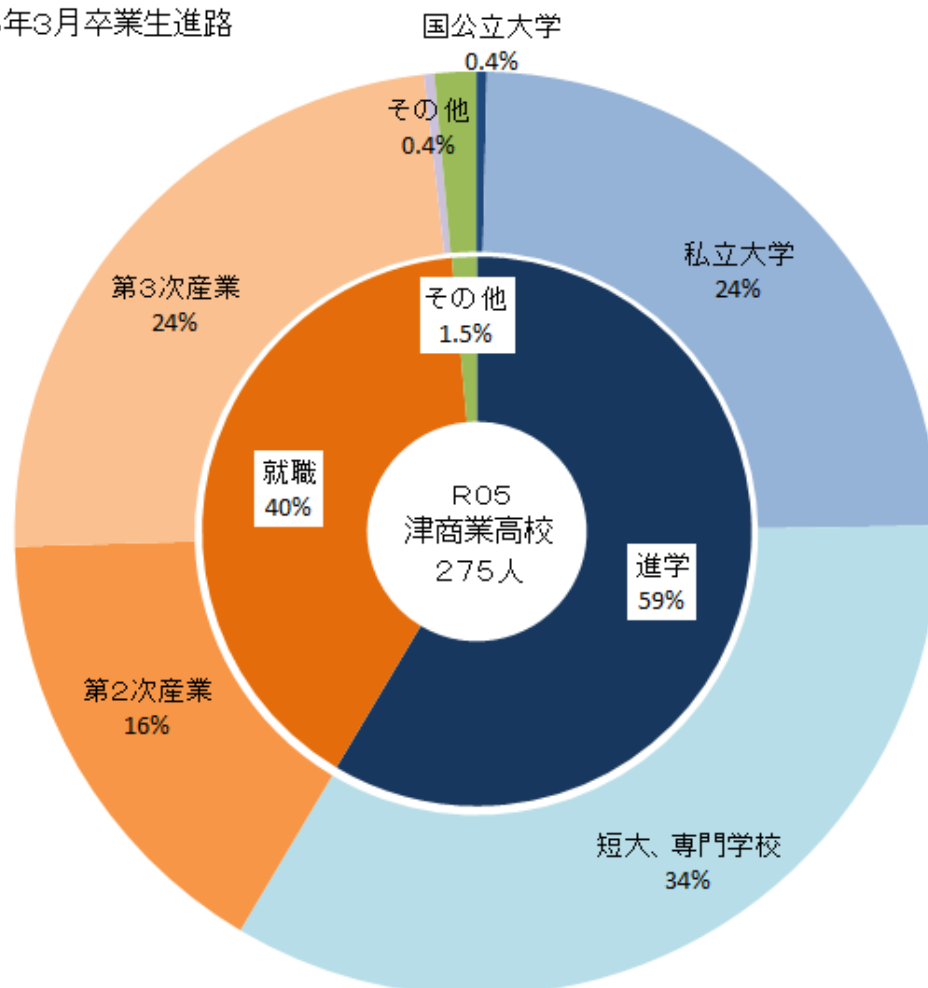
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	3	1.1%			1	0.4%	161	58.5%
	私立大学	70	25.1%	58	21.6%	67	24.4%		
	短大、専門学校	90	32.3%	93	34.6%	93	33.8%		
	その他								
就職	第1次産業			1	0.4%			110	40.0%
	第2次産業	29	10.4%	46	17.1%	44	16.0%		
	第3次産業	81	29.0%	66	24.5%	65	23.6%		
	その他	5	1.8%	3	1.1%	1	0.4%		
その他		1	0.4%	2	0.7%	4	1.5%	4	1.5%
	合計	279		269		275		275	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



津高等学校

URL <https://www.tsuko.ed.jp>

住 所	津市新町3丁目1-1	電話番号	059-228-0256
交通機関	近鉄津新町駅より約 800 メートル		

基本理念

◎めざす学校像

「自主・自律」の校訓のもと、高い知性と教養を持ったリーダーが育つ学校

学校の特色

津高校は明治 13（1880）年津中学校の開校から数えて、143年の長い歴史と伝統を持ち、開校以来「自主・自律」の精神を大切に継承しています。生徒が自分で考え判断し責任を持って行動できるように、最初はきめ細かく指導しますが、徐々に「自律した津高生」に導きます。「きめ細かな支援」は、在学中継続して行います。

「知・徳・体」の調和のとれた生徒、主体的に学び、自らを律し、粘り強く努力することで生涯にわたって自己実現を図る生徒、高い志を抱いて社会に貢献できる生徒は、やがて地域から世界へはばたく「高い知性と教養を持ったリーダー」へと成長していきます。

津高校の自慢は生徒です！ 個性豊かで温かく人間的魅力にあふれる生徒たちは、自由な中にも規律を重んじ、互いを尊重しながら充実した学校生活を送っています。

津高校の授業では自ら学ぶ力を引き出し、主体的な学びへとつなげています。また、対話的学びの中で論理的に考える力や、自分の考えを発信する力、他者を理解・受容する力を向上させています。「探究活動」では、全校生徒が研究に取り組み、研究発表を行っています。

普段の学校生活ではなかなか経験できない企画が多く用意され、すべて公募で参加者を募ります。大学の研究室訪問など、今まで知らなかった研究の最先端を体験することで学問の面白さに触れ、興味・関心を広げていくことができます。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

ほぼ 100%の生徒が大学進学を希望し、昨年度は国公立大学に 193 名、そのうち京都大学をはじめとする難関国立大学に 50 名、地元も三重大学に 77 名が合格しています。また、国公立大学医学部医学科へは 8 名が合格しました。私立大学では、早稲田大学に 11 名、慶應義塾大学に 4 名が合格しました。

令和 5 年度から 5 年間、スーパーサイエンススクール（SSH）4 期目の指定を受け「探究」活動に取り組み、県内の理数教育を牽引しています。

津高校では、体育祭や「津高入門講座」等、様々な行事の企画運営を生徒が行います。また、部活動も盛んで、東海大会や全国大会に出場しています。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
後期選抜	普通科	320	1.16	1.12	1.09	1.12	1.12

津高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	207	152	181	132	176	141
合計人数	359		313		317	

卒業生進路割合

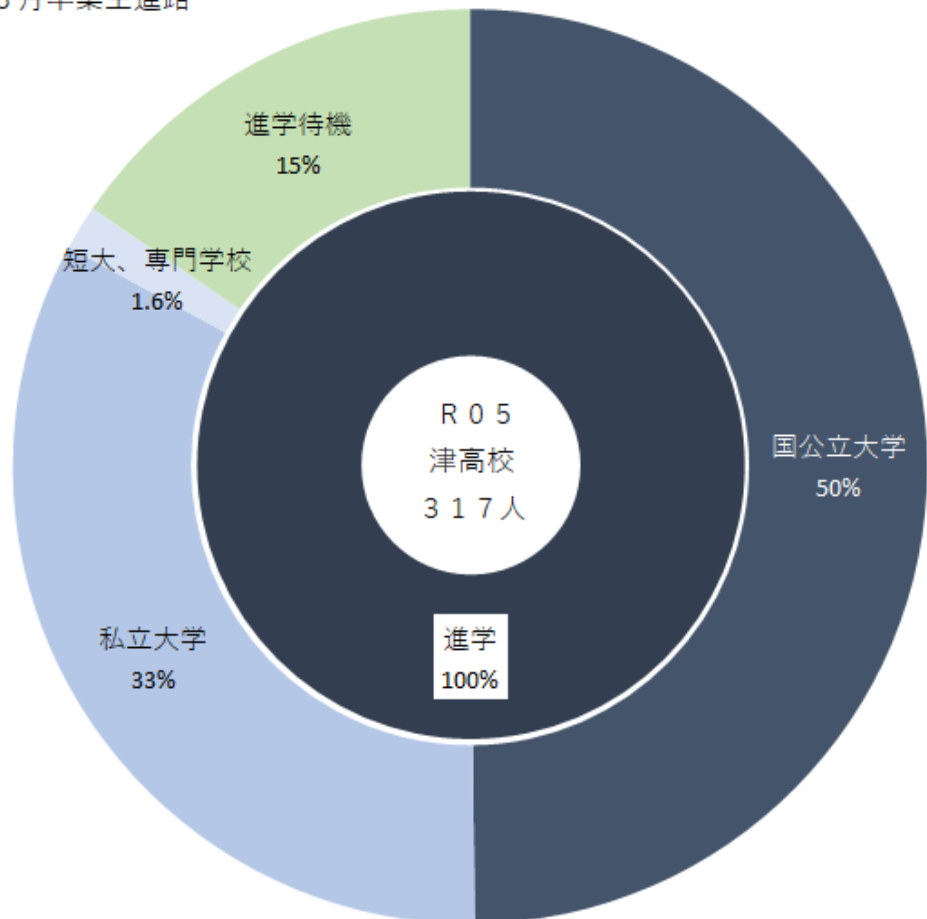
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	162	45.1%	177	56.5%	158	49.8%	317	100%
	私立大学	117	32.6%	79	25.2%	105	33.1%		
	短大、専門学校	5	1.4%	6	1.9%	5	1.6%		
	その他	1	0.3%						
	進学待機	74	20.6%	51	16.3%	49	15.5%		
就職	第1次産業								
	第2次産業								
	第3次産業								
	その他								
その他									
	合計	359		313		317		317	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



津工業高等学校

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

住 所	津市半田 534	電話番号	059-226-1285
交通機関	近鉄津新町駅・JR阿漕駅より徒歩10分		

基本理念

◎めざす学校像

校訓『質実剛健』のもと、「ものづくり、ひとづくり」を通し、「志、技、心」を育み、生徒の夢を実現し、次代の産業界を担う人材を輩出する学校

学校の特徴

本校は、大正6(1917)年に設立され、創立100周年を超える長い歴史と伝統を有する工業高校です。生徒は、「質実剛健」を堅持しながら、教科学習、部活動や資格取得等の活動をとおして、基礎学力の向上、工業に係る専門知識・技術の習得等に取り組み、有意義な高校生活を送っています。本校では、4つの学科を設置し、君が選ぶ道を支援します！

●建設工学科(2年次よりコースに分かれます：建築コース、都市システムコース)

建築・土木に関する基礎的な知識や技術・技能を習得し、さらに住宅・都市計画等に対する理解を深め、街づくり・地域づくりに参画できる人材を育成します。

●電気科

電気科は、ライフラインの一つである電気エネルギーを担う電気技術者として社会に貢献できる人材を育成します。

●電子科

身の回りの電化製品やロボットには、電子回路とコンピュータが組み込まれ、プログラムで制御しています。電子科では、その技術を習得し地域の企業で活躍する人材を育成します。

●機械科

機械工業は全ての産業の基盤です。これらを支える技術の変革が加速していく中、新しい時代に役立つ実践的な力を身につけることにより、勤労精神を重んじる工業人の育成を目指しています。

●国家試験資格・検定資格等

第1種及び2種電気工事士、第3種電気主任技術者、ITパスポート、工事担任者、2級ボイラー技士・危険物取扱者、機械保全技能士、機械加工技能士、建築大工技能士、2級建築・土木施工管理技士(学科試験)、測量士補。本校では、資格取得にも力をいれています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

約2万名の卒業生が各さまざまな分野で活躍していることもあり、求人状況は良く、例年、約7割の生徒が県内を中心に就職しています。また、約3割の生徒が専門知識・技術を生かし、大学・短大・専門学校に進学しています。

詳しい求人・進路状況等は、本校ホームページで確認してください。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	機械科	60	2.36	1.50	1.94	0.76	1.74
	電気科	20	1.41	1.95	1.05	0.83	1.77
	電子科	20	1.82	1.95	1.64	1.17	1.27
	建設工学科	20	1.86	2.23	1.68	0.78	1.55
	学校計	120	2.03	1.77	1.71	0.84	1.64
後期選抜	機械科	60	1.33	0.74	1.02	0.85	0.85
	電気科	20	1.06	1.22	0.60	0.78	1.06
	電子科	20	1.17	1.17	0.94	1.17	1.06
	建設工学科	20	1.11	1.22	1.00	0.78	0.78
	学校計	120	1.22	0.97	0.93	0.88	0.91

津工業高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
建設工学科	33	7	31	7	32	7
電気科	38	1	40		40	
電子科	38	1	40		40	
機械科	118	1	120		109	1
合計人数	237		238		229	

卒業生進路割合

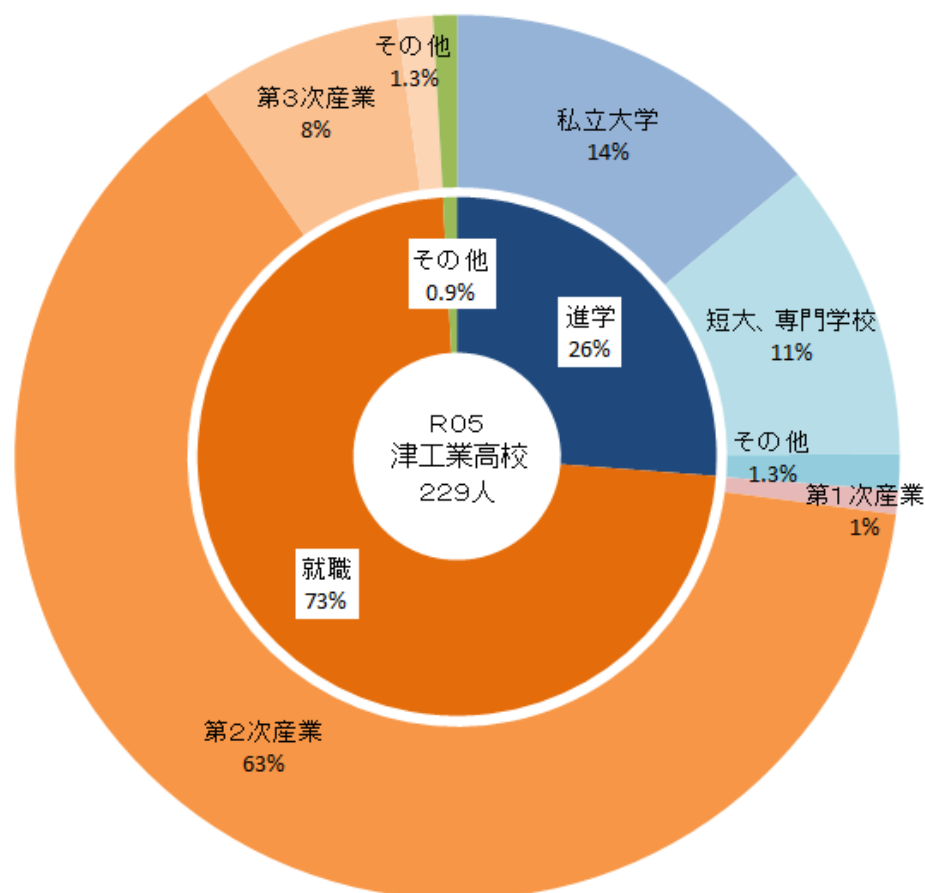
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学							60	26.2%
	私立大学	17	7.2%	38	16.0%	32	14.0%		
	短大、専門学校	25	10.5%	19	8.0%	25	10.9%		
	その他	2	0.8%	4	1.7%	3	1.3%		
	進学待機	3	1.3%	1	0.4%				
就職	第1次産業					2	0.9%	167	72.9%
	第2次産業	162	68.4%	151	63.4%	145	63.3%		
	第3次産業	25	10.5%	17	7.1%	17	7.4%		
	その他	3	1.3%	7	2.9%	3	1.3%		
	その他			1	0.4%	2	0.9%		
合計		237		238		229		229	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



