

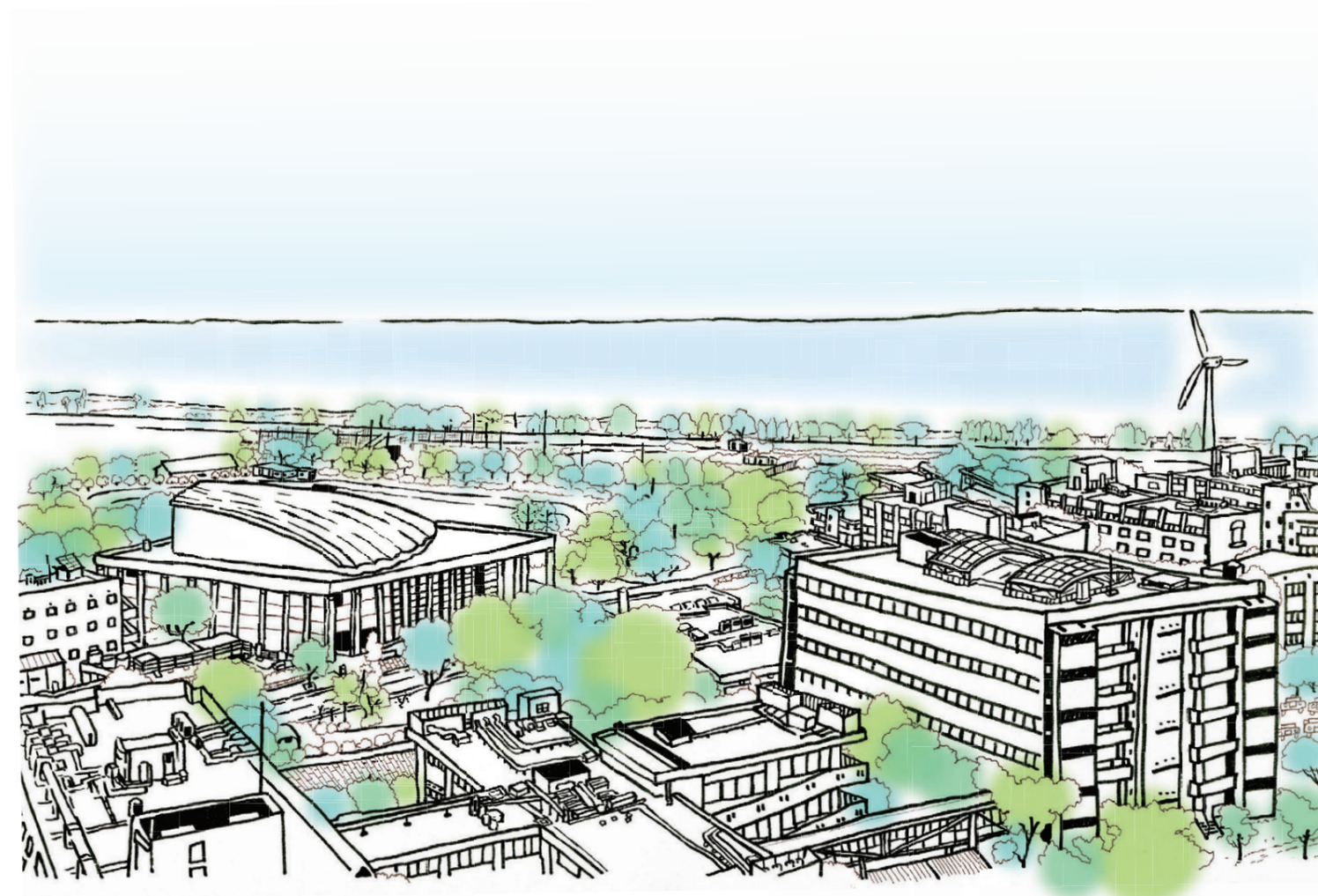
国立大学法人
三重大学概要

2023



〒514-8507 津市栗真町屋町1577
TEL 059-232-1211(代)

2023年7月 編集発行／三重大学企画総務部総務チーム広報室



MIE UNIVERSITY



令和5年度学年暦

■ 入学式	4/4	■ 前期授業開始	4/11	■ 後期授業開始	10/2
		■ 三重大学開学記念日	5/31	■ 後期授業終了	2/2
		■ 前期授業終了	8/1	■ 学位記授与式	3/25

三重大学概略

役員	9名
教員	741名
職員	1,328名
学部学生	5,884名
大学院生	1,216名
留学生	261名
海外大学間協定数	23カ国・地域 67大学・機関
海外大学学部間協定数	24カ国 44大学・機関
収入・支出予算	51,074百万円
土地面積	5,509,850㎡
建物面積	321,757㎡
蔵書数	937,473冊

目次 CONTENTS

- 基本理念及び目標
三重大学ビジョン2030 03
- 三重大学を数字で見る 05
- 運営組織 07
- 組織図 09
- 沿革 11
- 役職員 13
- 学部・大学院(専攻・講座)／教育研究施設等 15
- 三重大学リサーチセンター 19

《資料編》

- 職員数 20
- 学生定員及び現員 21
- 教育学部附属学校の定員等 21
- 奨学生数 22
- 令和5年度入学志願者数及び入学者数 23
- 都道府県別入学志願者及び入学状況(学部) 23
- 令和4年度卒業生数・修了者数・学位授与数 24
- 令和4年度就職状況 25
- 産業別就職状況(学部)・地域別就職状況(学部)・都道府県別就職状況(学部) 27
- 外国人留学生数(学部・研究科等別) 28
- 令和4年度国際交流事業一覧(経費助成対象) 28
- 国際交流 29
- 情報ライブラリーセンター(図書館) 31
- 附属病院 32
- 令和5年度予算 33
- 令和4年度科学研究費助成事業及び民間等との共同研究等受入れ状況 33
- 厚生保健施設等 34
- 土地・建物 34
- 地域との相互友好協力に関する協定 35
- 公開講座等 36
- 部局等配置図 37
- 位置図 41
- 本学への交通案内 41
- 部局等所在地 42

基本理念

三重から世界へ 世界から三重へ 未来を拓く地域共創大学
地域に根ざし、世界に誇れる教育・研究に取り組み、人と自然の調和・共生の中で、
社会との共創に向けて切磋琢磨する。

目標

教育 幅広い教養を身につけるとともに高度な専門知識や技術を有し、国際的な視野を持ち、社会のイノベーションを推進できる人材を育成します。

研究 世界に貢献する特色ある先端研究、地域に根ざしたオンリーワン研究、社会課題の解決につながる応用研究、さらに未来を拓く多様な基礎研究に取り組み、国際性と高い倫理性を備えた研究活動を行います。

社会貢献 豊かで健康な持続可能未来社会の実現を目指し、産学官民の連携を深め、地域との協働・共創の拠点として諸課題の解決に取り組み、それら成果を社会実装することで、社会の発展と活性化に貢献します。

学章



この学章の様式は、文様として人生の実りを表す稲穂と、三重大学の理念である三翠（御空、波、森）を表すための浪輪（ROURIN）文様をアレンジした形態の二重リング構造。

二つの文様を絡め二重リング構造としたのは、大学の理念と卒業生の人生の実りが永きに渡って良好な関係を持ち続けるようにとの願いを込めたもの。

また、紋章は通常左右対称形が多いが、三重大学の自由で進取な校風を表す為に敢えて左右非対称形とした。「SINCE1874」は三重大学の前身である師範学校の創立年であり、現状の5学部の前身中最も古いものである。

メッセージ

三重大学は、伊勢湾の海、鈴鹿山脈・布引山地の樹々の緑、白い雲が浮かぶ大空に囲まれた美しい地域に根ざし、世界に誇れる独自性豊かな教育・研究の成果を生み出すことを目標としています。

「三重の力を世界へ 世界から三重へ 未来を拓く地域共創大学」をキーワードに、教育・研究に基づく社会貢献で、地域につながる大学を目指し、新しい時代で活躍できる人材を育成するとともに、そのための教育・研究成果を広く世界に発信し、大学の社会的責任を果たしていきます。