上野高等学校

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

住 所	伊賀市上野丸之内 107	電話番号	0595-21-2550
交通機関	伊賀鉄道上野市駅 徒歩 5 分		

基本理念

◎めざす学校像

- 生徒が学びがいを実感する学校
- 保護者・地域が頼りがいを実感する学校
- 教職員が働きがいを実感する学校

学校の特徴

- 文武両道の伝統があり、生徒の多くが勉強と部活動の両立を図りながら、一丸となって学校行事に取り組むなど充実した学校生活を送っています。
- 熱心できめ細やかな学習指導と進路指導で、難関国公立をはじめ、高い国公立志望と幅広い進路希望の実現を果たしています。
- 未来への新しいプログラムの実現に取り組んでいます。
 - ・65分5限授業、習熟度別少人数講座、大学入試に対応する発展的学習、土曜日自習室開放。
 - ・普通科・理数科ともに多様な選択科目を設置し、2学年から文系・理系のコース制で学習。
 - ・理数科合宿、京都大学エネルギー研究所との連携、三重大学伊賀研究拠点での実験・成果発表など、学習意欲を高める取り組みなど進学型キャリア教育を実施。
 - ・2019年からスーパーサイエンスハイスクール（SSH）文部科学省指定を受けて、理数科および普通科で「国際舞台で活躍できる人材」の育成をめざしています。また、2022年から文部科学省「新時代に対応した高等学校改革推進事業（普通科改革支援事業）」にも採択され、これからの社会に必要な力（課題発見・解決力等）の育成に努めています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

- ・120年を超える伝統と、各方面で活躍の先輩が皆さんの学びを応援サポートしてくれます。
- ・「探究活動」では先進的な実績を持ち、令和4年度みえ探究フォーラムで優秀賞を受賞しました。フィールドワーク、課題解決の追求、発表・政策提案を通じて、聴く力、チーム力、発信力等を高めて、いっしょに未来をつかみましょう！
- ・海外の高校生とSDGsについて議論するオンライン国際交流等を行っています。
- ・部活動も盛んで、熱心に取り組んでいます。一緒に充実した高校生活を過ごしましょう！

入試倍率

※普通科の定員はR05年度から200名です。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	理数科	20	2.80	2.80	3.60	3.95	3.65
後期選抜	理数科	20	2.05	2.40	2.60	2.70	2.40
	普通科	200	0.95	0.83	0.81	0.90	0.88
		280	1.03	0.95	0.95	1.03	1.01

上野高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	150	118	125	149	141	123
合計人数	268		274		264	

卒業生進路割合

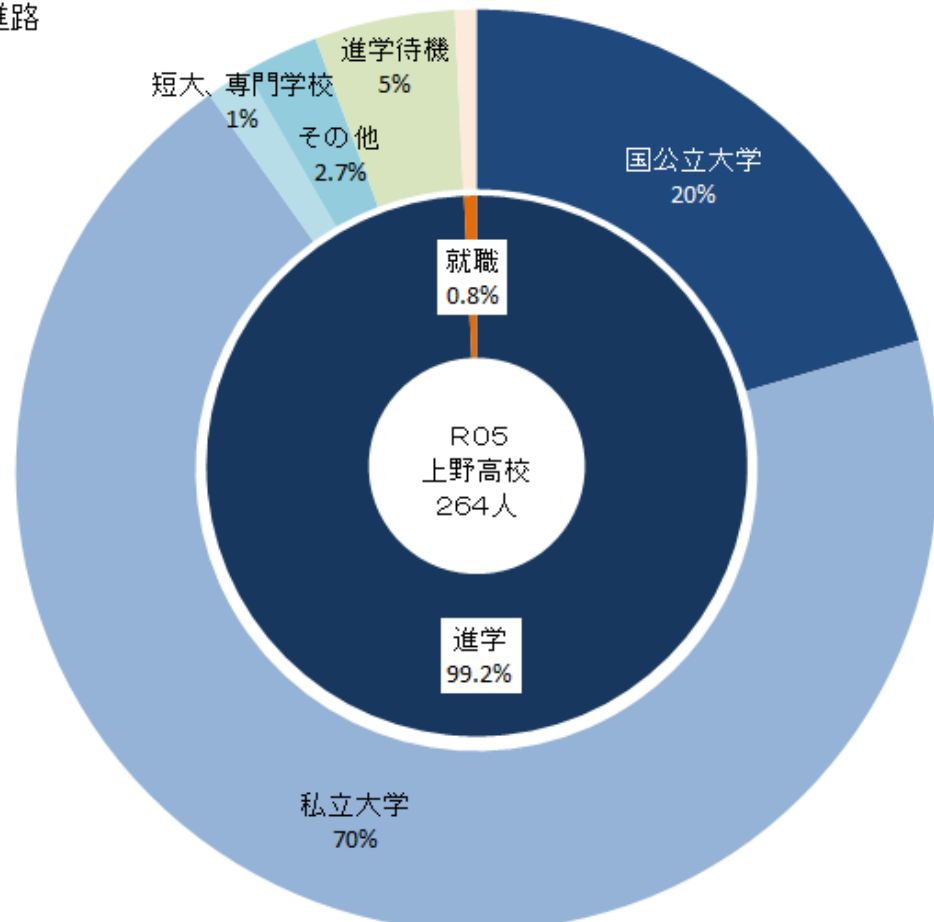
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	50	18.7%	48	17.5%	54	20.5%	262	99.2%
	私立大学	183	68.3%	180	65.7%	184	69.7%		
	短大、専門学校	15	5.6%	4	1.5%	4	1.5%		
	その他			17	6.2%	7	2.7%		
	進学待機	17	6.3%	23	8.4%	13	4.9%		
就職	第1次産業							2	0.8%
	第2次産業								
	第3次産業	3	1.1%	2	0.7%				
	その他					2	0.8%		
その他									
	合計	268		274		264		264	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



松阪高等学校

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

住 所	松阪市垣鼻町 1664	電話番号	0598-21-3511
交通機関	近鉄東松阪駅より約 800m JR 紀勢本線徳和駅より約 1600m		

基本理念

◎めざす学校像

時代の変化に対応し社会に貢献できる人材を育み、生徒・保護者・地域から信頼される進学校を目指します。

○校訓である「自主自律」の精神を持ち、自ら考え、自ら行動できる人を育てます。

○校章に象徴される「知・徳・体」の調和のとれた全人的な発達を図り、地域社会の中心的な担い手となる人を育てます。

○心豊かな人間性に立脚した「志」を持ち、高い目標を掲げて意欲的に挑戦する人を育てます。

学校の特徴

松阪市民から「南高(ナンコウ)」または「松高(マツコウ)」と親しまれている歴史と伝統のある学校です。現在、各学年理数科 2 クラス、普通科 5 クラス (1 学年は 6 クラス) あり、生徒のほとんどが四年制大学へ進学しています。充実した学習指導と的確な進路指導のもとで自己実現に必要な力を養うことができ、「自主自律」の校訓のもと、学校行事や部活動にも一生懸命に取り組むことができる、文武両道の充実した学校です。

松高力で夢を現実に！！

【文部科学省 SSH (スーパー・サイエンス・ハイスクール) 支援事業の指定】

令和 3 年度から 5 年間、新たにⅢ期目の SSH の指定を受け、時代のニーズに対応した「国際舞台で通用する課題探究能力育成プログラム」の開発を教育課程に位置付けて行っています。普通科・理数科の生徒全員を対象に「探究活動」を行い、生徒自らが設定したテーマをとことん追究する中で、一人ひとりが、高い志を持ち、さまざまな課題に対して、自ら考え挑戦し、未来を切り拓くことができる力＝松高力を育成しています。新しい大学入試では「知識・技能」に加え、「思考力・判断力・表現力」が求められており、本校では、SSH での取組で探究する力を育成し、この力を各教科で生かすことで、新しい大学入試のありようにしっかりと対応しています。

学校 PR

◎中学生の皆さんへ

【普通科の特色】

基礎的な学習を通して幅広い学力を獲得し、人間性豊かで知性溢れる人材を育てます。全学年に渡り、夏休みや放課後の課外学習などを充実させ、きめ細かい指導を行うことで学力の向上を図っています。多様な学びをベースにして、自己実現を的確に支援するキャリア教育により、夢に向かう目的意識とそれを実現する確かな学力を養います。また、希望者には土曜課外授業を実施しています。

【理数科の特色】

学問をより深く追求するための創造力・探究心を養い、科学的思考力を持った人間性豊かな人材を育てます。そのために、より幅広く興味と関心を持ち、将来目指す学問について考える機会となるように、講演会や大学・研究施設の見学会、大学の研究室訪問を実施しています。土曜日は課外授業・自主学習を実施しています。また、1・2 年は夏休みに夏期研修、春休みに学習合宿があります。

入試倍率

※普通科の定員は R05 年度から 240 名です。

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	理数科	40	4.65	5.43	3.58	4.38	5.29
後期選抜	理数科	40	3.45	3.65	2.43	2.95	3.95
	普通科	240	0.82	0.73	0.77	0.74	0.79
	学校計	320	1.20	1.14	1.05	1.11	1.23

松阪高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	158	157	143	171	165	154
合計人数	315		314		319	

卒業生進路割合

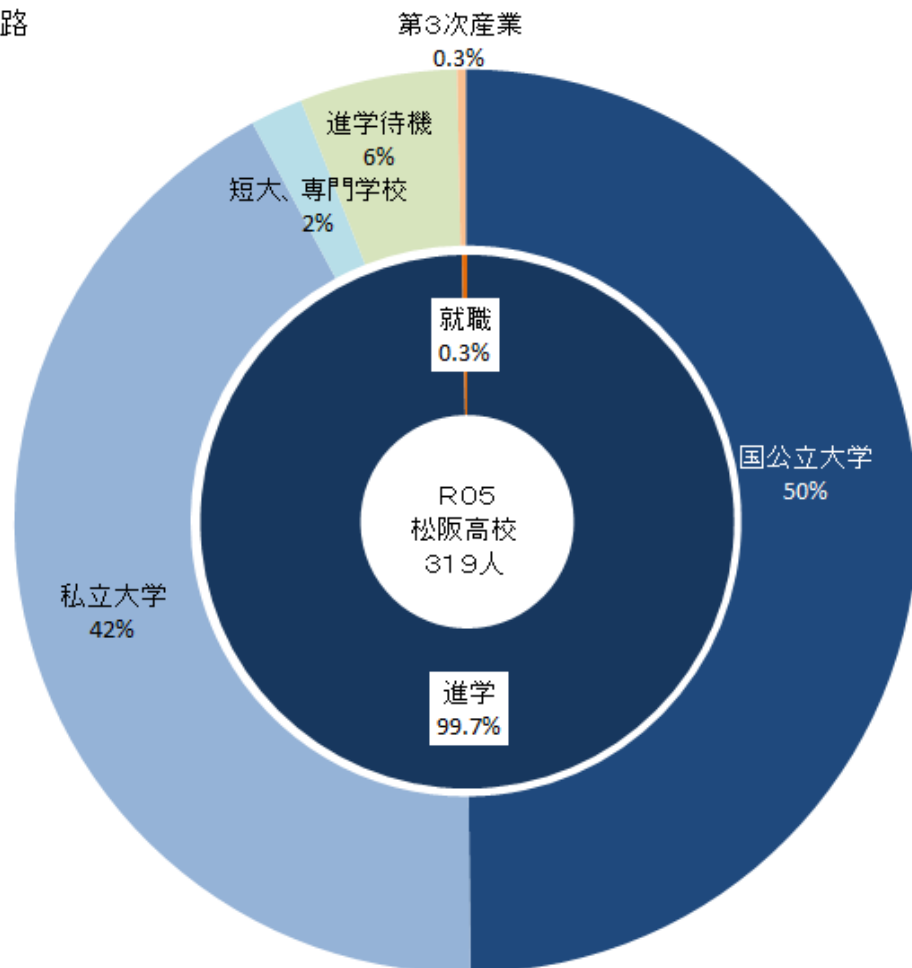
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	128	40.6%	144	45.9%	159	49.8%	318	99.7%
	私立大学	148	47.0%	135	43.0%	135	42.3%		
	短大、専門学校	15	4.8%	16	5.1%	6	1.9%		
	その他	3	1.0%	2	0.6%				
	進学待機	21	6.7%	15	4.8%	18	5.6%		
就職	第1次産業							1	0.3%
	第2次産業			1	0.3%				
	第3次産業					1	0.3%		
	その他			1	0.3%				
その他									
	合計	315		314		319		319	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



宇治山田高等学校

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

住 所	伊勢市浦口 3 丁目 13-1	電話番号	0596-28-7158
交通機関	伊勢市駅から徒歩 1.7km 約 25 分、JR 山田上り口駅から徒歩 900m 約 15 分、近鉄宮町駅から徒歩 1.4km 約 20 分		

基本理念

◎めざす学校像

自主性を尊重し、互いに協力し合い高め合うなかで、知性と教養、豊かな人間性を育み、進路希望を実現する。

学校の特徴

◎伝統を守りながらも新しい取組を推進します

- 創立 124 年の歴史と伝統ある普通科高校です。校訓は「自主自律」です。
- 各分野で活躍・貢献する多才な卒業生を多数輩出しています。
- 前期入学の 2 クラスは、2,3 年生で選抜クラスとして再編成します。(再編成時に生徒入れ替えあり)

◎「充実した授業」と「きめ細やかな丁寧な指導」で、生徒一人ひとりの進路希望実現をめざします。

- 週 3 日を 7 限授業(50 分×33 コマ/週)とし、質の高い丁寧な授業を行っています。
- 英語・数学等で少人数・習熟度別授業を実施しています。
- 勉強とクラブ活動の両立(文武両道)をめざします。
- 一人ひとりの生徒の状況に合わせた細やかな指導や丁寧な相談対応等、きめ細やかな進路指導を行っています。
- 複数回の面談をとおして、生徒の進路希望にあった 2,3 年生の科目選択をサポートします。
- 土曜日や長期休業中に希望者対象の進学課外授業を行っています。
- 自習室を整備するなど、自主的に勉強できる教育環境を整えています。
- 運動部、文化部ともに、熱心に活動し、実績を残しています。

学校PR

◎中学生の皆さんへ

- 前期選抜を実施し、複数回の受検機会を設けています。
- 山高は「面倒見のよい高校」「きめ細やかな丁寧な指導を大切にしている高校」です。
- 安心して学習できる学校〔生徒アンケート 93%〕で、希望の進路実現をサポートします。
- 勉強も、クラブ活動も頑張れる学校です。
- 学校行事も大いに盛り上がる、明るい雰囲気の良い楽しい学校〔生徒アンケート 95%〕です。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜	普通科	60	2.93	2.66	3.17	3.52	3.02
後期選抜	普通科	140	1.15	1.01	1.13	1.22	1.04

宇治山田高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	116	123	98	136	116	117
合計人数	239		234		233	

卒業生進路割合

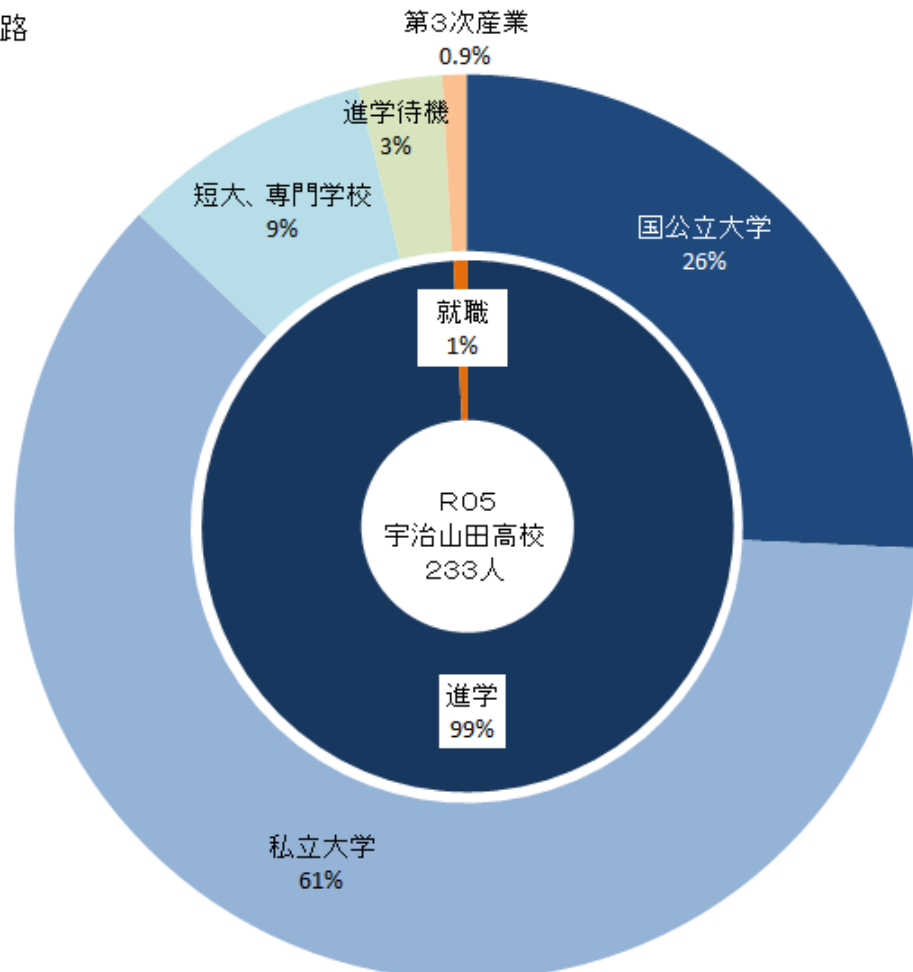
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	56	23.4%	47	20.1%	60	25.8%	231	99.1%
	私立大学	149	62.3%	154	65.8%	143	61.4%		
	短大、専門学校	28	11.7%	27	11.5%	21	9.0%		
	その他								
	進学待機	3	1.3%	3	1.3%	7	3.0%		
就職	第1次産業							2	0.9%
	第2次産業								
	第3次産業	3	1.3%	3	1.3%	2	0.9%		
	その他								
その他									
	合計	239		234		233		233	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



伊勢高等学校

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

住 所	伊勢市神田久志本町 1703-1	電話番号	0596-22-0281
交通機関	近鉄宇治山田駅より 徒歩 20 分・バス皇學館大前徒歩 2 分 JR 伊勢市駅より 徒歩 25 分・バス皇學館大前徒歩 2 分		

基本理念

◎めざす学校像「生徒、保護者、地域の期待に応え、信頼される魅力ある進学校」

- 高い志を抱いて、社会に貢献できる人を育てます。
- 自己の実現のために、自ら学び、考え、行動し、粘り強く努力する人を育てます。
- 知的探究心にあふれ、情操豊かで創造性に富んだ人を育てます。

学校の特徴

本校の教育方針は、「生徒個々の自立を促し、知的探求心に溢れた、情操豊かで行動力のある人間を育てる」ことにあります。校章の 3 つの菱形は「知識、情操、行動」の円満な人間形成を表しています。

◎人間形成の場として

- 自主自律の精神と自由な校風です。自ら考え、自らの行動を厳しく律してこそ自由を謳歌できることを学び取ることができます。
- 体育祭、文化祭、コーラス大会、球技大会など多彩で盛り上がる行事があります。
- 担任との面談週間が年 4 回あり、学習・進路・生活面のサポート、補習・課外授業等教科のサポートも充実しています。

◎充実した学習指導

本校の教育の基本は「授業第一主義」です。「毎日の真剣な授業の積み重ねこそが真の学力になり得る」をモットーとし、生徒と教員が一体となって真剣に授業に取り組んでいます。また、45 分の 7 限とすることで、国語・数学・英語の 3 教科はほぼ毎日授業があり、学力の定着に効果をあげています。

学校 P R

◎中学生の皆さんへ

- 普通科のみで、各学年 7 クラスと南勢志摩地域では最大規模の県立高校です。
- 令和 5 年度入試での国公立大学現役合格者延べ数は、医学部医学科 12 名、京大 4 名、阪大 4 名などの難関大学・学部を含め 142 名でした。また、地元の三重大は 46 名でした。
- 令和 4 年度は陸上競技、弓道、軟式野球、バドミントン、剣道、将棋、書道が県代表として活躍するなど部活動も盛んな学校です。
- 「学校の雰囲気がよく、楽しい」とする生徒が 90% を超える、満足度の高い学校です。

入試倍率

区分	学科・コース	定員	H31年度	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度
前期選抜							
後期選抜	国際科学コース	40	2.38	2.03	2.23	2.23	1.65
	普通科	240	0.95	0.85	0.84	0.88	0.95
	学校計	280	1.15	1.02	1.04	1.08	1.05

伊勢高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	153	164	136	140	137	136
合計人数	317		276		273	

卒業生進路割合

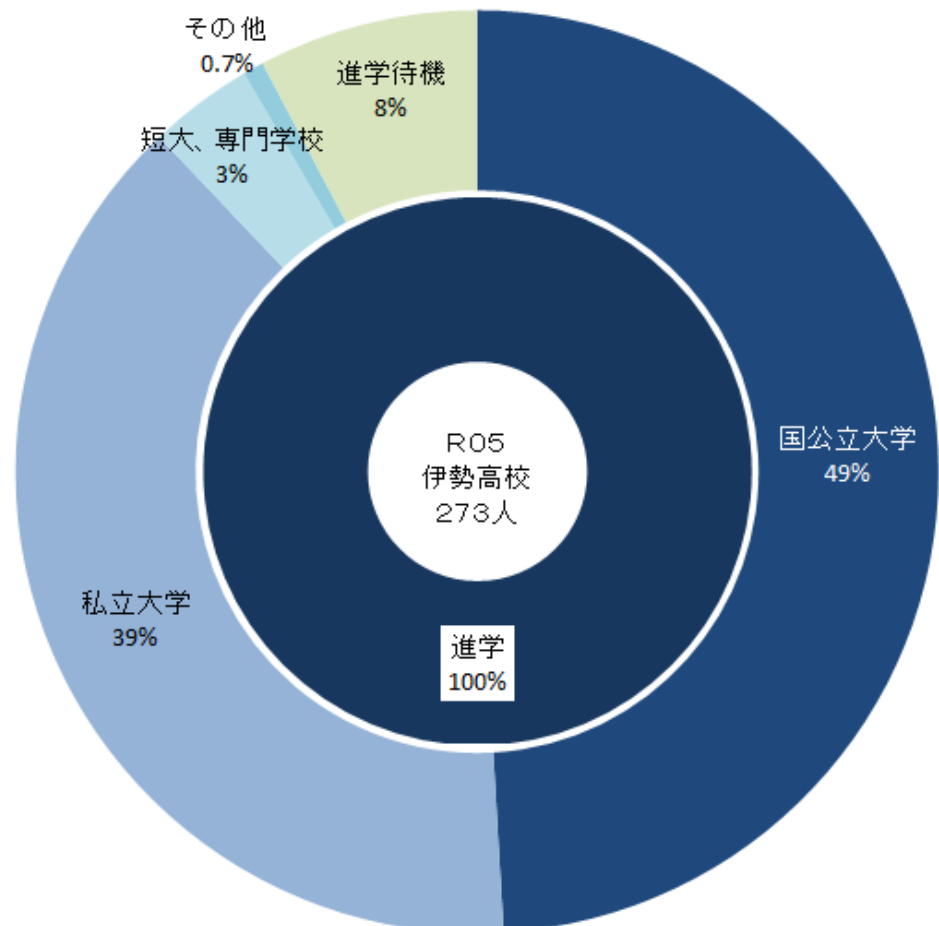
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	139	43.8%	137	49.6%	134	49.1%	273	100.0%
	私立大学	137	43.2%	106	38.4%	106	38.8%		
	短大、専門学校	6	1.9%	6	2.2%	10	3.7%		
	その他	2	0.6%	1	0.4%	2	0.7%		
	進学待機	32	10.1%	26	9.4%	21	7.7%		
就職	第1次産業								
	第2次産業								
	第3次産業	1	0.3%						
	その他								
その他									
	合計	317		276		273		273	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



海星高等学校

URL <https://www.kaisei.ed.jp/>

住 所	四日市市追分 1-9-34	電話番号	059-345-0036
交通機関	近鉄四日市駅で 四日市あすなろう鉄道 内部線に乗り換え 内部線追分駅下車、徒歩 5 分		

本校は 2023 年で創立 78 年を迎えるカトリックミッションスクールの学校です。2020 年までは成年男子教育に力を入れてきましたが、グローバル化が進む社会において新たな挑戦をしていく必要性を感じ、2021 年度より男女共学の学校として再スタートしました。「キリスト教的世界観にのっとり、人類普遍の価値を尊重する人格を形成し、合わせて高尚かつ有能な社会の成員を育成する」という建学の精神のもと、教育を行っています。

コース

【国際数理コース】 国公立大学・難関私立大学に進学できる力を養成

勉強・探究・語学優先型のコースで、他コースより授業単位数を多く設定して十分な学習時間と進度を確保しています。教科の学習以外に、多角的な視野・英語コミュニケーション力を養うために、学校設定科目やコース行事が充実しています。2 年次からはクラスを文系と理系に分け、「教科」と「総合的な学習の時間」と「学校設定科目」とを相互に関連づけて深い学習を行います。

【進学特別コース】 国公立大学・私立大学に進学できる力を養成

勉強と部活動両立型コースで、国公立大学・私立大学合格のためあらゆる入試方式に対応できる力を身につけます。さらに、社会で求められる主体性・多様性・協働性も養うため、正解のない課題に取り組むクエストエデュケーションを活用し、ワークショップや発表会などアクティブラーニングを充実させています。

【進学コース】 私立大学・専門学校に進学できる力を養成

部活動に全力に取り組むつつ、大学へは各種推薦入試などのあらゆる入試方式によって私立大学への進学を目指します。また、地域の課題をみつけて解決策を提案し行動する地域創生プログラムに取り組んだり、ボランティア活動へ参加したりして地域の笑顔を生み出す活動を行います。

進路状況 (2023 年 3 月卒業生 実績・進路先)

	進学特別コース	進学コース	合計
国公立大学合格者	2		2
私立大学合格者	41	86	127
国公立大学へ進学	1		1
私立大学へ進学	41	86	127
短期大学		1	1
専門・専修・各種学校		19	19
就職	2	20	22