三重大学 学長 **伊藤 正明**



三重大学ビジョン2030

三重の力を世界へ 世界から三重へ
未来を拓く地域共創大学

教育：地域・社会・世界とのつながりを通して、行動する力を引き出す教育

- 行動する力で地域をけん引する人材の育成
- 新たな価値の創出マインドを持つ人材の育成
- 地域の社会人に学びの機会を提供するリカレント教育の拡充

研究：社会共創を支える多様で独創的な研究

- 世界トップレベルを目指す特色ある先端研究
- 社会課題解決を目指す応用研究
- 未来を拓く多様な基礎研究
- 分野を超えた横断的大学院

社会貢献：三重モデル地域創生

- 先端技術の社会実装とそれを活用した新たな社会価値の創出
- 地域課題解決・地域文化発展
- 安心・安全・快適な社会の形成

医療：先端医療の実施と医療人育成による地域医療の発展

- すべての県民への質の高い医療の提供
- 医療人の育成
- 最先端医療の研究推進

学部

5 学部 **9** 学科 **1** 課程

- 人文学部 文化学科、法律経済学科
- 教育学部 学校教育教員養成課程
- 医学部 医学科、看護学科
- 工学部 総合工学科
- 生物資源学部 資源循環学科、共生環境学科、生物圏生命化学科、海洋生物資源学科

大学院

6 研究科

- 人文社会科学研究科
- 教育学研究科
- 医学系研究科
- 工学研究科
- 生物資源学研究科
- 地域イノベーション学研究科

教職員数 (令和5年5月1日現在)

2,078 人 役員 9 人 | 教員 741 人 | 職員 1,328 人

学部学生数 (令和5年5月1日現在)

5,884 人

外国人留学生数 (令和5年5月1日現在)

261 人

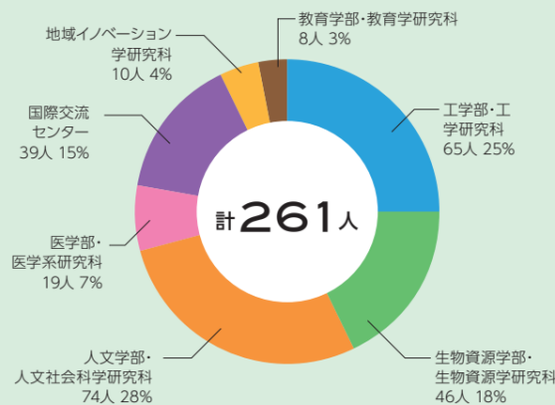
大学院学生数 (令和5年5月1日現在)

1,216 人

海外留学・派遣学生数 (令和4年度)

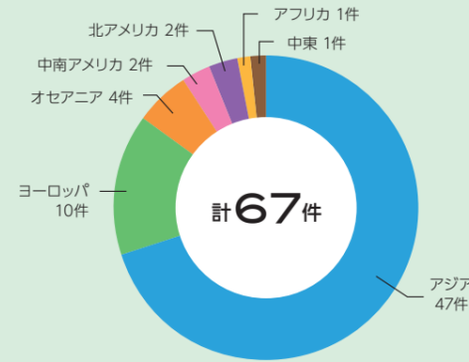
13 人

外国人留学生数 (学部・研究科等別)

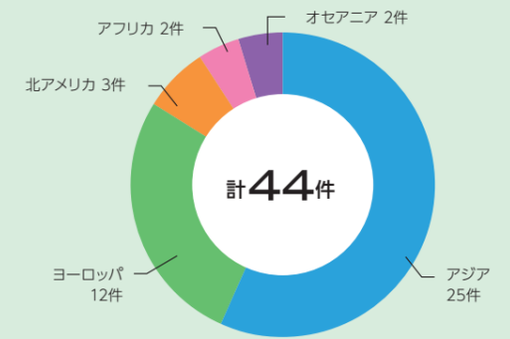


国際交流状況 (令和5年4月1日現在)

海外大学間協定数 (23カ国)



海外大学学部間協定数 (24カ国)



予算規模 (令和5年度)

収入・支出 **51,074** 百万円

民間企業との共同研究等 (令和4年度)

件数 **1,517** 件

金額 **2,151** 百万円

土地・建物面積 (令和5年5月1日現在)

土地面積 **5,509,850** m²
(借受地 93,299 m²)

建物面積 **321,757** m²

情報ライブラリーセンター (図書館)

和書 708,836 冊 洋書 228,637 冊

計 **937,473** 冊 (令和5年4月1日現在)

入館者総数 **119,214** 人 (令和4年度)

医学部附属病院 (令和4年度)

病床数 **685** 床

入院患者延数 **191,084** 人

1日平均入院患者数 **523.5** 人

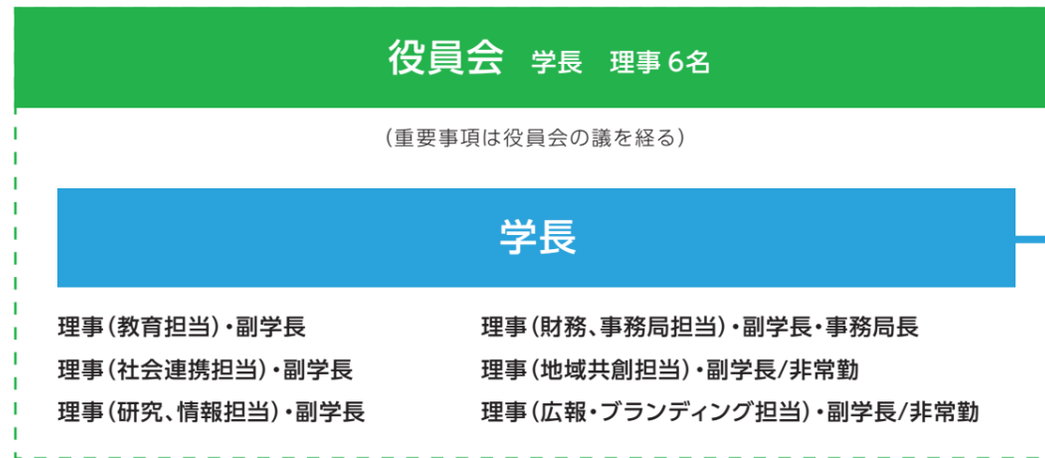
外来患者延数 **351,947** 人

1日平均外来患者数 **1,448.3** 人

MIE UNIVERSITY

GOVERNING STRUCTURE

監事 (2名)



学長補佐 (13名)
特命学長補佐 (2名)

学長顧問 (6名)

学長アドバイザー (8名)

参与(研究、社会連携担当)

副理事(附属病院担当)・副学長・附属病院長

副理事(研究、社会連携、経営担当)・副学長

副理事(法務、評価担当)・副学長

副理事(研究、社会連携担当)・副学長

副学長(教育(学生総合支援)

副学長(教育(入試、高大連携、

副学長(教育(教学マネジメント、

副学長(広報、ダイバーシティ・

副学長(国際交流、環境担当)

担当)

全学資格)担当)

リカレント教育)担当)

インクルージョン)担当)

特命副学長(戦略企画担当)

特命副学長(教育(共通教育)担当)

特命副学長(ダイバーシティ・インクルージョン担当)

経営協議会

(主に経営面を審議)

学外有識者 10名

学長

理事 6名

学内者 1名

教育研究評議会

(主に教学面を審議)

学長

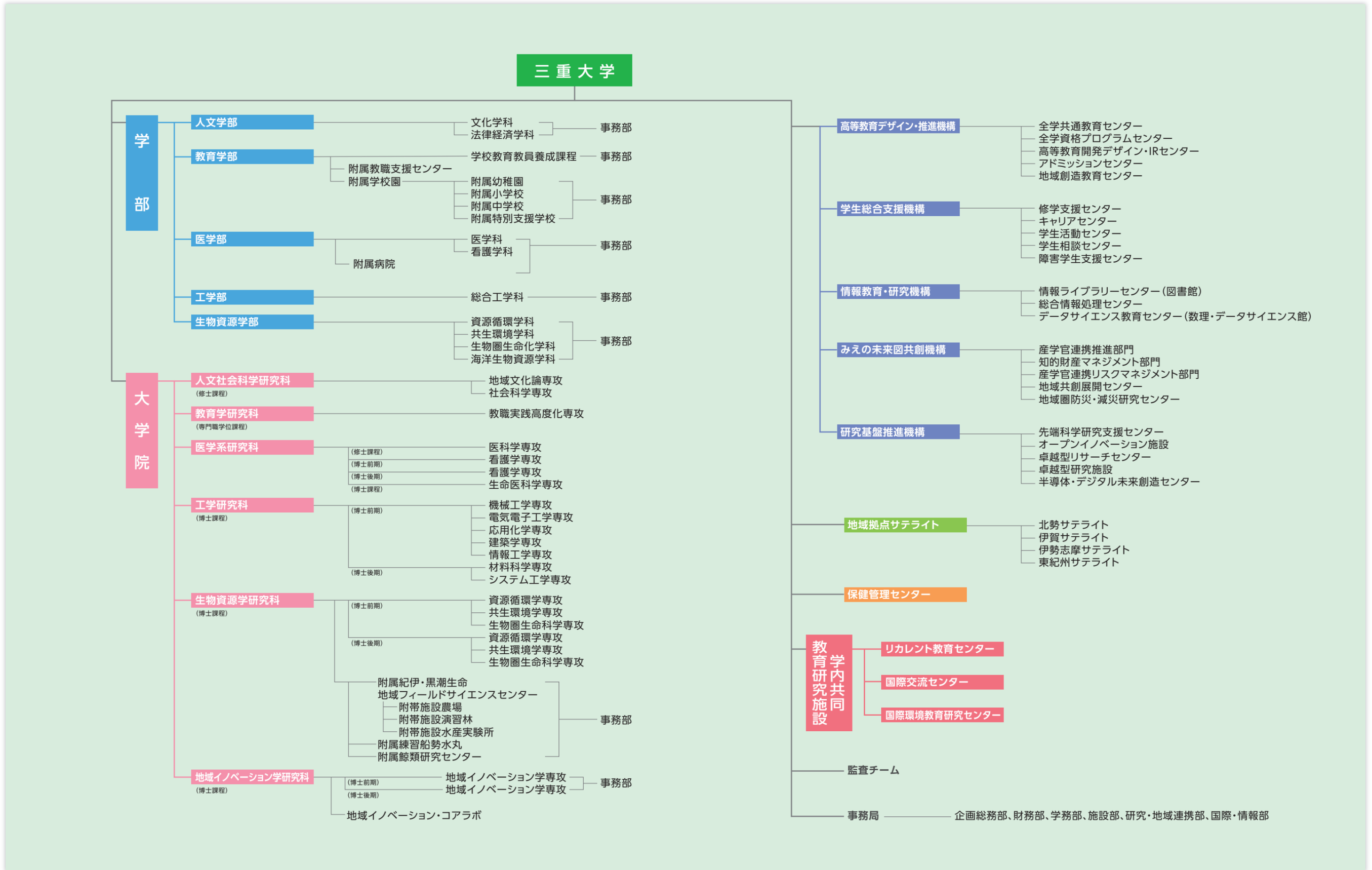
理事 6名

学内者 20名

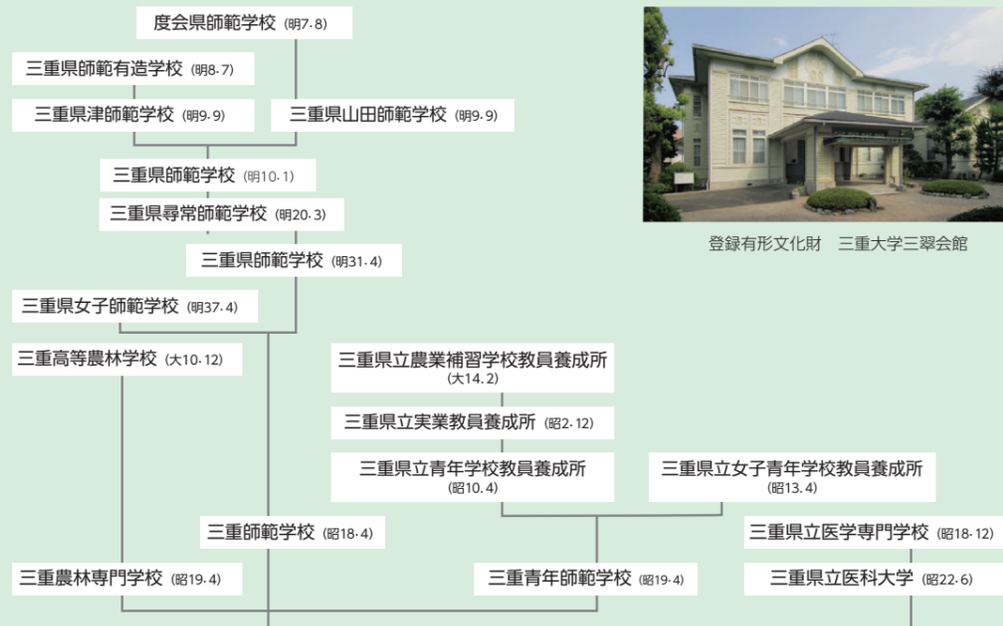
学長選考・監察会議

学外者 7名 学内者 7名

(学長を選考等)



1874
明治7年

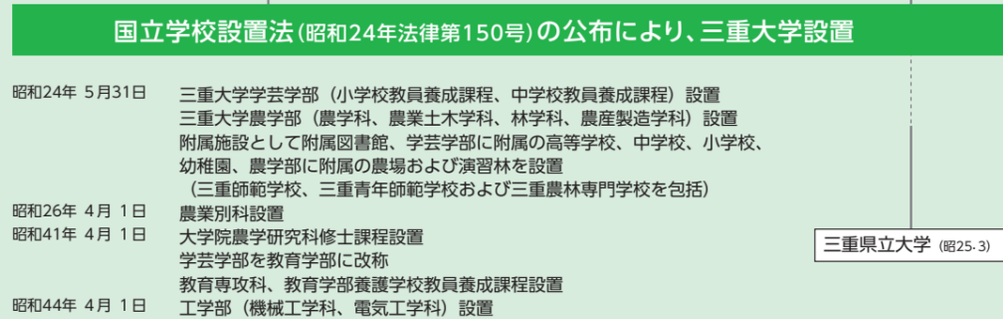


登録有形文化財 三重大学三翠会館

1912
大正元年

1945
昭和20年

1949
昭和24年



1989
平成元年

- 昭和47年 5月1日 医学部医学科、水産学部水産学科設置 (三重県立大学から移管)
- 昭和48年 4月1日 教育学部附属養護学校設置
- 昭和48年10月1日 医学部附属病院設置 (三重県立大学から移管)
- 昭和49年 4月1日 医学部附属看護学校設置
- 昭和50年 4月1日 大学院医学研究科博士課程設置
- 昭和51年 4月1日 大学院水産学研究科修士課程設置
- 昭和52年 4月18日 教育学部附属教育学センター設置
- 昭和53年 4月1日 大学院工学研究科修士課程設置
- 昭和54年 4月1日 医学部附属動物実験施設設置
水産学部附属練習船勢水丸設置
特殊教育特別専攻科設置
- 昭和58年 4月1日 人文学部 (文化学科、社会科学科) 設置
- 昭和62年 5月21日 教育学部附属教育実践研究指導センター設置 (教育学センター改組)
- 昭和62年10月1日 生物資源学部生物資源学科設置 (農学部、水産学部を統合改組)
生物資源学部附属農場、同附属演習林、同附属水産実験所、同附属練習船勢水丸設置
- 昭和63年 4月1日 大学院生物資源学研究科修士課程設置
- 昭和63年10月1日 医療技術短期大学部設置 (併設)
- 平成元年 4月1日 大学院教育学研究科修士課程設置
- 平成3年 4月1日 大学院生物資源学研究科博士課程設置
- 平成4年 4月1日 大学院人文社会科学研究科修士課程設置
- 平成7年 4月1日 大学院工学研究科博士課程設置
- 平成8年 4月1日 一般教育を共通教育機構に改組
- 平成11年 4月1日 教育学部附属教育実践総合センター設置 (教育実践研究指導センター改組)
- 平成14年 4月1日 生物資源学部附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンターの設置 (附属農場、附属演習林及び附属水産実験所改組)
大学院医学研究科を大学院医学系研究科に改称 (看護学専攻修士課程設置)