学校生活

本校は 2 本の鉄道の沿線に位置しており、電車 1 本で通学可能なため、多くの地域から生徒が通学しています。同じ校舎に併設している 6 年制の生徒とも在籍しており、幅広い人間関係を構築することができます。平常日課については、各コース 6 限まで授業(ただし国際数理コースは週 4 日、進学特別コースは週 2 日 7 限授業)があり、しっかり学習に取り組み、放課後には部活動にも全力で取り組む生徒が多いです。

また、校内には県内最大級の学生食堂を保有しており、快適に学校生活を送ることができます。

志願者数

	定員	H31	R02		定員	R03	R04	R05
				国際数理コース	30	29	40	34
進学特別コース	—	—	—	進学特別コース	105	107	152	142
進学コース	—	—	—	進学コース	105	152	112	86

海星高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	130		156		198	
合計人数	130		156		198	

卒業生進路割合

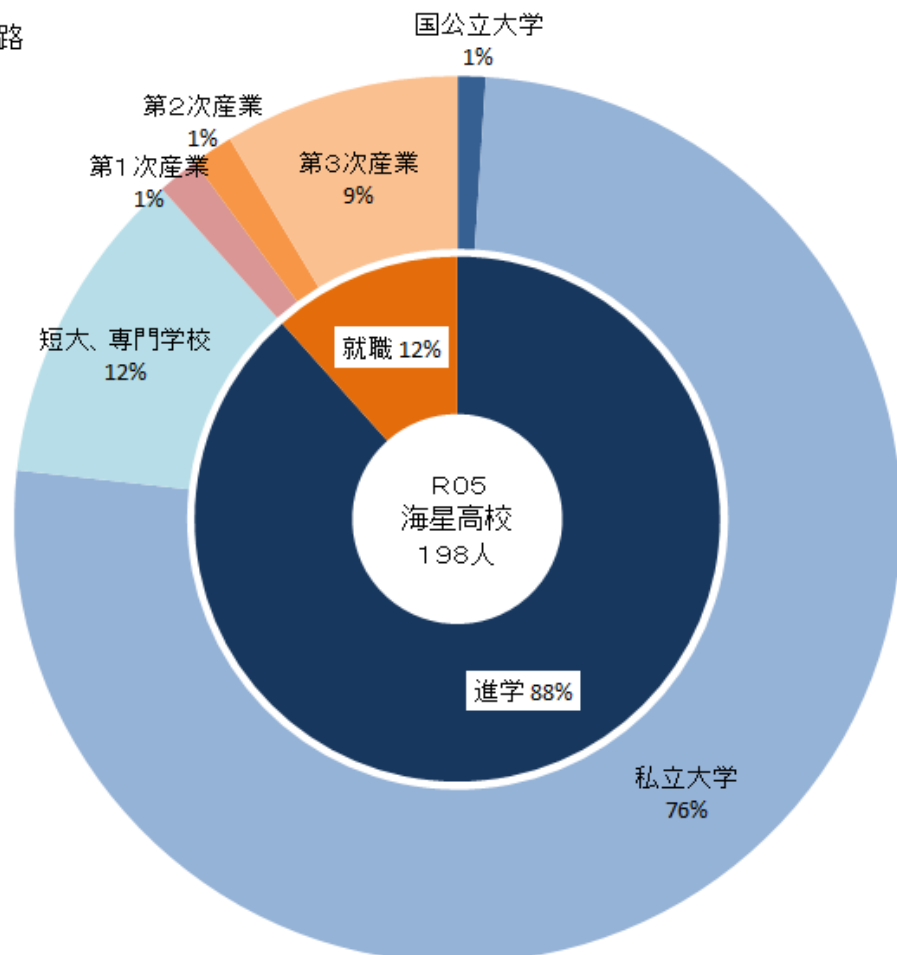
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	1	0.8%	6	3.8%	2	1.0%	175	88.4%
	私立大学	100	76.9%	111	71.2%	150	75.8%		
	短大、専門学校	14	10.8%	22	14.1%	23	11.6%		
	その他								
	進学待機	4	3.1%	6	3.8%				
就職	第1次産業			1	0.6%	3	1.5%	23	11.6%
	第2次産業	7	5.4%	2	1.3%	3	1.5%		
	第3次産業	4	3.1%	8	5.1%	17	8.6%		
	その他								
	その他								
	合計	130		156		198		198	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



鈴鹿高等学校

URL <http://suzukakyoei.ed.jp/suzukah/>

住所	鈴鹿市庄野町 1260	電話番号	059-378-0307
交通機関	近鉄平田町駅下車徒歩 18 分 JR 加佐登駅より徒歩 15 分		

「誠実で信頼される人に」という建学の精神のもと、次世代を担う人材の育成に取り組んでいます。生徒各々のニーズに合わせて、特進コース・探究コース・総合コースの3つのコースで学べる体制をとり皆さんのやる気を応援しています。

コース

【特進コース】 名古屋大学、三重大学などの国公立大学、難関私立大学の現役合格を目指す！

学力の養成はもちろん、自ら「考える」「発言する」「行動する」スキルを身に付け、目まぐるしく変化する社会の中でも自立して生きていくことが出来る素地を身に付けます。『データサイエンス』という学校設定科目では、社会にあふれる膨大なデータから価値あるものを引き出す力を科目横断授業で展開します。2022年度卒業生（1期生）33人中15人が国公立大学に合格。

【探究コース】 地元三重県、東海圏の私立大学合格を目指します。

全員を伸ばすことを目標に受験指導・学習指導など、きめ細かく面倒を見ていきます。『論理コミュニケーション』という学校設定科目で、コミュニケーション能力を養成します。また、『探究活動』では課題の発見から解決するまでの間にある壁をクリアにしていく力を養います。これらの活動の成果として、大学の総合選抜型入試で国公立大学・難関私立大学合格の実績を残しています。

【総合コース】 多様な進路希望に合わせて一人ひとりの個性を伸ばす。

1年生の時は共通カリキュラム。2年生より「総合進学系」「看護・医療系」「幼児教育系」に分かれて学習します。「総合進学系」は4年制大学～就職まで幅広い進路希望を実現。「看護・医療系」「幼児教育系」は関連科目を2年次より週に3～5時間学びます。資格等は卒業後に取得することになります。

進路状況 (2023年3月卒業生 実績・進路先)

	総合	探究	特進	中等	合計
国公立大学合格者	0	5	15	30	50
私立大学合格者	89	87	51	238	465
国公立大学へ進学	0	4	13	22	39
私立大学へ進学	83	58	19	57	217
短期大学	11	2	0	2	15
専門・専修・各種学校	60	10	1	3	74
就職	31	0	0	1	32

学校生活 令和5年度クラブ実績

- ・剣道部 男子団体、女子団体 全国総体出場
- ・陸上部 全国総体出場
- ・硬式野球 秋季 東海大会出場
- ・山岳スキー(クライミング) ユース世界選手権出場
- ・放送部 NHK 杯全国大会出場
- ・ウェイトリフティング 全国総体出場
- ・ソフトボール R4 中日本大会出場、秋季大会準優勝
- ・アーティスティックスイミング 世界水泳銀メダル
- ・飛込 全国総体出場

- サッカー部、バレーボール(男女)、テニス部(男女)、柔道部も県大会で上位入賞するなど奮闘しています。
- ストリートダンス部は今、旬なクラブで各地のイベントやコンテストに出場しています。
- 数多くある文化部の中でも、放送部、自然科学部は顕著な成績を収め、精力的に活動を行い高い評価を受けています。

志願者数

	定員	H31		定員	R02	R03	R04	R05
創造コース	180	1,306	総合コース	210	1,479	1,390	1,381	1,370
探究コース	140	1,109	探究コース	90	1,134	1,065	1,083	972
探究Sコース		1,077	特進コース	30	1,279	1,202	1,136	1,062
6年制編入	10	708						

鈴鹿高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	122	117	137	118	140	161
合計人数	239		255		301	

卒業生進路割合

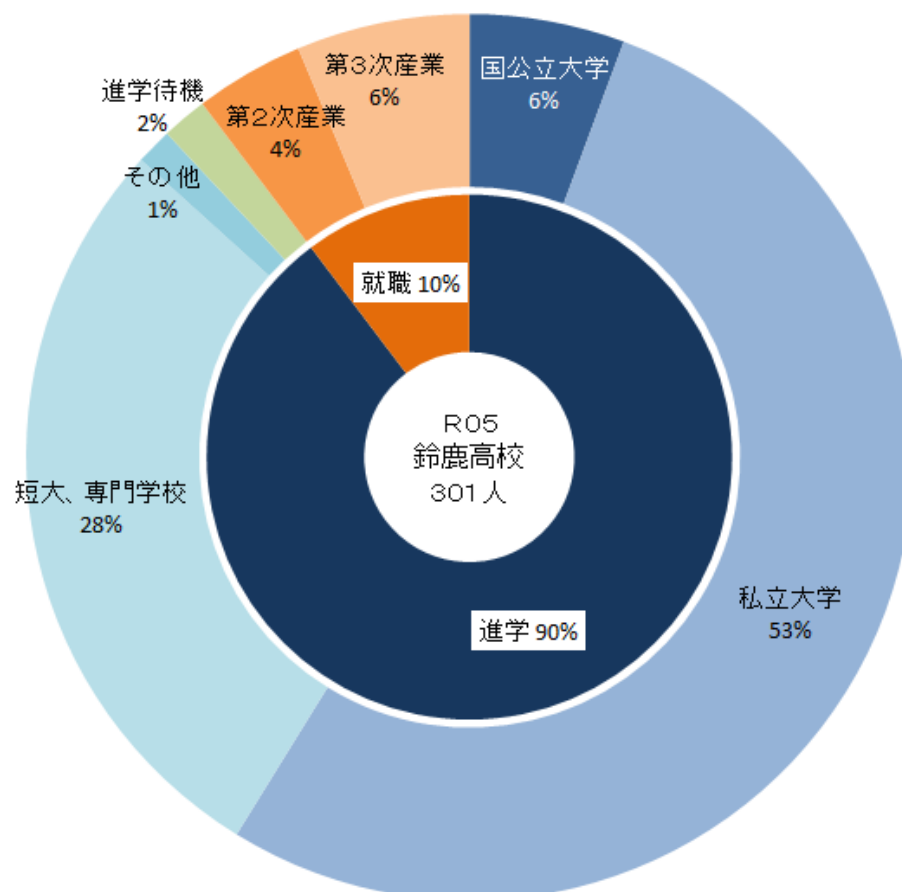
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	12	5.0%	6	2.4%	17	5.6%	270	89.7%
	私立大学	101	42.3%	106	41.6%	160	53.2%		
	短大、専門学校	77	32.2%	83	32.5%	84	27.9%		
	その他	5	2.1%	3	1.2%	4	1.3%		
	進学待機	9	3.8%	13	5.1%	5	1.7%		
就職	第1次産業							31	10.3%
	第2次産業	8	3.3%	7	2.7%	12	4.0%		
	第3次産業	26	10.9%	37	14.5%	19	6.3%		
	その他								
その他		1	0.4%						
	合計	239		255		301		301	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



高田高等学校

URL <https://www.mie-takada-hj.ed.jp>

住 所	津市一身田町 2843 番地	電話番号	059-232-2004
交通機関	JR 一身田駅より徒歩 5 分、近鉄高田本山駅より自転車 10 分		

建学精神

仏教精神を基として宗教的情操を培い、人間性豊かな社会人を育成すること
ともに未来を描こう

高田高校で仲間と友に充実した日々を過ごし、友情を深め、助け合いと思いやりの心を育む。
命の尊さや、ありがたさ、人とともに生きることの大切さを知る。
新しい自分に出会い、未来を切り拓いていく。

コース

目指す進路に応じた3つのクラス
あなたの望む高校生活や目標とする進路に合ったクラスを選ぶことができます。

【Ⅱ類特別選抜クラス】 国公立大学進学にこだわり、高みを目指すコース
国公立大学への現役合格を目指して、特に数学、英語の力を伸ばし実践力を養うコース

【Ⅱ類進学クラス】 高い目標に向かって邁進するコース
国公立大学や、私立大学などの高い進学目標に向けて、基礎はもちろん、応用力を養うコース

【Ⅰ類進学クラス】 個々の志向に応じた多様な進路を実現するコース
四年制大学を始めとして、短期大学、専門学校など、幅広い進路を希望し、進学するコース

進路状況 (2023年3月卒業生 実績・進路先)

	Ⅱ類特別選抜クラス	Ⅱ類進学クラス	Ⅰ類進学クラス	合計
国公立大学合格者	23	5	3	31
私立大学合格者	95	188	184	467
国公立大学へ進学	20	5	3	28
私立大学へ進学	22	83	131	236
短期大学		3	36	39
専門・専修・各種学校		11	37	48
就職		1	8	9

学校生活

令和5年度入試合格実績 国公立合格者 36名 (現役生31名/既卒生5名)

現役生:名古屋大学・神戸大学 既卒生:大阪大学・東京芸術大学 合格!