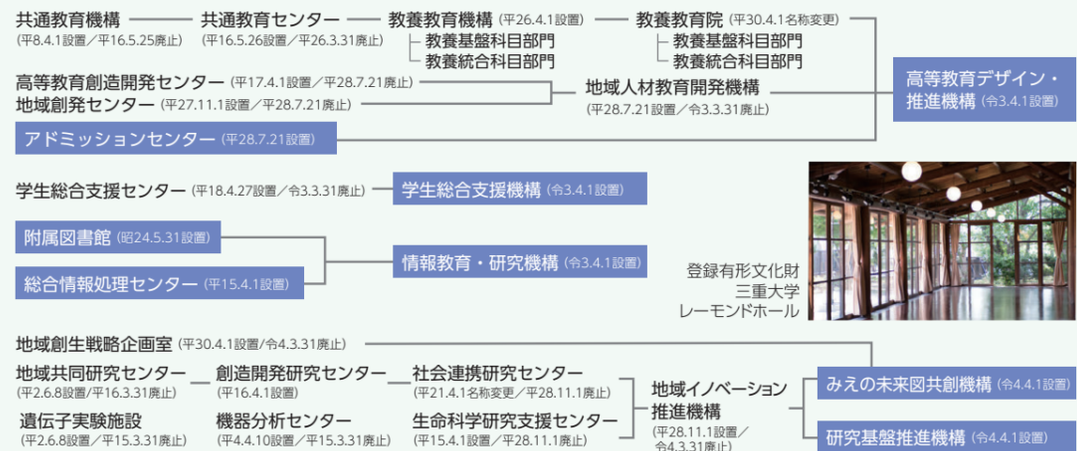


三重大学 三翠ホール

2004
平成16年

- 平成16年 4月1日 **国立大学法人三重大学へ移行**
- 平成16年 5月26日 共通教育センター設置 (共通教育機構を廃止)
- 平成17年 4月1日 大学院医学系研究科を部局化
- 平成18年 4月1日 大学院工学研究科を部局化
大学院生物資源学研究科を部局化 (大学院生物資源学研究科附属練習船勢水丸、大学院生物資源学研究科附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター (附帯施設農場、附帯施設演習林及び附帯施設水産実験所へ改称))
- 平成19年 4月1日 教育学部附属養護学校を教育学部附属特別支援学校に改称
特殊教育特別専攻科を特別支援教育特別専攻科に改称
- 平成21年 1月30日 大学院生物資源学研究科 第二代附属練習船勢水丸竣工
- 平成21年 4月1日 大学院地域イノベーション学研究科設置
- 平成26年 4月1日 教養教育機構設置 (教養統合科目部門、教養基盤科目部門)
- 平成27年 4月1日 教育学部附属教職支援センター設置
- 平成28年12月1日 大学院生物資源学研究科附属鯨類研究センター設置
- 平成30年 4月1日 教養教育機構を教養教育院に改称
- 令和3年 2月24日 大学院生物資源学研究科附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター附帯施設水産実験所竣工 (志摩市から鳥羽市へ移転)
- 令和3年 4月1日 大学院教育学研究科教育科学専攻 (修士課程) を教職実践高度化専攻 (教職大学院) へ一本化
- 令和4年 3月31日 教養教育院廃止 (高等教育デザイン推進機構全学共通教育センターに改称)

2021
令和3年



地域拠点サテライト (平28.11.1設置)

- 伊賀サテライト (平28.11.1開設)
- 東紀州サテライト (平28.11.1開設)
- 伊勢志摩サテライト (平29.4.27開設)
- 北勢サテライト (平31.2.1開設)

リカレント教育センター (令4.4.1設置)

- 留学生センター (平9.4.1設置/平17.9.30廃止)
- 国際交流センター (平17.10.1改組・設置)
- 環境保全センター (平16.4.1設置/平26.3.31廃止)
- 環境ISO推進室 (平18.2設置)
- 環境管理推進センター (平23.4.1設置/平26.3.31廃止)
- 国際環境教育研究センター (平26.4.1改組・設置)

役員等

学 長	伊藤 正明
理 事 (教育担当)・副学長	鶴原 清志
理 事 (社会連携担当)・副学長	酒井 俊典
理 事 (研究、情報担当)・副学長	吉岡 基
理 事 (財務、事務局担当)・副学長・事務局長	木下 孝洋
理 事 (地域共創担当)・副学長	西岡 慶子
理 事 (広報・ブランディング担当)・副学長	田中 里沙
監 事 (業務監査)	服部 正興
監 事 (会計監査)	小川 友香

参与

参 与 (研究、社会連携担当)	緒方 正人
-----------------	-------

副理事

副理事 (附属病院担当)・副学長・附属病院長	池田 智明
副理事 (研究、社会連携、経営担当)・副学長	佐久間 肇
副理事 (法務、評価担当)・副学長	尾西 康充
副理事 (研究、社会連携担当)・副学長	今西 誠之

副学長

副学長 (教育 (学生総合支援) 担当)	富樫 健二
副学長 (教育 (入試、高大連携、全学資格) 担当)	藤田 達生
副学長 (教育 (教学マネジメント、リカレント教育) 担当)	小林 一成
副学長 (広報、ダイバーシティ・インクルージョン担当)	村田真理子
副学長 (国際交流、環境担当)	金子 聡

特命副学長

特命副学長 (戦略企画担当)	西村 訓弘
特命副学長 (教育 (共通教育) 担当)	大野 研
特命副学長 (ダイバーシティ・インクルージョン担当)	森脇由美子

学長補佐

学長補佐 (教育 (学生総合支援) 担当)	長屋 祐一
学長補佐 (教育 (入試) 担当)	岩崎 恭彦
学長補佐 (教育 (共通教育) 担当)	大井 淳史
学長補佐 (半導体産学連携担当)	三宅 秀人
学長補佐 (研究 (研究支援) 担当)	山崎 英俊
学長補佐 (社会連携担当)	加藤 貴也
学長補佐 (社会連携 (リスクマネジメント、知財) 担当)	狩野 幹人
学長補佐 (保健管理担当)	小林 由直
学長補佐 (企画・経営担当)	熊谷 健
学長補佐 (情報担当)	山守 一徳
学長補佐 (国際交流担当)	王 秀嵩
学長補佐 (広報担当)	松田 裕子
学長補佐 (デザイン担当)	岡田 博明

特命学長補佐

特命学長補佐 (安全管理担当)	中川 克巳
特命学長補佐 (安全管理担当)	福永 稚子

学長顧問

学長顧問	内田 淳正
学長顧問	楠井 嘉行
学長顧問	駒田 美弘
学長顧問	竹田 寛
学長顧問	鶴岡 信治
学長顧問	豊田 長康

学長アドバイザー

学長アドバイザー	石垣 英一
学長アドバイザー	伊藤 公昭
学長アドバイザー	梅川 逸人
学長アドバイザー	志田 行弘
学長アドバイザー	高木 純一
学長アドバイザー	向井 弘光
学長アドバイザー	村田 吉優
学長アドバイザー	渡辺 義彦

経営協議会

(学外委員)		
株式会社百五銀行 取締役会長	伊藤 歳恭	
朝日大学 学長	大友 克之	
熊野市長	河上 敢二	
鈴鹿市長	末松 則子	
三重トヨタ自動車株式会社 代表取締役社長	竹林 憲明	
三重県立学校長会 会長	辻 成尚	
公益社団法人三重県医師会 会長	二井 栄	
三重県 副知事	廣田 恵子	
前 セルビア及びモンテネグロ特命全権大使	丸山 純一	
NTT 西日本株式会社 監査役	横山 桂子	

(学内委員)		
学 長	伊藤 正明	
理 事 (教育担当)・副学長	鶴原 清志	
理 事 (社会連携担当)・副学長	酒井 俊典	
理 事 (研究、情報担当)・副学長	吉岡 基	
理 事 (財務、事務局担当)・副学長・事務局長	木下 孝洋	
理 事 (地域共創担当)・副学長	西岡 慶子	
理 事 (広報・ブランディング担当)・副学長	田中 里沙	
副理事 (附属病院担当)・副学長・附属病院長	池田 智明	

教育研究評議会評議員

学 長	伊藤 正明
理 事 (教育担当)・副学長	鶴原 清志
理 事 (社会連携担当)・副学長	酒井 俊典
理 事 (研究、情報担当)・副学長	吉岡 基
理 事 (財務、事務局担当)・副学長・事務局長	木下 孝洋
理 事 (地域共創担当)・副学長	西岡 慶子
理 事 (広報・ブランディング担当)・副学長	田中 里沙
副理事 (附属病院担当)・副学長・附属病院長	池田 智明
副理事 (研究、社会連携、経営担当)・副学長	佐久間 肇
副理事 (法務、評価担当)・副学長	尾西 康充
副理事 (研究、社会連携担当)・副学長	今西 誠之
副学長 (教育 (学生総合支援) 担当)	富樫 健二
副学長 (教育 (入試、高大連携、全学資格) 担当)	藤田 達生
副学長 (教育 (教学マネジメント、リカレント教育) 担当)	小林 一成
副学長 (広報、ダイバーシティ・インクルージョン担当)	村田真理子
副学長 (国際交流、環境担当)	金子 聡
人文学部長	藤田 伸也
教育学部長	伊藤 信成
医学系研究科長	堀 浩樹
工学研究科長	森 香津夫
生物資源学研究科長	松村 直人
地域イノベーション学研究所長	諏訪部圭太
人文学部教授	遠山 敦
教育学部教授	秋元ひろと
医学系研究科教授	野阪 哲哉
工学研究科教授	久保 雅敬
生物資源学研究科教授	神原 淳