三重大学 15名 合格! (Ⅰ類2名・Ⅱ類進学5名・特別選抜8名)

本校の部活動は44団体あり、毎年多くの部活が全国大会に出場しております。(以下令和4年度実績 全国大会に出場した部活動)

卓球部男女 柔道部女子 新体操部男子 なぎなた部 文芸部 放送部 馬術部 書道部 将棋部 囲碁同好会

志願者数

	定員	H31	R02	R03	R04	R05
Ⅱ類特別選抜クラス	560名	970	969	877	947	896
Ⅱ類進学クラス	内部進学	1493	1319	1136	1178	1246
Ⅰ類進学クラス	を含む	608	579	567	567	560

高田高校進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
人数	203	229	161	224	175	204
合計人数	432		385		379	

卒業生進路割合

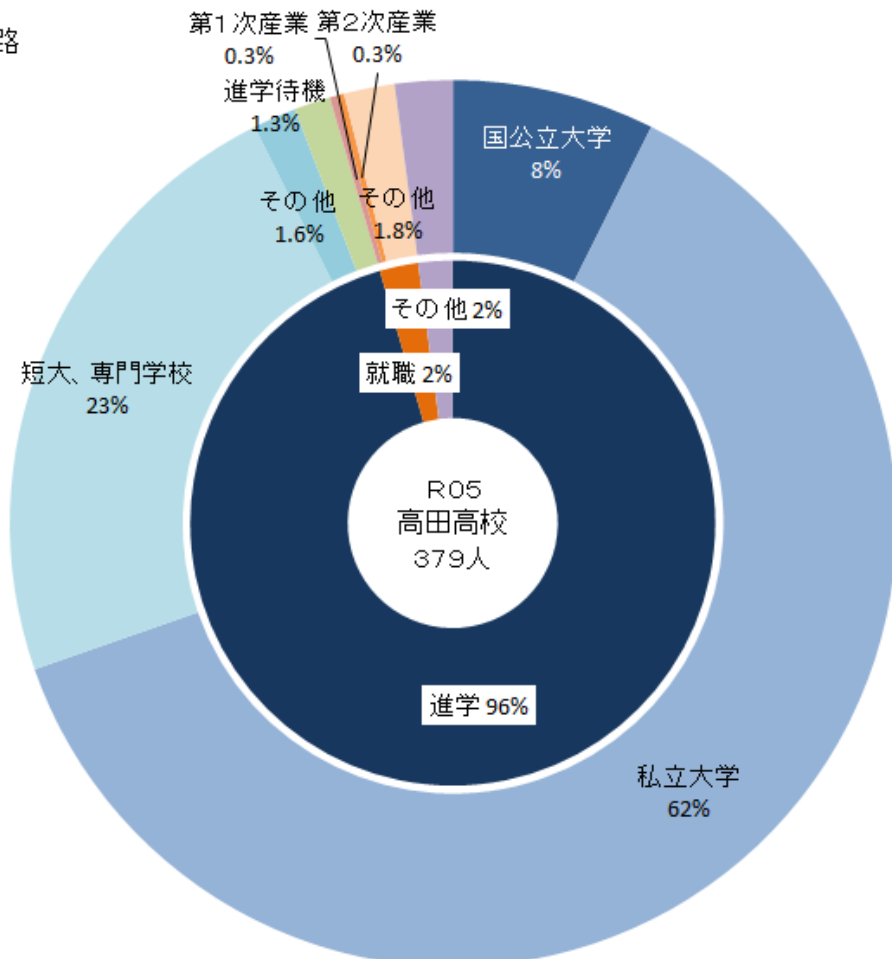
進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	17	3.9%	22	5.7%	28	7.4%	362	95.5%
	私立大学	253	58.6%	232	60.3%	236	62.3%		
	短大、専門学校	139	32.2%	113	29.4%	87	23.0%		
	その他	10	2.3%	3	0.8%	6	1.6%		
	進学待機	5	1.2%	5	1.3%	5	1.3%		
就職	第1次産業	1	0.2%			1	0.3%	9	2.4%
	第2次産業			1	0.3%	1	0.3%		
	第3次産業	3	0.7%						
	その他	1	0.2%	2	0.5%	7	1.8%		
その他		3	0.7%	7	1.8%	8	2.1%	8	2.1%
	合計	432		385		379		379	

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



鈴鹿工業高等専門学校

URL <https://www.suzuka-ct.ac.jp/>

住 所	三重県鈴鹿市白子町	電話番号	059-386-1031
交通機関	近鉄名古屋線白子駅の西口から三重交通バス(平田町駅行又は鈴鹿サーキット行)に乗車約10分、東旭が丘3丁目で下車、徒歩7分。		

学 科

・機械工学科

機械工学に関する基礎理論と専門知識(材料と構造、運動と振動、エネルギーと流れ、情報と計測・制御、設計と生産)に加えメカトロニクス・ロボット工学・CAD/CAMなどコンピュータ応用技術に関する幅広い知識も習得します。

・電気電子工学科

電力・鉄道などの社会インフラから、デジタル家電やスマートフォンなどの電化製品・電気電子機器の設計・生産をはじめ、機械・化学・食品・ICT産業などの分野で活躍できる電気電子技術者になることができます。本学科は第2種電気主任技術者の認定対象学科です。

・電子情報工学科

コンピュータはスマートフォン、デジタル家電、自動車、航空機などあらゆるものに組み込まれ、豊かな生活を実現するためにかかせません。電子情報工学科では、「電子」「情報」「通信」「制御」の知識と技術をバランスよく学ぶことができ、多くの卒業生が技術者、研究者としてコンピュータ社会の様々な分野で活躍しています。

・生物応用化学科

工業化学を学ぶ「応用化学コース」と生物工学を学ぶ「生物化学コース」があります。両コース共に医薬・化粧品などのファインケミカルズ、プラスチック、環境保全などに関連する知識や技術を習得するほか、最新の化学理論とバイオテクノロジーをそれぞれ学びます。

・材料工学科

金属材料、無機材料、有機材料などの専門知識と技術(材料の物理、化学、構造、機能、製造プロセス、分析・評価等)を習得し、設計製図や機械工作、コンピュータ応用技術なども身に着けた実践的な材料技術者を目指します。

進路状況

「編入学」について

高専卒業後(5年卒業時)、大学3年(一部2年)生として大学に編入することが出来ます。編入先は国立大学の工学部を中心に理学部、農学部、生物資源学部など多岐にわたっています。編入学試験は、通常の大学入試と異なり、大学入学共通テストを受験する必要もなく、各学科が個別に実施する試験のみで、試験科目も数学、外国語と専門科目を中心に数科目があるだけです。

豊橋技術科学大学や長岡技術科学大学のように、学力試験を課さない推薦入試を実施している大学もあります。通常の大学入試と比べてもはるかに負担が軽く、5年間クラブ活動や創造活動プロジェクト(ロボコン、プロコン、エコカーなど)と勉強を両立しながら志望大学へ進学することが可能です。

高い求人倍率

不況の時代でも鈴鹿高専は常に100%の就職内定率を維持してきました。このように、毎年安定して就職できるのは、高専が社会から高い評価を受け、高い求人倍率があるからです。

大学学部では自由応募制が普通ですが、高専ではほとんどが学校推薦制であるため、たいへん有利に就職活動を進めることができます。

もっと勉強したい人のための「専攻科」

5年生までに培ってきた研究課題をさらにきわめたいと考える具体的な目的をもった人達が多く専攻科に進んでいます。専攻科は高専を卒業後さらに2年間をかけて幅広い専門知識と研究開発能力などを身につけるための専門教育課程です。平成29年度より総合イノベーション工学専攻の一専攻となりました。

「環境・資源」「ロボットテクノロジー」「エネルギー・機能創成」の3コースがあり、修了時には大学評価・学位授与機構の審査により、大学卒業生と同じ「学士」の学位を得ることができます。

鈴鹿高専進路集計

卒業生数一覧表

	R03		R04		R05	
	男	女	男	女	男	女
性別						
人数	144	48	149	56	169	49
合計人数	192		205		218	

卒業生進路割合

進路先		R03		R04		R05			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
進学	国公立大学	81	44.0%	88	42.9%	95	43.6%	96	44.0%
	私立大学	2	1.1%	1	0.5%	1	0.5%		
	短大、専門学校								
	その他								
	進学待機	2	1.1%						
就職	第1次産業							114	52.3%
	第2次産業	70	38.0%	82	40.0%	76	34.9%		
	第3次産業	25	13.6%	26	12.7%	38	17.4%		
	その他								
その他		4	2.2%	8	3.9%	8	3.7%	8	3.7%
	合計	184		205		218		218	

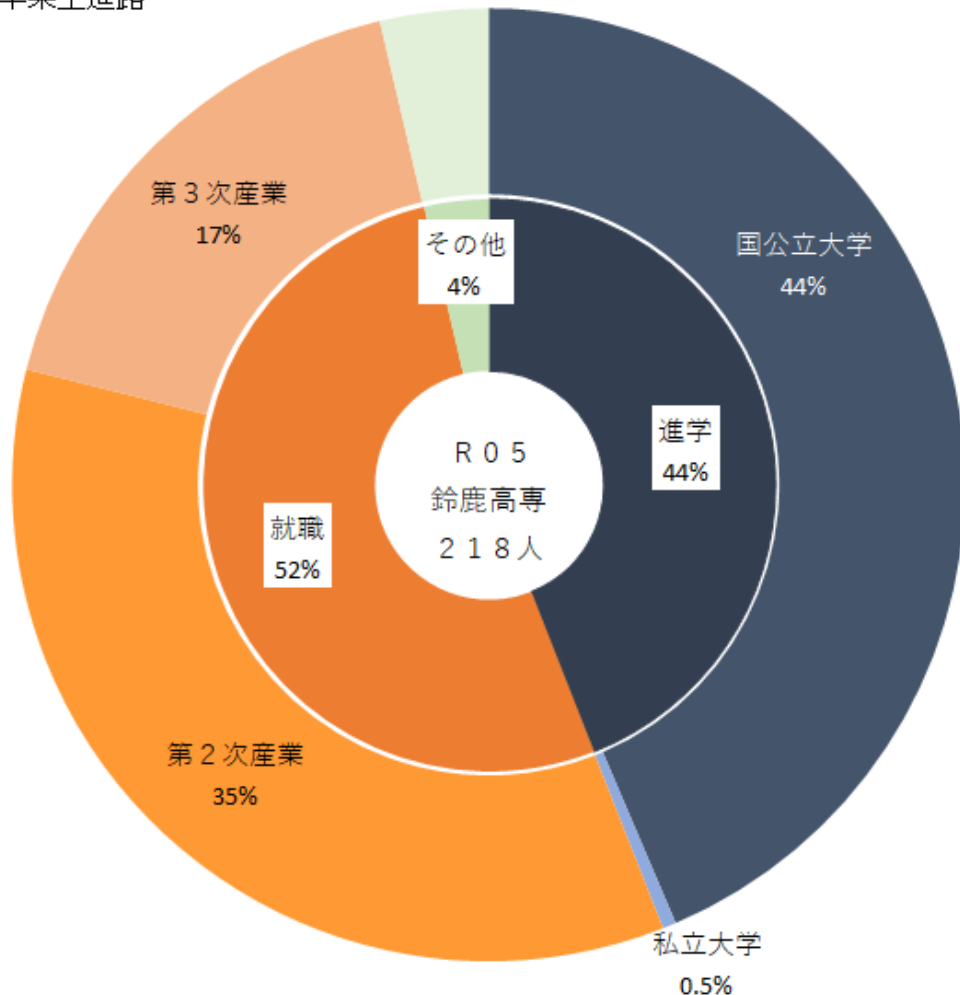
※高専専攻科含む

第1次産業 = 農業、林業、漁業等

第2次産業 = 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業 = 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

R05年3月卒業生進路



I. 県立高校

1. 前期選抜

- (1) **募集枠** 原則として普通科（コースを除く）においては入学定員の**30%**、普通科のコース、専門学科及び総合学科においては入学定員の**50%**までです。
- (2) **選抜資料** 志願者直筆の「自己推薦書」と「調査書」をすべての高等学校が用いられます。
- (3) **検査内容** 面接または自己表現、作文または小論文、実技検査、学力検査等（別表1）の「各高等学校別実施要項」参照。
「自己表現」では、面接時に自己の個性や得意なものを自由な形で表現します。
- (4) **学力検査** 「学力検査」は、英語、数学、国語の3教科のうち、2つ以下の教科で行われます。配点は各教科**50点満点**です。傾斜配点を実施する学校もあります。
なお、英語の学力検査については、リスニング検査を含み、英和辞典、和英辞典の使用が認められています。ただし、電子辞書及びそれに類するものは使用できません。
津工業高校では国語と数学の総合問題が出題されています。

【前期選抜 学力検査の時間割】

検査教科		検査時間	
1	国語・数学	10:00~10:45	45分
2	英語	11:00~11:45	45分

- (5) **選抜方法** 選抜資料と高等学校が実施する検査の結果を総合して合格内定者を決定します。
（別表2）の『「学校の特徴」「選抜において重視する要件」「検査内容」「選抜方法」一覧』参照。

2. 後期選抜

後期選抜では国語、数学、社会、英語、理科の5教科の学力検査が行われます。
英語にはリスニング検査が含まれます。面接や作文、実技検査が実施される高等学校もあります。

- (1) **志願変更** 入学願書等受付締切り後、志願者数と志願倍率がホームページ、新聞に公表されます。これを見て志願した高等学校の学科・コースを1回に限り変更することができます。第1志望の変更と関係なく、第2志望も同様に1回に限り変更することができます。
- (2) **時間割** 試験時間は各教科とも45分で、休憩時間が15分となっています。
- (3) **配点** 各教科の配点は50点満点、合計250点満点です。
今年度は下記の4校で傾斜配点を実施されます。

【傾斜配点実施校】

高等学校	学科・コース	傾斜配点
四日市南	数理科学コース	数学ー2倍
飯野	英語コミュニケーション	英語ー2倍
宇治山田商業	国際科	英語ー2倍

【後期選抜 学力検査時間割】

教科		試験時間	
受付		8:30~ 8:50	20分
点呼・諸注意		9:00~ 9:20	20分
1	国語	9:30~10:15	45分
2	数学	10:30~11:15	45分
3	社会	11:30~12:15	45分
昼食・休憩		12:15~13:15	60分
4	英語	13:15~14:00	45分
5	理科	14:15~15:00	45分

(4) 選抜方法

- 三重県の県立高等学校入試は、両順位重複型と呼ばれる選抜方式で行われています。

【第1段階】

- まず調査書に記載されている**第3学年**における「各教科の学習の記録」および「特別活動の記録」等により、ほぼ**募集定員**に相当する人数を選びます。
- 高等学校によっては募集定員の110%または120%とあらかじめ設定することができます。
- 次に、志願者全員について、学力検査の得点合計の高得点者から、**募集定員のおよそ80%**に当たる人数を選びます。
- 先に選抜した調査書での合格者と入試得点での合格者の両方に含まれている者を合格者とします。

上位160人
募集定員の80%

【第2段階】

- 第1段階の合格者と募集定員との差のうち、その2分の1にあたる人数については、まず調査書で合格になっている受検者の中から学力検査得点の高い順に合格者とします。

【第3段階】

- 第1段階と第2段階の合格者の合計数と募集定員との差に当たる者の選抜は、各高等学校が示す「特に重視する選抜資料等」を踏まえ、合格者を決めます。

後期選抜の選抜方法

「特に重視する選抜資料等」を踏まえて決定 学力検査点(250点満点)	【第1段階】 合格=160人 調査書(上位200人)と学力検査(上位160人)の両方に含まれる者
	【第2段階】 合格=20人 第1段階合格者の残りの定員の1/2
	【第3段階】 合格=20人 「特に重視する選抜資料等」を踏まえて決定

上位200人
募集定員の100%

調査書点
(45点満点)

〔募集定員200人のケース〕

調査書によって選ぶ人数を募集定員の110%、120%に設定している高校

	高校名	学科・コース名
募集定員の 110%	桑名	普通
	四日市南	普通
	神戸	普通
	津西	普通
	松阪	普通
募集定員の 120%	桑名	理数
	四日市	国際科学コース
	四日市南	数理科学コース
	四日市西	比較文化・歴史コース
		数理情報コース
	川越	普通
		国際文理
	神戸	理数
	津西	国際科学
	上野	理数
	名張青峰	文理探究コース
松阪	理数	
伊勢	国際科学コース	

〈別表1〉 令和6年度入試 高等学校別実施要項(1) ※面接欄の「個」は個人面接、「集」は集団面接、「数字」は面接時間を表します

高等学校名	学科名 コース名	入学 定員	前期選抜										後期選抜									
			募集枠 (%)	面接	白己 表現	作文	小論文	実技 検査	学力検査			総合 問題	配点(傾斜配点を含む)						面接	内申 枠		
									国語	数学	英語		国語	数学	社会	英語	理科	実技 検査				
桑名	普通	240	—											50	50	50	50	50	—	—	110%	
	理数	40	—											50	50	50	50	50	—	—	120%	
	衛生看護	40	100%	集15			400					数	英									
桑名西	普通	280	—											50	50	50	50	50	—	—	100%	
桑名北	普通	160	30%	個10			400~600							50	50	50	50	50	—	個	100%	
桑名工業	機械	40	80	50%	個10							数		50	50	50	50	50	—	個	100%	
	材料技術			50%	個10							数			50	50	50	50	50	—	個	100%
	電気	40	80	50%	個10							数		50	50	50	50	50	—	個	100%	
	電子			50%	個10							数			50	50	50	50	50	—	個	100%
いなべ総合学園	総合	280	50%	I	集20			600~800						50	50	50	50	50	—	—	100%	
				II						国		英	100%									
				III	集20				○				100%									
				※上記のI~IIIのいずれかを事前に選択する。IIを選択した者は、国語と英語、又は数学と英語のいずれかを事前に選択する。																	100%	
四日市	普通	240	—											50	50	50	50	50	—	—	100%	
	国際科学	80	—											50	50	50	50	50	—	—	120%	
四日市南	普通	240	—											50	50	50	50	50	—	—	110%	
	数理科学	80	—											50	100	50	50	50	—	—	120%	
四日市西	普通	120	—											50	50	50	50	50	—	—	100%	
	比文・歴史	40	80	25%	集15							国		英	50	50	50	50	50	—	—	120%
	数理情報			25%	集15							数	英	50	50	50	50	50	—	—	120%	
朝明	普通	120	30%	個10								国		50	50	50	50	50	—	集	100%	
	ふくし	40	50%	個10								国		50	50	50	50	50	—	集	100%	
四日市四郷	普通	120	30%	個5								国		50	50	50	50	50	—	個	100%	
	スポーツ科学	40	100%	個5				○														
四日市工業	機械	40	50%	個7~8		600								50	50	50	50	50	—	—	100%	
	電子機械	40	50%	個7~8		600								50	50	50	50	50	—	—	100%	
	電気	40	50%	個7~8		600								50	50	50	50	50	—	—	100%	
	電子工学	40	50%	個7~8		600								50	50	50	50	50	—	—	100%	
	建築	40	50%	個7~8		600								50	50	50	50	50	—	—	100%	
	物質工学	40	50%	個7~8		600								50	50	50	50	50	—	—	100%	
	自動車	40	50%	個7~8		600								50	50	50	50	50	—	—	100%	
四日市中央工業	機械	40	50%	個7		400								50	50	50	50	50	—	個	100%	
	電気	40	50%	個7		400								50	50	50	50	50	—	個	100%	
	化学工学	40	50%	個7		400								50	50	50	50	50	—	個	100%	
	都市工学	40	50%	個7		400								50	50	50	50	50	—	個	100%	
	設備システム	40	50%	個7		400								50	50	50	50	50	—	個	100%	
四日市商業	商業	200	50%	個5		400~500								50	50	50	50	50	—	—	100%	
	情報処理	40	50%	個5		400~500								50	50	50	50	50	—	—	100%	
四日市農芸	農業科学	40	120	50%	個10		600							50	50	50	50	50	—	集	100%	
	食品科学			50%	個10		600								50	50	50	50	50	—	集	100%
	環境造園			50%	個10		600								50	50	50	50	50	—	集	100%
	生活文化	80	50%	個10		600								50	50	50	50	50	—	集	100%	
菰野	普通	160	30%	集20							数		50	50	50	50	50	—	集	100%		
川越	普通	200	—											50	50	50	50	50	—	—	120%	
	国際文理	80	50%									数	英	50	50	50	50	50	—	—	120%	

〈別表1〉 令和6年度入試 高等学校別実施要項(2) ※面接欄の「個」は個人面接、「集」は集団面接、「数字」は面接時間を表します

高等学校名	学科名 コース名	入学定員	前期選抜										後期選抜								
			募集枠 (%)	面接	白 己 表 現	作 文	小 論 文	実 技 検 査	学力検査			総 合 問 題	配点(傾斜配点を含む)						面接	内 申 枠	
									国語	数学	英語		国語	数学	社会	英語	理科	実 技 検 査			
神戸	普通	240	—											50	50	50	50	50	—	—	110%
	理数	80	50%	集30							数	英		50	50	50	50	50	—	—	120%
飯野	応用デザイン	80	100%	集15				○	国		英										
	英語コミュニケーション	80	50%	個10							英		50	50	50	100	50	—	個	100%	
白子	普通	200	30%	集15					国				50	50	50	50	50	—	個	100%	
	文化教養(吹奏楽)コース	40	100%		個5				国												
	生活創造	40	50%	集15					国				50	50	50	50	50	—	個	100%	
石薬師	普通	120	30%	個10					国				50	50	50	50	50	—	集	100%	
稲生	普通	120	30%	個10					国				50	50	50	50	50	—	集	100%	
	体育	40	50%	個10				○					50	50	50	50	50	—	集	100%	
亀山	普通	80	30%	個5		600							50	50	50	50	50	—	集	100%	
	システムメディア	80	50%	個5		600							50	50	50	50	50	—	集	100%	
	総合生活	40	50%	個5		600							50	50	50	50	50	—	集	100%	
津	普通	320	—											50	50	50	50	50	—	—	100%
津西	普通	240	—											50	50	50	50	50	—	—	110%
	国際科学	80	50%								数	英		50	50	50	50	50	—	—	120%
津商業	ビジネス	200	50%	個10		400~500							50	50	50	50	50	—	—	100%	
	情報システム	40	50%	個10		400~500							50	50	50	50	50	—	—	100%	
津東	普通	280	20%	個5						数	英		50	50	50	50	50	—	—	120%	
津工業	機械	120	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	—	集	100%	
	電気	40	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	—	集	100%	
	電子	40	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	—	集	100%	
	建設工学	40	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	—	集	100%	
久居	普通	200	##	I	集20		600						50	50	50	50	50	—	—	100%	
				II	集20				○												
				III	集20					国	英										
				集20					数	英											
※上記のI~IIIのいずれかを事前選択する。IIIを選択した者は、国語と英語、又は数学と英語のいずれかを事前選択する。																					
久居農林	生物生産	40	80	50%	個10		400						50	50	50	50	50	—	個	100%	
	生物資源	40		50%	個10		400														
	環境情報	40	80	50%	個10		400						50	50	50	50	50	—	個	100%	
	環境土木	40		50%	個10		400														
	生活デザイン	80	50%	個10		400						50	50	50	50	50	—	個	100%		
白山	普通	40	50%		個15								50	50	50	50	50	—	個	100%	
	情報コミュニケーション	40	50%		個15								50	50	50	50	50	—	個	100%	
上野	普通	200	—											50	50	50	50	50	—	—	100%
	理数	40	50%	個10								数	英	50	50	50	50	50	—	—	120%
あけぼの学園	総合	80	50%	個10		600							50	50	50	50	50	—	個	100%	
			特別選抜は、募集枠5%、面接・作文で実施する。																	100%	
伊賀白鳳	機械	35	50%	個10		150~200・2~3題							50	50	50	50	50	—	個	100%	
	電子機械	35	50%	個10		150~200・2~3題						100%									
	工芸デザイン	35	50%	個10		150~200・2~3題						100%									
	生物資源	35	240	50%	個10		150~200・2~3題					100%									
	フードシステム	35	50%	個10		150~200・2~3題						100%									
	経営	30	50%	個10		150~200・2~3題						100%									
	ヒューマンサービス	35	50%	個10		150~200・2~3題						100%									
名張	総合	200	50%	個10							数	英	50	50	50	50	50	—	個	100%	
名張青峰	普通	200	30%	集20							数	英	50	50	50	50	50	—	—	100%	
	文理探究	40	50%								数	英	50	50	50	50	50	—	—	120%	

〈別表1〉 令和6年度入試 高等学校別実施要項(3) ※面接欄の「個」は個人面接、「集」は集団面接、「数字」は面接時間を表します

高等学校名	学科名 コース名	入学定員	前期選抜										後期選抜									
			募集枠 (%)	面接	白己 表現	作文	小論 文	実技 検査	学力検査			総合 問題	配点(傾斜配点を含む)					面接	内申 枠			
									国語	数学	英語		国語	数学	社会	英語	理科			実技 検査		
松阪	普通	200	—											50	50	50	50	50	—	—	110%	
	理数	80	50%										数	英		50	50	50	50	50	—	—
松阪工業	機械	40	50%	集20			300・2題								50	50	50	50	50	—	集	100%
	電気工学	40	50%	集20			300・2題								50	50	50	50	50	—	集	100%
	工業化学	40	50%	集20			300・2題								50	50	50	50	50	—	集	100%
	繊維デザイン	40	100%	個10					○													
	自動車	40	50%	集20			300・2題								50	50	50	50	50	—	集	100%
松阪商業	総合ビジネス	120	50%	集20			600~800								50	50	50	50	50	—	—	100%
	国際ビジネス	40	50%	集20						国			英		50	50	50	50	50	—	—	100%
飯南	総合	80	40%	個10			200・3題								50	50	50	50	50	—	個	100%
相可	普通	80	30%	個7						国					50	50	50	50	50	—	個	100%
	生産経済	40	50%	個7			200・2題								50	50	50	50	50	—	個	100%
	環境創造	40	50%	個7						国					50	50	50	50	50	—	個	100%
	食物調理	40	100%	個7			400							※								
昂学園	総合	80	100%	個15			800															
明野	生産科学	40	50%	集20			550~650								50	50	50	50	50	—	集	100%
	食品科学	40	50%	集20			550~650								50	50	50	50	50	—	集	100%
	流通科学	40	50%	集20			550~650								50	50	50	50	50	—	集	100%
	生活教養	40	50%	集20			550~650								50	50	50	50	50	—	集	100%
	福祉	40	50%	集20			550~650								50	50	50	50	50	—	集	100%
宇治山田	普通	200	30%									数	英		50	50	50	50	50	—	—	100%
伊勢	普通	240	—											50	50	50	50	50	—	—	100%	
	国際科学	40	—											50	50	50	50	50	—	—	120%	
宇治山田商業	商業	80	50%	集20						国					50	50	50	50	50	—	—	100%
	情報処理	40	50%	集20						国					50	50	50	50	50	—	—	100%
	国際	40	50%	集20									英		50	50	50	100	50	—	—	100%
伊勢工業	機械	80	50%	個5~7			550~600								50	50	50	50	50	—	個	100%
	電気	40	50%	個5~7			550~600								50	50	50	50	50	—	個	100%
	建築	40	50%	個5~7			550~600								50	50	50	50	50	—	個	100%
南伊勢	普通	40	50%	個10			500~600							50	50	50	50	50	—	個	100%	
鳥羽	総合	40	50%	個10			600								50	50	50	50	50	—	個	100%
志摩	普通	40	30%	個5			400								50	50	50	50	50	—	個	100%
水産	海洋・機関	40	50%	個5~10			400								50	50	50	50	50	—	個	100%
	水産資源	40	50%	個5~10			400								50	50	50	50	50	—	個	100%
尾鷲	普通	70	30%	集15								数	英		50	50	50	50	50	—	—	100%
	プロGRESS	30	30%	集15								数	英		50	50	50	50	50	—	—	100%
	情報ビジネス	30	30%	集15								数	英		50	50	50	50	50	—	—	100%
	システム工学	30	30%	集15								数	英		50	50	50	50	50	—	—	100%
木本	普通	120	—											50	50	50	50	50	—	—	100%	
	総合	40	50%	個5									数	英		50	50	50	50	50	—	—
紀南	普通	80	30%	個10								国			50	50	50	50	50	—	個	100%