事務局

事務局長	木下 孝洋
監査課長	谷 仁
企画総務部長	原 盛将
総務課長	鷹野 雅一
企画戦略課長	伊藤 利宏
人事労務課長	小田 尚美
財務部長	小沢 文雄
財務企画課長	石川 祐子
財務管理課長	長谷川和也
学務部長	森本 修一
教務課長	是永 寛志
学生支援課長	大幡 奈津
キャリア支援課長	松原 行志
入試課長	岡部 立志
施設部長	向井 和人
施設企画課長	橋本 健
施設管理課長	西村 健司
施設環境課長	白井 隆司

研究・地域連携部長	大畑 歩
研究推進課長	小林 泰久
社会連携課長	駒田 雅彦
地域創生推進課長 (兼)	大畑 歩
国際・情報部長	山中 節子
図書館課長	中村 恭子
DX・情報課長 (兼)	山中 節子
国際交流課長	富島 嘉夫

人文学部

学部長	藤田 伸也
副学部長	豊福 裕二
事務長	笹岡 修一

教育学部

学部長	伊藤 信成
副学部長	宮岡 邦任
副学部長	松浦 直己
事務長	河村 俊男
附属教職支援センター長	岡野 昇
附属幼稚園長	杉澤久美子
附属小学校長	山本 嘉
附属中学校長	山口 勉
附属特別支援学校長	中川 克巳

大学院医学系研究科・医学部

研究科長 (兼：学部長)	堀 浩樹
副研究科長	成田 正明
副研究科長	高尾 仁二

医学部附属病院

病院長	池田 智明
副病院長	佐久間 肇
副病院長	平山 雅浩
副病院長	水野 修吾
副病院長	鈴木 秀謙
副病院長・看護部長	福永 稚子
副病院長	兼兒 敏浩
副病院長	土肥 薫
副病院長	渡邊 昌俊
薬剤部長	岩本 卓也
医学・病院管理部長	伊藤 敦士
総務課長	粟生 泰幸
経営管理課長	丹羽 章
学務課長	福場 博文
医事課長	寺前 利治
医療支援課長	柘植 智司

大学院工学研究科・工学部

研究科長 (兼：学部長)	森 香津夫
副研究科長	池浦 良淳
事務長	小林 浩司

大学院生物資源学研究科・生物資源学部

研究科長 (兼：学部長)	松村 直人
副研究科長	木村 哲哉
副研究科長	橋本 篤
事務長	研屋 元弘
附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター長	渡邊 晋生
附属練習船勢水丸船長	前川 陽一
附属鯨類研究センター長	松村 直人

大学院地域イノベーション学研究所

研究科長	諏訪部圭太
副研究科長	青木 雅生
副研究科長	丸山 直樹
事務長	世古 和裕

高等教育デザイン・推進機構

機構長	鶴原 清志
-----	-------

学生総合支援機構

機構長	鶴原 清志
-----	-------

情報教育・研究機構

機構長	吉岡 基
-----	------

みえの未来図共創機構

機構長	酒井 俊典
-----	-------

研究基盤推進機構

機構長	吉岡 基
-----	------

地域拠点サテライト

統括者	酒井 俊典
-----	-------

情報ライブラリーセンター (図書館)

センター長	吉岡 基
-------	------

保健管理センター

所長	小林 由直
----	-------

各センター長

リカレント教育センター	小林 一成
国際交流センター	金子 聡
国際環境教育センター	金子 聡

歴代学長

初 代	岡出 幸生	昭24. 5.31～昭32. 5.31
事務取扱	中野 清作	昭32. 6. 1～昭32.12. 9
2 代	野村 武衛	昭32.12.10～昭41.12. 9
事務取扱	角谷辰次郎	昭41.12.10～昭42. 2.28
3 代	野田 稲吉	昭42. 3. 1～昭45. 2.28
事務取扱	井町 勇	昭45. 3. 1～昭45. 3.16
4 代	野田 稲吉	昭45. 3.17～昭46.11. 8
事務取扱	岩本 喜一	昭46.11. 9～昭47. 6.30
事務取扱	榊原 慎吾	昭47. 7. 1～昭49. 2. 9
5 代	三上 美樹	昭49. 2.10～昭55. 2. 9
6 代	井澤 道	昭55. 2.10～昭61. 2. 9
7 代	武田 進	昭61. 2.10～平 4. 2. 9
8 代	武村 泰男	平 4. 2.10～平10. 2. 9
9 代	矢谷 隆一	平10. 2.10～平16. 3.31
10 代	豊田 長康	平16. 4. 1～平21. 3.31
11 代	内田 淳正	平21. 4. 1～平27. 3.31
12 代	駒田 美弘	平27. 4. 1～令 3. 3.31
13 代	伊藤 正明	令 3. 4. 1～

人文学部・大学院人文社会科学研究科

人文・社会科学の教育及び研究を通じて、地域文化の発展に寄与するとともに、人間と社会の在り方を根底から探究し、問題の解決に主体的に取り組む人材を育成します。



人文学部 (2学科・4講座/2コース)	
学 科	講座/コース
文化	日本研究講座、アジア・オセアニア研究講座、ヨーロッパ・地中海研究講座、アメリカ研究講座
法律経済	法政コース (統治システム履修プログラム・生活法システム履修プログラム)、現代経済コース (企業経営履修プログラム・地域経済履修プログラム)
大学院人文社会科学研究科 (2専攻)	
課 程	専 攻
修士課程	地域文化論
	社会科学

教育学部・大学院教育学研究科

多様な分野からなる総合的な学部としての特長を生かし、人文・社会・自然科学を基礎とした発達や教育に関する深い専門性と職業人として十分な資質を備えた人材を育成します。



教育学部 (1課程・13コース)	
課 程	コ ー ス
学校教育教員養成	国語教育、社会科教育、数学教育、理科教育、音楽教育、美術教育、保健体育、技術・ものづくり教育、家政教育、英語教育、特別支援教育、幼児教育、学校教育
大学院教育学研究科 (1専攻・2コース)	
課 程	専攻・コース
専門職学位課程	教職実践高度化専攻 ・学校経営力開発コース ・教育実践力開発コース

附属教育研究施設	
名 称	設置目的及び研究部門等
教育学部附属 教職支援センター	教員養成教育及び教師教育についての支援業務及び調査・研究の成果に基づく指導 (教員養成支援部門、学校連携支援部門、研修開発支援部門、総合支援室) を行います。

大学院医学系研究科・医学部

確固たる使命感と倫理観をもつ医療人を育成し、豊かな創造力と研究能力を養い、人類の健康と福祉の向上につとめ、地域および国際社会に貢献します。



大学院医学系研究科 (博士課程 : 1専攻・2講座、産学官連携講座、寄附講座) (修士課程 : 1専攻・2講座、産学官連携講座、寄附講座) (博士前期課程 : 1専攻・3領域) (博士後期課程 : 1専攻・1領域)		
専 攻	講 座	教育研究分野
生命医科学 (博士課程)	基礎医学系	組織学・細胞生物学、発生再生医学、生化学、幹細胞発生学、分子生理学、修復再生生理学、腫瘍病理学、統合薬理学、分子病態学、感染症制御医学・分子遺伝学、免疫学、医動物・感染医学、環境分子医学、公衆衛生・産業医学、法医学科学、医学医療教育学、免疫制御学、動物機能ゲノミクス、遺伝子病態制御学、細胞生物学・再生医療学
		循環器・腎臓内科学、血液・腫瘍内科学、消化器内科学、呼吸器内科学、代謝内分泌内科学、神経病態内科学、リウマチ膠原病内科学、家庭医療学、精神神経科学、小児科学、皮膚科学、放射線医学、肝胆膵・移植外科学、消化管・小児外科学、胸部心臓血管外科学、乳腺外科学、産科婦人科学、脳神経外科学、運動器外科学・腫瘍集学治療学、腎泌尿器外科学、眼科学、耳鼻咽喉・頭頸部外科学、口腔・顎顔面外科学、形成外科学、麻酔科学、救急災害医学、リハビリテーション医学、臨床薬剤学、臨床検査医学、ゲノム医療学、総合診療医学、病態解析内科学、新生児学、成育医学、健康増進・予防医療学、臨床がんゲノム学、臨床形態異常学
医科学 (修士課程)	臨床医学系	
	(産学官連携講座) 臨床創薬研究学	臨床創薬学
	(産学官連携講座) システム薬理学	システム薬理学
	(産学官連携講座) 個別化がん免疫治療学	個別化がん免疫治療学
	(寄附講座) 認知症医療学	認知症医療学
	(寄附講座) 先進医療外科学	先端的外科技術開発学
	(寄附講座) スポーツ整形外科学	スポーツ整形外科学
	(寄附講座) 先進画像診断学	先進画像診断学
	(寄附講座) 先進がん治療学	先進がん治療学
	(寄附講座) 先進血液腫瘍学	先進血液腫瘍学
(寄附講座) 地域支援神経放射線診断学講座		
(寄附講座) 脊椎先端治療学講座		
(寄附講座) 公衆衛生・感染症危機管理学講座		
(多様な新ニーズに対応する「がん専門医療人材(がんプロフェッショナル)養成プラン」放射線腫瘍学	放射線腫瘍学	
専 攻	領 域	教育研究分野
看護学 (博士前期課程)	基盤看護学	看護教育学、看護管理学、実践基礎看護学
	実践看護学	がん看護学、成人看護学、母性看護・助産学、小児看護学、老年看護学
	広域看護学	精神看護学、在宅看護学、地域看護学
看護学 (博士後期課程)	看護学	看護教育学、実践基礎看護学、成熟期看護学、母子看護学、精神・ストレス健康科学、地域看護学
医学部 2学科		
学 科		
医学科		
看護学科		