※1 グループ40分程度のグループ討議

<別表5>

令和6年度三重県立高等学校入学者選抜で
スポーツ特別枠選抜を実施する高等学校の「募集競技」「募集学科」一覧

高等学校名	募集競技名		募集学科・コース名(募集人数)
いなべ総合学園	レスリング競技	男子	総合学科(5人以内)
	レスリング競技	女子	総合学科(2人以内)
	バスケットボール競技	女子	総合学科(5人以内)
朝 明	自転車競技	男子	普通科(5人以内)
	レスリング競技	男子	普通科(5人以内)
	ラグビー競技	男子	普通科(5人以内)
四日市四郷	アーチェリー競技	男子	普通科(5人以内)
	アーチェリー競技	女子	普通科(5人以内)
四日市工業	陸上競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
	テニス競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
	バスケットボール競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、物質工学科(1人以内)
	ハンドボール競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
	ウエイトリフティング競技	男子	電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
	ラグビー競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
四日市中央工業	水泳競技(水球)	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
	柔道競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
	サッカー競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
	ウエイトリフティング競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
四日市商業	陸上競技	女子	商業科(4人以内)
	テニス競技	女子	商業科(4人以内)
	バスケットボール競技	女子	商業科(4人以内)
	ハンドボール競技	女子	商業科(4人以内)
	空手道競技	女子	商業科(4人以内)
白 子	卓球競技	男子	普通科(4人以内)
	卓球競技	女子	普通科(2人以内)、生活創造科(2人以内)
稲 生	水泳競技(水球)	男子	普通科(3人以内)、体育科(1人以内)
	なぎなた競技	女子	普通科(2人以内)、体育科(1人以内)
亀 山	ウエイトリフティング競技	男子	普通科(1人以内)、システムメディア科(1人以内)、総合生活科(1人以内)
	ウエイトリフティング競技	女子	普通科(1人以内)、システムメディア科(1人以内)、総合生活科(1人以内)
津商業	ソフトボール競技	女子	ビジネス科(5人以内)
	バレーボール競技	女子	ビジネス科(5人以内)
津工業	セーリング競技	男子	機械科(2人以内)、電気科(1人以内)、電子科(1人以内)、建設工学科(1人以内)
	セーリング競技	女子	機械科(2人以内)、電気科(1人以内)、電子科(1人以内)、建設工学科(1人以内)
	バスケットボール競技	男子	機械科(2人以内)、電気科(1人以内)、電子科(1人以内)、建設工学科(1人以内)
名 張	新体操競技	女子	総合学科(5人以内)
	柔道競技	男子	総合学科(5人以内)
	柔道競技	女子	総合学科(5人以内)
松阪工業	バレーボール競技	男子	機械科(1人以内)、電気工学科(1人以内)、工業化学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
宇治山田商業	相撲競技	男子	商業科(3人以内)
鳥 羽	フェンシング競技	女子	総合学科(4人以内)
尾 鷲	水泳競技(競泳)	男子	普通科(2人以内)、情報ビジネス科(2人以内)、システム工学科(1人以内)
	水泳競技(競泳)	女子	普通科(3人以内)、情報ビジネス科(2人以内)

前期選抜可否判定基準一覧表(1)

学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
桑名 衛生看護	集団 15分	45分 400字程度	数学 50点 英語 50点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の100%以内 (学検点+小論文点)が募集人数の80%以内 面接≥B
	ABC	25点	100点	45点	
朝明 普通 ふくし	個人 10分		国語	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の70%以内 面接と国語≥B 調査書点の順位が募集人数の90%以内 面接と国語≥C スポーツ・文化活動の実績が特に優れている
	ABCD		ABCDE	45点	
菰野 普通	集団 20分		数学 50点	第3学年 9教科 45点 評定以外 5点	調査書点の順位が募集人数の60%以内で 面接と数学≥B 調査書点の順位が募集人数の80%以内 面接と数学≥C
	ABCD		ABCD	50点	
川越 国際文理			数学 50点 英語 50点	第3学年9教科	調査書点が募集人数の120%以内 学検点が募集人数の80%以内
			100点	45点	
四日市西 比文・歴史 数理情報	集団 15分		国語 50点 英語 50点	第3学年5教科	面接≥Bかつ調査書得点≥18点 学検点の順位が募集人数の70%以内
	ABC		100点	25点	
	集団 15分		数学 150点 英語 100点	第3学年5教科	同上
ABC		250点	25点		
四日市四郷 普通	個人 5分		国語 50点	第1～3学年 9教科 90点 評定以外 30点	合計点数をもとに、調査書、推薦書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	30点		50点	120点	
スポーツ科学	個人 5分		実技検査	第1～3学年 9教科 90点 評定以外 50点	合計点数をもとに、調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	30点		100点	140点	
四日市工業	個人 7～8分	45分 600字程度		第1～3学年 9教科	調査書点の順位が募集人数の60%以内 面接と作文≥B 面接≥B 調査書の評定以外の記載事項が要件に合致
	ABC	ABC		135点	
四日市中央 工業	個人 7分	45分 400字程度		第1～3学年 9教科 45点 評定以外 20点	合計点数をもとに、調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	25点	ABC		65点	
四日市商業 商業 情報マネジメント	個人 5分	45分 400～500字		第1～3学年 9教科 90点 評定以外 20点	調査書点の順位が募集人数の60%以内 「選抜において重視する要件」に特に合致
	ABC	ABC		110点	
四日市農芸 農業科学 食品科学 環境造園 生活文化	個人 10分 集団廃止	50分 600字程度		第1～3学年 9教科	調査書点の順位が募集人数の60%以内 集団面接、個人面接、作文の評価がC以上 かつB以上の評価が一つ以上あること
	ABCDE	ABCDE		135点	

(別表2-2)

前期選抜可否判定基準一覧表(2)

学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
神戸 理数	集団30分		数学 50点 英語 50点	第3学年9教科	(調査書点+学検点×1.5)が募集人数の80%以内
	ABC		100点	45点	
飯野 応用デザイン	集団15分		英語 50点 国語 50点 実技 100点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の100%以内 学検点の順位が募集人数の100%以内 実技得点の順位が募集人数の100%以内
	ABCDE		200点	45点	
英語コミュニ ケーション	個人10分 日本語と英語		英語 50点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の100%以内 学検点+面接点(英語)の順位が募集人数の80%以内
	日本語:5段階 英語:50点		50点	45点	
石薬師 普通	個人10分		国語 50点	第3学年 9教科 45点 評定以外30点	合計点数をもとに、調査書、推薦書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCDE		50点	75点	
白子 普通 生活創造	集団15分		国語 50点	第1～3学年 9教科	学力検査と面接の結果と調査書をもとに、「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCDE		ABCDE	135点	
文化教養 (吹奏楽コース)	自己表現 (個人発表) 5分程度		国語 50点	第1～3学年 9教科	学力検査と自己表現の結果と調査書をもとに、「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCDE		ABCDE	135点	
稲生 普通	個人10分		国語 50点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の100%以内 面接と国語≥B
	ABCDE		ABCDE	45点	
体育	個人10分		実技検査	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の120%以内 面接≥Bかつ実技=A
	ABCDE		ABCDE	45点	
亀山 普通 システム 総合生活	個人5分	30分 600字程度		第3学年9教科	作文≥B 調査書点+面接点が募集人数の80%以内
	30点	ABC		45点	作文≥B 面接点の順位が募集人数の120%以内
津東 普通 (Sクラス)	個人5分		数学 50点 英語 50点	第3学年9教科	学検点と調査書点の合計点数(145点満点)をもとに、面接の評価並びに調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABC		100点	45点	
津西 国際科学			数学 50点 英語 50点	第3学年9教科	学検点と調査書点の合計点数(145点満点)をもとに調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
			100点	45点	
津工業 機械 電気 電子 建設工学	集団20分		総合問題 50分 (数学・国語)	第1～3学年 9教科 70点 スポーツ文化活動 15点	合計点数をもとに面接の評価を考慮して総合的に選抜
	ABCDE		30点	85点	
津商業 ビジネス 情報システム	個人10分	40分 400～ 500字		第1～3学年 9教科 45点 スポーツ文化活動 15点	調査書点が募集人数の60%以内 面接≥C 調査書点が募集人数の120%以内 面接≥Bかつ作文≥C
	ABCDE	ABCDE		60点	

前期選抜可否判定基準一覧表(3)

学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
久居 普通	集団 20分	I 作文 50分 600字程度	II:実技 III:学力 国語、英語 or 数学、英語	第3学年9教科 45点 評定以外 5点	I 作文型:調査書点の順位が募集人数の80%以内 面接と作文がA II 体育型:調査書点の順位が募集人数の80%以内 面接と実技検査がA III 学力型:調査書点の順位が募集人数の80%以内 面接と学力検査がA
	ABC	ABC	ABC	50点	
久居農林 全科	個人 10分	40分 400字程度		第1~3学年 9教科 135点 スポーツ文化活動 20点	調査書点の順位が募集人数の80%以内 面接と作文のいずれか一方がA、他方がC以上 または両方がB以上 調査書点の順位が募集人数の90%以内 面接と作文のいずれか一方がB以上、他方がC以上
	ABCDE	ABCDE		155点	
上野 理数	個人 10分		数学 50点 英語 50点	第3学年9教科 国語、理科を2倍	調査書点と学検点の合計点数をもとに、 調査書及び 「自己推薦書」 の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABC		100点	55点	
あけぼの学園 総合	個人 10分	30分 600字			調査書、面接、作文がすべてA 調査書、面接、作文がすべて≥B
	ABCD	A B C			
伊賀白鳳 全科	個人 10分	45分 2~3のテーマ 150~200字			調査書、面接、作文がすべてA 調査書、面接、作文がすべて≥B
	ABCD	A B C D		A B C D	
名張 総合	個人 10分		数学 50点 英語 50点	第1~3学年 9教科換算 45点 スポーツ文化活動 5点	調査書点等によりおよそ募集人数を選ぶ 面接≥Cかつ学検点の順位が募集人数の90%以内 第一段階で合格となった者を除くすべての受検者
	ABCD		100点	50点	
名張青峰 普通 文理探究	集団 20分		数学 50点 英語 50点	第3学年9教科	調査書、学力検査の点数をもとに、調査書及び「自己 推薦書」の記載事項、面接の評価を考慮して総合的に 選抜
	ABC		100点	45点	
			数学 50点 英語 50点	第1~3学年 9教科	調査書、学力検査の点数をもとに、調査書及び「自己 推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
			100点	135点	
松坂 理数			数学 50点 英語 50点 それぞれを2倍	第3学年9教科	調査書点と学検点の合計点数の順位が募集人数のお よそ90%以内
			200点	45点	
松阪工業 機械 電気工学 工業化学 自動車 繊維デザイン	集団 20分	60分 2題 各300字 程度		第3学年9教科 2倍90点 評定以外10点	調査書点及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総 合的に選抜
	30点	20点		100点	
	個人 10分		実技	第3学年9教科	面接≥B、調査書点と実技点の合計の順位が募集人数 の80%以内
	ABC		15点	45点	
松阪商業 総合ビジネス 国際ビジネス	集団 20分	60分 600~ 800字		第3学年9教科 45点 評定以外10点	調査書点の順位が募集人数の80%以内、面接と作文≥B 調査書点の順位が募集人数の100%以内、面接と作文≥B
	ABCDE	ABCDE		55点	

(別表 2 - 4)

前期選抜合否判定基準一覧表 (4)

学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
飯南 総合	個人 10 分	50 分 3 題 200 字程度		第 1 ～ 3 学年 9 教科	調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCD	ABCD		135 点	
相可 普通 環境創造	個人 7 分		国語 50 点	第 1 ～ 3 学年 9 教科	調査書点が募集人数の 70% 以内 面接、学力検査 (国語) $\geq C$
	ABCDE		ABCDE	135 点	面接、学力検査 (国語) $\geq C$ 調査書の記載事項が「重視する要件」に特に合致
生産経済	個人 7 分	45 分 200 字程度 2 題		第 1 ～ 3 学年 9 教科	調査書点が募集人数の 70% 以内 面接 $\geq C$ 、作文 $\geq B$
	ABCDE	ABC		135 点	面接 $\geq C$ 、作文 $\geq B$ 調査書の記載事項が「重視する要件」に特に合致
食物調理	個人 7 分	45 分 400 字程度	グループ討議	第 1 ～ 3 学年 9 教科	調査書点が募集人数の 70% 以内 面接 $\geq C$ 、小論文とグループ討議 $\geq B$
	ABCDE	ABC	ABC	135 点	面接 $\geq C$ 、小論文とグループ討議 $\geq B$ 調査書の記載事項が「重視する要件」に特に合致
昴学園 総合	個人 15 分	45 分 800 字以内		第 1 ～ 3 学年 9 教科換算 45 点 評定以外 10 点	調査書点、面接、作文の評価をもとに調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCD	ABCD		55 点	
明野 全科	集団 20 分	45 分 550 ～ 650 字		第 1 ～ 3 学年 9 教科	調査書点が募集人数の 80% 以内 面接、作文 $\geq B$
	ABCDE	ABCDE		135 点	面接、作文 $\geq B$ スポーツ・文化活動等の実績等が顕著
宇治山田 普通			数学 50 点 英語 50 点	第 3 学年 5 教科	合計点数をもとに、調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
			100 点	25 点	
宇治山田商業 商業 情報処理	集団 20 分		国語 50 点	第 1 ～ 3 学年 9 教科 70 点 評定以外 20 点	面接 $\geq C$ 、調査書点が募集人数の 100% 以内 学検点が募集人数の 80% 以内
	ABCDE		50 点	90 点	面接 $\geq C$ 、調査書点が募集人数の 100% 以内 学検点が募集人数の 90% 以内
国際	集団 20 分		英語 50 点	第 1 ～ 3 学年 9 教科 70 点 評定以外 20 点	面接 $\geq C$ 、調査書点が募集人数の 100% 以内 学検点が募集人数の 80% 以内
	ABCDE		50 点	90 点	面接 $\geq C$ 、調査書点が募集人数の 100% 以内 学検点が募集人数の 90% 以内
伊勢工業 全科	個人 5 ～ 7 分	50 分 550 ～ 600 字		第 1 ～ 3 学年 9 教科	調査書点が募集人数の 70% 以内 面接、作文 $\geq B$
	ABC	ABC		135 点	調査書点が募集人数の 100% 以内 面接、作文 $\geq B$ 、調査書の記載事項においてスポーツ・文化活動等の実績等が顕著
鳥羽 総合	個人 10 分	50 分 600 字		第 3 学年 9 教科	調査書点と面接、作文の評価をもとに、調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCDE	ABCDE		45 点	
志摩 普通	個人 5 分	40 分 400 字		第 1 ～ 3 学年 9 教科	調査書点と面接、作文の評価をもとに、調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCDE	ABCDE		135 点	