▶ 大学院工学研究科・工学部

工学の専門分野を教授することを通じて、知的理解力・倫理的判断力・応用的活用力を備えた人材を育成するとともに、科学技術の研究を通じて、自然の中での人類の共生、福祉の増進、および社会の発展に貢献することを目指します。



大学院工学研究科（前期課程：5専攻・17講座、後期課程：2専攻・5講座）		
	専攻	講座
博士 前期課程	機械工学	ロボティクス・メカトロニクス、機能創成プロセス、機械物理学、環境エネルギー
	電気電子工学	電気システム工学、情報・通信システム工学、電子物性工学、物理工学
	応用化学	物理化学、無機分析化学、有機化学、生命化学
	建築学	建築学
	情報工学	コンピュータサイエンス、情報ネットワーク工学、知能システム工学、人間情報学
博士 後期課程	材料科学、システム工学	材料物性、材料化学、電気情報システム、設計システム、循環システム設計

工学部（1学科・5コース・17講座）			
	学科	コース	講座
学部	総合工学	機械工学	ロボティクス・メカトロニクス、機能創成プロセス、機械物理学、環境エネルギー
		電気電子工学	電気システム工学、情報・通信システム工学、電子物性工学、物理工学
		応用化学	物理化学、無機分析化学、有機化学、生命化学
		建築学	建築学
		情報工学	コンピュータサイエンス、情報ネットワーク工学、知能システム工学、人間情報学

▶ 大学院生物資源学研究科・生物資源学部

自然と人類の共存を図り、生物資源の適切な開発と利用を追求する学問を確立し、その基礎的、応用的な科学技術を教授・研究することによって、独創性と専門性を兼ね備えた人材養成を目指します。



大学院生物資源学研究科（前期課程：3専攻・9講座、後期課程：3専攻・6講座）		
	専攻	講座
博士 前期課程	資源循環学	農業生物学、森林資源環境学、国際・地域資源学
	共生環境学	地球環境学、環境情報システム工学、農業土木学
	生物圏生命科学	生命機能化学、海洋生命分子化学、海洋生物学
博士 後期課程	資源循環学	資源循環システム科学、国際資源循環科学
	共生環境学	気象・地球システム学、環境・生産科学
	生物圏生命科学	応用生命化学、海洋生物科学

生物資源学部（4学科、9コース）		
	学 科	コ ー ス
学 部	資源循環学	農業生物学教育コース、森林資源環境学教育コース、グローバル資源利用学教育コース
	共生環境学	地球環境学教育コース、環境情報システム学教育コース、農業土木学教育コース
	生物圏生命科学	生命機能化学教育コース、海洋生命分子化学教育コース
	海洋生物資源学	海洋生物資源学教育コース

附属教育研究施設	
名 称	設置目的及び研究部門等
生物資源学研究科 附属紀伊・黒潮生命地域 フィールドサイエンスセンター	紀伊半島全域と黒潮流域に広がる山から海までの生態系を対象に、人間と自然との共存を目指す総合科学の実習教育・研究施設
附属施設農場	農地生産、果樹園芸、施設栽培、農産加工、機械・圃場管理、畜産管理、教育学部技術教育コースからなる農学及び地域環境の実習教育・研究施設
附属施設演習林	森林資源学並びに森林・地域環境保全の実習教育・研究施設
附属施設水産実験所	海洋DXの展開、漁業生産に関するIT・AIの導入、漁業環境に関するビッグデータの活用、水産科学、海洋生物学並びに海洋環境保全の実習教育・研究施設
生物資源学研究科 附属鯨類研究センター	海洋生物資源としての鯨類の持続的利用に関する基礎から応用にいたる研究を推進するための研究施設
生物資源学研究科 附属練習船勢水丸 (教育関係共同利用拠点)	水産学・海洋生物学・海洋環境学に関する実習並びに研究調査

▶ 大学院地域イノベーション学研究科

現代の産業社会、特に三重地域圏などの地方産業界で生じている社会ニーズと大学院における教育のikai離を打破し、地方の衰退を食い止められる人材を養成するために「地域イノベーション学研究科」を設置し、「プロジェクト・マネジメントができる研究開発系人材」および「地域にゼロから1を創造できるソーシャル・アントレプレナー人材」を育成し、地域社会に輩出します。



大学院地域イノベーション学研究科（2専攻・4ユニット）		
	専攻	講座
博士 前期課程	地域イノベーション学	工学イノベーションユニット、バイオイノベーションユニット、社会イノベーションユニット
博士 後期課程	地域イノベーション学	地域新創造ユニット

▶ 高等教育デザイン・推進機構

高等教育デザイン・推進機構では、各部局等と連携・協働し、教育に関する目標の達成に向けた教育諸活動の創造、開発を推進するために、機構内に5つのセンターを設置し、教育の質保証の向上に向けた取組を行います。
・全学共通教育センター ・全学資格プログラムセンター ・高等教育開発デザイン・IRセンター ・アドミッションセンター ・地域創造教育センター

▶ 学生総合支援機構

学生総合支援機構では、機構内に5つのセンターを設置しており、「三重大学における学生支援の基本方針」、「三重大学キャリア教育方針」及び「三重大学における障害のある学生の支援に関する基本方針」を踏まえ、各部局および学内関連組織と連携を図りながら、学生支援に取り組みます。
機構は、学生自身による学生支援（ピア・サポート）にも積極的に取り組んでおり、全学の教職員及び学生が一体となった学生支援を推進します。
・修学支援センター ・キャリアセンター ・学生活動センター ・学生相談センター ・障害学生支援センター

▶ 情報教育・研究機構

情報教育・研究機構では、各部局等と連携・協働し、三重大学の情報に係る教育及び研究の推進に取り組みとともに、学術情報資源の収集・提供、情報基盤環境の拡充整備を行います。機構には次の3つのセンターがあります。
〈情報ライブラリーセンター（図書館）〉
研究支援機能、学習支援機能、地域貢献機能を3本柱とする情報ライブラリーセンターは、隣接する環境・情報科学館とともに、知を獲得・創出し、共有する場となります。
〈総合情報処理センター〉
教育システム、各種サーバーから、インターネットに接続されたキャンパスネットワークまでの多種多様な機器を管理運用することで教育、研究の支援を行います。またネットワークセキュリティの基礎を提供します。
〈データサイエンス教育センター（数理・データサイエンス館）〉
数理・データサイエンス館を拠点に地域社会と連携し、三重大学におけるリテラシーとしてのデータサイエンス教育を促進することを目的とします。

▶ みえの未来図共創機構

みえの未来図共創機構では、地域社会とともに発展を目指す地域共創大学として、地域で展開する実践力豊かな人材の育成や研究成果の価値向上を図るとともに、社会の発展に資する諸活動を支援することを目的としています。
・産学官連携推進部門 ・知的財産マネジメント部門 ・産学官連携リスクマネジメント部門 ・地域共創展開センター ・地域圏防災・減災研究センター

▶ 研究基盤推進機構

研究基盤推進機構では、社会とともに発展することを目指して、多角的に展開する研究活動を支援及び推進することを目的とします。
・先端科学研究支援センター ・オープンイノベーション施設 ・卓越型リサーチセンター ・卓越型研究施設 ・半導体・デジタル未来創造センター

▶ 地域拠点サテライト

県内全域を三重大学の教育研究フィールドと位置付け、多様な地域特性を有する4つの地域サテライト（北勢サテライト、伊賀サテライト、伊勢志摩サテライト、東紀州サテライト）を展開しています。各地域サテライトにおいては、自治体・教育機関等との連携および協力をもとに、特色豊かな活動拠点が置かれ、教員や学生がフィールドワーク等の実践的な教育研究活動を行っています。また、これら4つの地域サテライトが地元企業や自治体と大学を繋ぐハブ機能としての役割を担うことで、地域課題の発見・共有、共同研究・共同プロジェクト等を通じた課題解決等に全学的に取り組みながら、三重大学の教育研究力の向上に加え、地域創生や地域の人材育成に貢献しています。

▶ 学内共同教育研究施設

●リカレント教育センター

目まぐるしく変化し予測が困難な最近の社会状況においては、社会人にも新たな知識やスキルの獲得が求められています。三重大学は、社会人に生涯このような学びの機会を提供するため、リカレント教育センターを設立しました。当センターでは、企業や自治体のニーズに合ったオーダーメイド型リカレント教育プログラムを構築して、三重地域圏の企業・自治体に提供いたします。また、ご要望の多いDX・ICTの分野などについて当センターが用意するレディメイド型リカレント教育プログラムも開発・実施しています。

●国際交流センター

国際交流事業及び国際教育を通じて国際的な課題の解決に貢献できる人材を養成し、三重大学及び地域の国際化に寄与することを目的として設置され、海外大学との学術交流協定の締結、学生の海外留学、語学研修、留学生への日本語教育、就職支援、日本人学生への国際教育、部局の国際活動の支援等を行っています。

●国際環境教育研究センター

三重大学「環境・SDGs方針」に基づき、教育・研究および環境保全を推進するとともに、二酸化炭素などの温室効果ガス排出量削減やカーボンニュートラルの実現に向けた活動に積極的に取り組むなど、その実現のための様々な環境活動を推進しています。また、上浜キャンパス（附属病院を除く）において、環境・SDGsマネジメントシステム（EMS）が国際標準規格（ISO14001：2015）に適合していることが確認され、令和4年11月19日、継続認証されました（初期登録平成19年11月）。

▶ 保健管理センター

学生及び教職員の健康の保持増進を図るための専門的業務を行うところで、医師・保健師・看護師及び心理カウンセラー（公認心理師）が“こころ”と“からだ”両面の相談に応じています。また、応急処置、定期及び臨時の健康診断、健康診断証明書発行などの業務を行っています。

推進室

名称	設置目的及び研究部門等
博学連携推進室	博物館等との組織的な協力及び連携事業を推進することにより、地域における教育・研究のネットワークを発展させます。
ダイバーシティ・インクルージョン推進室	令和4年12月に「三重大学ダイバーシティ&インクルージョン推進宣言」を行い、併せて同推進計画及びアクションプランを策定・公表しました。これらにより、差別のない教育、研究、就労の環境を整備し、良好なワーク・ライフ・バランスを実現し、大学の意思決定において多様な構成員の意見が反映できる体制が整いました。本推進室は、学内外の機関とも連携・協力し、各種事業の実施でダイバーシティ&インクルージョン推進に貢献します。

その他の施設

名称	設置目的及び研究部門等
環境・情報科学館 (Mie Environmental & Informational Platform : MEIPL)	情報ライブラリーセンターと一体化したアカデミックコモンズ※の一角であり、「世界に誇れる環境先進大学」を目指す本学が行う、低炭素社会の構築・形成過程を発信する中心施設です。1階は環境教育や研究・地域コミュニティとの交流スペース、2階は全面がラーニングコモンズ、3階は、廊下側の壁がないオープン・スクール形式の教室 (PBL演習室) として機能しています。 ※アカデミックコモンズ…ヒトやモノを含むさまざまな情報資源と交流・協働することによって、知を生み出したり、その知を共有したりする場。
数理・データサイエンス館 (CeMDS)	必携ノートパソコンなどのICT (情報通信技術) 機器の利活用・教育学習支援による数理・データサイエンス (DS) 人材育成を行い、データサイエンス教育・人材育成による地域社会の情報技術発展への貢献を目的とします。

三重大学リサーチセンター

卓越型リサーチセンター

令和5年6月1日現在

番号	センターの名称	代表者名
1	エネルギー材料統合研究センター	工学研究科 副理事 教授 今西 誠之
2	半導体の結晶科学とデバイス創製センター	工学研究科 教授 三宅 秀人

重点リサーチセンター

令和5年6月1日現在

番号	センターの名称	代表者名
1	包摂的社会に向けたレジリエントな地域社会基盤の構築に関する研究センター	人文学部 教授 深井 英喜
2	みえ地域課題解決カリキュラムリサーチセンター	教育学部 教授 宮岡 邦任
3	マイクロバイオーーム研究センター	医学系研究科 教授 小林 哲
4	次世代型VLPワクチン研究開発センター	医学系研究科 教授 野阪 哲哉
5	人間共生ロボティクス・メカトロニクスリサーチセンター	工学研究科 教授 池浦 良淳
6	Beyond-5G/6G無線通信応用技術研究センター	工学研究科 教授 村田 博司
7	地域脱炭素バイオマス研究センター	生物資源学研究科 教授 野中 寛
8	次世代漁業生産リサーチセンター	生物資源学研究科 教授 松田 浩一
9	カンナビス研究基盤創生リサーチセンター	地域イノベーション学研究科 教授 諏訪部圭太

リサーチセンター

令和5年6月1日現在

番号	センターの名称	代表者名
1	メディカルゼブラフィッシュ研究センター	医学系研究科 教授 井上 貴博
2	腫瘍循環器学リサーチセンター	医学系研究科 教授 今中 恭子
3	難病研究センター	医学系研究科 教授 ガバザ・エステバン
4	バイオエンジニアリング国際教育研究センター	医学系研究科 教授 島岡 要
5	ゼブラフィッシュリサーチセンター	医学系研究科 講師 島田 康人
6	線毛疾患研究センター	医学系研究科 教授 西村 有平
7	マトリックスパイオロジ研究センター	医学系研究科 准教授 長谷川正裕
8	複合的がん免疫療法センター	医学系研究科 産学官連携講座 教授 宮原 慶裕
9	炎症性皮膚疾患リサーチセンター	医学系研究科 教授 山中 恵一
10	副腎疾患リサーチセンター	附属病院 教授 岡本 隆二
11	先天性心疾患・川崎病センター	附属病院 准教授 三谷 義英
12	DX・AI研究センター	工学研究科 講師 奥原 俊
13	水素エネルギー・環境研究センター	工学研究科 教授 金子 聡
14	次世代ICTリサーチセンター	工学研究科 教授 河内 亮周
15	ソフトマターの化学リサーチセンター	工学研究科 教授 鳥飼 直也
16	物質・量子・計測データ科学リサーチセンター	工学研究科 教授 中村 浩次
17	環境エネルギー工学研究センター	工学研究科 教授 廣田 真史
18	海藻バイオリファイナーリサーチセンター	生物資源学研究科 准教授 柴田 敏行
19	スマートセルイノベーション研究センター	生物資源学研究科 教授 田丸 浩
20	樹木医学リサーチセンター	生物資源学研究科 教授 中島 千晴

資料編

職員数

令和5年5月1日現在

部局等	区分	学長	理事	監事	大学教員				小計	附属学校教員	その他職員	小計	合計
					教授	准教授	講師	助教					
学長・理事・監事		1	6(2)	2(1)					9(3)		0	0(0)	9(3)
事務局等									0(0)		175(64)	175(64)	175(64)
高等教育デザイン・推進機構					3	4(2)	2		9(2)		2	2(0)	11(2)
学生総合支援機構							3(1)		3(1)		0	0(0)	3(1)
情報教育・研究機構						2(1)		2	4(1)		3(1)	3(1)	7(2)
みえの未来図共創機構					1	3		3(1)	7(1)		0	0(0)	7(1)
研究基盤推進機構					1	4		3	8(0)		4(2)	4(2)	12(2)
地域拠点サテライト									0(0)		0	0(0)	0(0)
リカレント教育センター					1				1(0)		0	0(0)	1(0)
国際交流センター					1(1)	1(1)		1	3(2)		0	0(0)	3(2)
国際環境教育研究センター								1	1(0)		0	0(0)	1(0)
保健管理センター					2		1(1)		3(1)		2(2)	2(2)	5(3)
人文学部					36(7)	22(7)	6(2)		64(16)		10(5)	10(5)	74(21)
大学院教育学研究科					3(1)	4(1)			7(2)		0	0(0)	7(2)
教育学部					42(7)	19(6)	4(2)		65(15)		8(2)	8(2)	73(17)
附属幼稚園									0(0)	7(6)	0	7(6)	7(6)
附属小学校									0(0)	26(9)	6(5)	32(14)	32(14)
附属中学校									0(0)	26(8)	0	26(8)	26(8)
附属特別支援学校									0(0)	29(14)	0	29(14)	29(14)
大学院医学系研究科					46(10)	33(8)	14(2)	37(13)	130(33)		5(3)	5(3)	135(36)
医学部					1(1)		1(1)	10(3)	12(5)		0	0(0)	12(5)
附属病院					10(2)	22(1)	45(6)	139(38)	216(47)		952(746)	952(746)	1,168(793)
大学院工学研究科					36	42(2)	3	15(1)	96(3)		27(8)	27(8)	123(11)
大学院生物資源学研究科					43(2)	35(5)		14(2)	92(9)		10(4)	10(4)	102(13)
附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター									0(0)		20(6)	20(6)	20(6)
附帯施設農場					2	1			3(0)		0	0(0)	3(0)
附帯施設演習林						2			2(0)		0	0(0)	2(0)
附帯施設水産実験所					1	1			2(0)		0	0(0)	2(0)
附属鯨類研究センター					1	1(1)			2(1)		0	0(0)	2(1)
附属練習船勢水丸						1		1	2(0)		13	13(0)	15(0)
大学院地域イノベーション学研究科					7(1)	2(1)			9(2)		3(1)	3(1)	12(3)
総計		1(0)	6(2)	2(1)	237(32)	199(36)	79(15)	226(58)	750(144)	88(37)	1,240(849)	1,328(886)	2,078(1,030)