Ⅱ. 私立高校

1. 暁高校

(1) コース

- ・3年制の高校は「Ⅰ類」、「Ⅱ類進学」、「Ⅱ類英進」の3コースとなっています。

Ⅰ類 幅広い進路希望に対応

4年制私立大学・短大・専門学校などへの進学を目指すコースです。

Ⅱ類進学 4年制大学を目指して学力養成

4年制大学（国公立・有名私立）への進学を推薦入試・一般入試で目指すコースです。

Ⅱ類英進 少人数クラスを生かして受験指導

4年制大学（国公立・難関私立）への進学を一般入試中心に目指すコースです。

- ・6年制中学校が併設されており、4年次への編入試験も実施されています。
- ・3年制一般出願の場合、6年制編入との併願は可能ですが、両方にそれぞれの出願手続きが必要です。
- ・2年次より、進路希望により文系、理系、看護医療系を選択します。

(2) 6年制編入入試

- ・募集定員 約20名

※3年制高校へのスライド合格制度はありません。

- ・試験科目 国語、社会、数学、理科、英語（リスニング含む）〔記述式／各教科50分〕
- ・奨学生制度 「奨学生」「準奨学生」として合格する制度があります。
※可否通知と一緒に入試得点が開示されます。

(3) 3年制高校入試

- ・募集定員 Ⅰ類－150名、Ⅱ類進学－90名、Ⅱ類英進－35名

①推薦入試（学校推薦・体育推薦・奨学生推薦）

※スライド合格制度はありません。

※推薦入試と一般入試の両方には出願できません。

- ・「学校推薦」の出願条件

【専願】 合格すれば、本校への入学を確約できること。

【併願】 本校の入学試験に合格し、公立高校の前期日程を受験した結果、不合格であった場合、後期日程を受験せず本校に入学することを確約できること。

②一般入試

※スライド合格制度があります。 Ⅱ類英進 → Ⅱ類進学 → Ⅰ類

- ・試験科目 国語、社会、数学、理科、英語〔マークシート方式／各教科45分〕
※可否通知と一緒に入試得点が開示されます。

2. 鈴鹿高校

(1) コース

- ・総合コース、探究コース、特進コースの3コースとなっています。

(2) 推薦入試 = スライド合格制度なし

- ・推薦種類 一般推薦：学力を基準に判定します。
クラブ推薦：クラブ活動での成績を評価します。
奨学生推薦：奨学金の対象となります。
- ・出願条件 合格した場合必ず入学すること
※いずれ推薦も事前相談が必要です
- ・選考方法 調査書、一般入試5教科試験

書類重視

(3) 自己推薦 = スライド合格制度なし

- ・出願条件 合格した場合必ず入学すること
※校長推薦は不要です
※特進コースの募集はありません
- ・選考方法 調査書、活動記録シート、面接、一般入試5教科試験

書類・面接重視

(4) 一般入試 = スライド合格制度あり

- ・出願選択 【専願】 志願コース合格の場合は必ず入学すること
【併願】 併願可能
- ・試験科目 国語、数学、理科、社会、英語〔マークシート方式／各教科45分〕
※英語のリスニングはありません
- ・選考方法 総合判定（入試教科得点、調査書等）
※入試得点は希望者のみに開示されます（2月2,3日 午前9:00～12:00）

- ・合格後にコースを変更することができます。ただし、下記のコース変更の場合のみで、その逆は認められません。変更を希望する場合は、合格者登校日（3月20日）に希望コースを申し出ます。

特進コース合格 → 探究コース → 総合コース
探究コース合格 → 総合コース

(5) 奨学生制度 = いずれも返済の義務なし

① 推薦入学試験（事前相談後、該当者を校内審査）

- ・奨学生S [入学時] 入学金・施設維持費 [3年間] 授業料・教育充実費
※制服代、研修旅行代などの必要計費は別途支給します
- ・奨学生A [入学時] 入学金・施設維持費 [3年間] 授業料・教育充実費
- ・奨学生B [入学時] 入学金・施設維持費 [3年間] 授業料・教育充実費ともに半額
- ・奨学生C [入学時] 入学金・施設維持費

② 一般入学試験

入試結果をもとに学力奨学生S、A、B候補を選定し、Webシステムにて本人、中学校に通知します。
給付対象は推薦入学の場合と同じです。

3. 高田高校

(1) 類制

- ・3年制の高等学校はⅡ類、Ⅰ類の2つの類に分かれています。
さらにⅡ類内に「特別選抜（特選）クラス」が設置されています。
- ・6年制中学校が併設されていますが、編入入学は行われていません。

Ⅱ類 特選クラス — 「国公立大学への進学を目指す」クラス

Ⅱ類 進学クラス — 「国公立、私立四年制大学への進学を目指す」クラス

Ⅰ類 進学クラス — 「主に私立四年制大学、短期大学、各種専門大学への進学を目指す」クラス

① Ⅱ類特別選抜クラスの特徴

- ・高度で充実した講座を展開します。個人の資質を最大限に引き出し、より高い目標の実現に向けてモチベーションを保ち、国公立大学への進学を目指します。
- ・少人数クラス編成や発展的学習でレベルアップを図り、進路実現に向けた指導を行い、国公立・私立四年制大学をめざします。

② 類・クラスの変更

- ・2年進級時に、Ⅰ類進学クラスからⅡ類進学クラスへのコース変更、Ⅱ類進学からⅡ類特選クラスへの変更のみ認められます。それぞれ1年次に希望した生徒の中から選考して決定されます。

(2) 入試制度

①一般入試

- ・試験教科 国語・数学・理科・社会・英語（全教科マークシート方式・各40分）

※英語はリスニングを含みます。

※定規、分度器、コンパスは使用できません。

- ・合否判定 試験の成績と調査書による総合判定

Ⅱ類特選（専願・一般とも）不合格の場合、Ⅱ類進学（一般）として合否が判定されます。

Ⅱ類進学（専願・一般とも）不合格の場合、Ⅰ類進学（一般）として合否が判定されます。

※得点の開示は行われません。

③ 専願について

- ・専願とは一高田高等学校を志望し合格すれば必ず入学することを言います。試験の成績と調査書および中学校から提出される専願証明書に基づいて総合的に判定します。一般入試より有利に判定されます。
- ・他校受験一高田高等学校を専願にして他校を併願する場合、他校を受験してもかまいませんが、高田高等学校と同時に他校の専願（または専願推薦）で受験することはできません。
- ・専願推薦一中学校から提出される専願推薦証明書に基づいて予備選考を行い、その後試験を経て合格が決定されます。一般入試より有利に判定されます。

Ⅲ. 鈴鹿高専

1. 推薦による入学者の選抜

- (1) **募集人員** 各学科とも18名程度。(中学校からの推薦者数に制限はありません。)
- (2) **出願資格** 中学校3年間における9教科の5段階評価の合計(内申点)【 $4.5 \times 3 = 13.5$ 満点】が、110以上である者
- (3) **選抜の実施方法**
 - ・面接および調査書の内申点と特別活動(生徒会活動、部活動等)を総合して選抜を行います。
 - ・面接では、アドミッション・ポリシーに則り、適性、意欲、人物を評価します。
 - ・内申点(13.5点)+面接・特別活動(13.5点) = 27.0点満点で評価されます。
- (4) **推薦による選抜で不合格となった者の学力検査受験について**
 - ・推薦による入学者の選抜で不合格となった場合、あらかじめ入学願書の「学力検査受験希望の有無」欄の「有」に○印を付けてあれば、出願書類の再提出および検定料の再納付をすることなく、学力検査を受検することができます。
 - ・学力検査を希望する場合は、「推薦選抜入学願書」提出時に下記事項を必ず記入してください。
 - ① 学力検査による選抜の志望学科(推薦選抜の志望学科と異なってもかまいません。)
 - ② 学力検査を受験する検査場
 - ③ 学力検査による選抜で合格した場合の入学意思
 - ・項目③については、入学願書に、合格した場合の入学意思について、次のA、Bから選択し、必ずいずれかに○印を付けてください。A、Bいずれに○印を付けても可否には関係ありません。ただし、補欠はAに○印を付けた生徒だけが対象となります。
 - A：鈴鹿高専を第1希望とし、合格したら必ず入学する。
 - B：合格しても入学するとは限らない。

2. 学力検査による入学者の選抜

- (1) **志望学科**
 - ・志望学科は第1志望学科から第2志望学科まで選択できます。第2志望学科がない場合は「無」に○をつけてください。なお、第2志望学科で合格となる場合は、第1志望学科の補欠の対象者にはなりません。また、出願後の志望学科の変更及び追加は認められません。
- (2) **選抜の実施方法**
 - ・5教科の学力検査と調査書の合計点を評価して合否判定を行います。学力検査では、理科、英語、数学が各150点、国語、社会が各100点の合計650点とし、調査書点の100点を合わせた750点満点で評価します。合格ライン上で合計点が同点の場合は、学力検査の得点で合格者を決定します。
 - ・学力検査の解答方法はマークシート方式です。必ず黒鉛筆(HB)を持参してください。(シャープペンシルは使用できません。)HB以外の鉛筆は解答を正確に読み取れない場合があります。
- (3) **入学意思の確認**
 - ・入学願書に、合格した場合の入学意思について、次のA、Bから選択し、必ずいずれかに○印を付けてください。A、Bいずれに○印を付けても可否には関係ありません。ただし、補欠はAに○印を付けた生徒だけが対象となります。
 - A：鈴鹿高専を第1希望とし、合格したら必ず入学する。
 - B：合格しても入学するとは限らない。

高校入試関連日程表

【R06年度入試】

月	日	曜	津田学園	暁高校	メリノール	海星高校	鈴鹿高校	高田高校	鈴鹿高専	
1月	3	水			出願期間(インターネット)	推薦願書受付	出願期間	Web受験情報登録期間	Web出願受付	
	4	木			12/8~1/8	12/11~1/9	12/4~1/12	12/1~1/4		
	5	金							推薦願書受付	
	6	土					一般願書受付			
	7	日					12/4~1/19			
	8	月								
	9	火	出願期間							
	10	水	1/9~12							
	11	木								
	12	金								
	13	土							13推薦入試	
	14	日								
	15	月								
	16	火								
	17	水								
	18	木								
	19	金							19合格発表	
	20	土	20学校推薦特待生				20推薦入試	20書類選考		
	21	日	21自己推薦							
	22	月					22合格発表	22結果通知		
	23	火								
	24	水	24合格発表		3年制入試					
	25	木								
	26	金			6年制編入		26海星入試		26日	
	27	土					27メリノール入試	27鈴鹿入試	27鈴鹿入試	
	28	日	28追試験	28津田入試					28高田入試	
	29	月			29追試験					
	30	火			30合格発表	30合格発表			出願期間	
	31	水	31合格発表	31合格発表				31合格発表	31合格発表	
	2月	1	木				1合格発表			
		2	金						2合格発表	
3		土						3再試験		
4		日	4追試験		4追試験					
5		月								
6		火								
7		水	7合格発表		7日	7合格発表				
8		木				8日				
9		金			9日					
10		土								
11		日								
12		月								
13		火	13日	13日		13日	13日			
14		水					14日	14日		
15		木						14日		
16		金								
17		土								
18		日								
19		月								
20	火									
21	水									
22	木						22合格発表			
23	金									
24	土									
25	日									
26	月									
27	火									
28	水									
29	木									
3月	1	金								
	2	土								
	3	日								
	4	月								
	5	火								
	6	水								
	7	木								
	8	金						得点開示		
	9	土						3/8~4/26		
	10	日								
11	月									
12	火									
13	水									
14	木									
15	金									
16	土									
17	日									
18	月									
19	火						18日正午			

高校入試関連日程表

【R06年度入試】

月	日	曜	桜丘高校	青山高校	三重高校	皇學館高校	伊勢学園高校	県立高校	
1月	3	水			出願期間(インター)	出願期間(インター)	出願期間(インターネット)		
	4	木			12/1~1/12	12/4~1/5	12/4~1/5		
	5	金							
	6	土							
	7	日							
	8	月							
	9	火	出願期間	出願期間					
	10	水	1/9~1/15	1/9~25					
	11	木							
	12	金							
	13	土							
	14	日							
	15	月							
	16	火							
	17	水							
	18	木							
	19	金							
	20	土					20推薦入試		
	21	日							
	22	月					22~25追試験		
	23	火						前期願書受付	
	24	水	24桜丘入試					1/23~1/26	
	25	木				25皇學館入試			
	26	金			26三重入試				
	27	土							
	28	日		28青山入試					
	29	月					29伊勢学園入試		
	30	火							
	31	水	31合格発表		31合格発表	31追試験			
	2月	1	木			1追試験、合格発表	1合格発表		
		2	金						
3		土							
4		日							
5		月	5日				5合格発表	5合格発表	
6		火						5.6前期選抜	
7		水							
8		木							
9		金						9前期追検査	
10		土							
11		日							
12		月							
13		火							
14		水							
15		木		15日				15前期内定	
16		金			16日	16日		得点開示15~4/30	
17		土						3/1、11、22は除く	
18		日							
19		月							
20	火								
21	水								
22	木					22日	22日		
23	金						22後期願書受付		
24	土						~28		
25	日								
26	月								
27	火								
28	水								
29	木								
3月	1	金							
	2	土							
	3	日							
	4	月						4志願変更受付	
	5	火						~6	
	6	水							
	7	木							
	8	金							
	9	土							
	10	日							
11	月						11後期選抜		
12	火								
13	水								
14	木								
15	金								
16	土								
17	日								
18	月						18後期合格発表		
19	火						得点開示18~4/30		

発行：三重私塾の会、三重県高校入試研究会
鈴鹿市白子駅前 11-13 ☎059-388-5233
<https://mie-shijuku.net> info@mie-shijuku.net