*理事のうち2名は非常勤職員。 *監事のうち1名は非常勤職員。 *休職者及び育児休業者を含めない。 *附属学校教員には特別教員を含む。 * () 内は女性数を内数で示す。

寄附講座・産学官連携講座・寄附研究部門

部局等/講座・部門	区分	設置数	大学教員				合計
			教授	准教授	講師	助教	
大学院医学系研究科	寄附講座	9講座	4(1)		2(0)	4(1)	10(2)
	産学官連携講座	3講座	2(0)			1(0)	3(0)
医学部	寄附講座	10講座	7(0)			7(0)	14(0)
附属病院	寄附研究部門	4部門				4(1)	4(1)
合計			13(1)	0(0)	2(0)	16(2)	31(3)

* () 内は女性数を内数で示す。

学生定員及び現員 () 内は、外国人留学生数を内数で示す。

令和5年5月1日現在

区分	1年次				2年次				3年次				
	定員	男	女	計	定員	男	女	計	定員	男	女	計	
人文学部	文化学科	92	29	69(1)	98(1)	92	37(1)	58	95(1)	102	33(1)	69(1)	102(2)
	法律経済学科	153	80(1)	75	155(1)	153	82	72	154	173	86	87	173
	計	245	109(1)	144(1)	253(2)	245	119(1)	130	249(1)	275	119(1)	156(1)	275(2)
教育学部	学校教育教員養成課程	200	87	118	205	200	68	132	200	200	70	128	198
	計	200	87	118	205	200	68	132	200	200	70	128	198
医学部	医学科	125	85	40	125	125	78	50	128	125	73	52	125
	看護学科	80	7	73	80	80	3	79	82	90	2	75	77
	計	205	92	113	205	205	81	129	210	215	75	127	202
工学部	機械工学科												
	電気電子工学科												
	分子素材工学科												
	建築学科												
	情報工学科												
	物理工学科												
	総合工学科	400	348(1)	64(1)	412(2)	400	342(2)	54(1)	396(3)	430	370(4)	55(1)	425(5)
	計	400	348(1)	64(1)	412(2)	400	342(2)	54(1)	396(3)	430	370(4)	55(1)	425(5)
生物資源学部	資源循環学科	70	36(1)	39	75(1)	70	39	34	73	73	43	32	75
	共生環境学科	70	44	27	71	70	49	25	74	73	51	21	72
	生物圏生命化学科	80	40	44	84	80	30	52	82	82	33	52	85
	海洋生物資源学科	40	27	16	43	40	29	12	41	42	29	13	42
	計	260	147(1)	126	273(1)	260	147	123	270	270	156	118	274
合計	1,310	783(3)	565(2)	1,348(5)	1,310	757(3)	568(1)	1,325(4)	1,390	790(5)	584(2)	1,374(7)	

区分	4年次				5年次				6年次				合計					
	定員	男	女	計	定員	男	女	計	定員	男	女	計	定員	男	女	計		
	102	47(4)	73(1)	120(5)									388	146(6)	35%	269(3)	65%	415(9)
	173	125(2)	79	204(2)									652	373(3)	54%	313	46%	686(3)
	275	172(6)	152(1)	324(7)									1,040	519(9)	47%	582(3)	53%	1,101(12)
	200	82	138	220									800	307	37%	516	63%	823
	200	82	138	220									800	307	37%	516	63%	823
	125	87	45	132	125	75	46	121	125	99	36	135	750	497	65%	269	35%	766
	90	5	74	79									340	17	5%	301	95%	318
	215	92	119	211	125	75	46	121	125	99	36	135	1,090	514	47%	570	53%	1,084
	8		1	9									8	89%		1	11%	9
	10			10									10	100%				10
	5(1)		1	6(1)									5(1)	83%		1	17%	6(1)
	3(1)			3(1)									3(1)	100%				3(1)
	7			7									7	100%				7
	6(1)			6(1)									6(1)	100%				6(1)
	430	416(6)	69(1)	485(7)									1,660	1,476(13)	86%	242(4)	14%	1,718(17)
	430	455(9)	71(1)	526(10)									1,660	1,515(16)	86%	244(4)	14%	1,759(20)
	73	44	37	81									286	162(1)	53%	142	47%	304(1)
	73	61	26	87									286	205	67%	99	33%	304
	82	41	49(1)	90(1)									324	144	42%	197(1)	58%	341(1)
	42	30	12	42									164	115	68%	53	32%	168
	270	176	124(1)	300(1)									1,060	626(1)	56%	491(1)	44%	1,117(2)
	1,390	977(15)	604(3)	1,581(18)	125	75	46	121	125	99	36	135	5,650	3,481(26)	59%	2,403(8)	41%	5,884(34)

大学院	人文社会科学研究科	15	6(6)	5(1)	11(7)	15	14(3)	5	19(3)					
	教育学研究科	修士課程					1	1(1)	2(1)					
		専門職学位課程	25	11	8	19	25	13	8	21				
	医学系研究科	修士課程(医科)	12	4	2	6	12	6	2	8				
		博士前期課程(看護)	11	2	2	4	11	2	19	21				
		博士後期課程(看護)	3	1	1	2	3		3(1)	3(1)	3	1	12	13
		博士課程(生命医科)	45	27(2)	11(2)	38(4)	45	37(2)	8(1)	45(3)	45	34(1)	19(4)	53(5)
	工学研究科	博士前期課程	216	207(1)	31(2)	238(3)	216	231(4)	24(2)	255(6)				
		博士後期課程	16	10(4)	4(4)	14(8)	16	5(3)	4(4)	9(7)	16	24(9)	2(2)	26(11)
	生物資源学研究科	博士前期課程	88	69(8)	48(6)	117(14)	88	68(6)	34(1)	102(7)				
		博士後期課程	12	9(4)	6(4)	15(8)	12	12(7)	1	13(7)	12	10(3)	7(4)	17(7)
	地域イノベーション学研究科	博士前期課程	15	11	5(2)	16(2)	15	19(1)	7(1)	26(2)				
		博士後期課程	6	2	5(1)	7(1)	6	7(2)	1(1)	8(3)	6	16	5(1)	21(1)
	計	464	359(25)	128(22)	487(47)	464	415(28)	117(12)	532(40)	82	85(13)	45(11)	130(24)	

													30	20(9)	67%	10(1)	33%	30(10)
													1	50%	1(1)	50%	2(1)	
													50	24	60%	16	40%	40
													24	10	71%	4	29%	14
													22	4	16%	21	84%	25
													9	2	11%	16(1)	89%	18(1)
	45	47(1)	20(4)	67(5)									180	145(6)	71%	58(11)	29%	203(17)
													432	438(5)	89%	55(4)	11%	493(9)
													48	39(16)	80%	10(10)	20%	49(26)
													176	137(14)	63%	82(7)	37%	219(21)
													36	31(14)	69%	14(8)	31%	45(22)
													30	30(1)	71%	12(3)	29%	42(4)
													18	25(2)	69%	11(3)	31%	36(5)
	45	47(1)	20(4)	67(5)									1,055	906(67)	75%	310(49)	28%	1,216(116)

教育学部附属学校の定員等

令和5年5月1日現在

区分	総定員	学級数	在籍者数						
			1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
附属幼稚園	90	4	(3歳児) 20	(4歳児) 23	(5歳児) 33	-	-	-	76
附属小学校	630	18	93	101	99	98	99	96	586
附属中学校	432	12	142	142	141	-	-	-	425
附属特別支援学校	小学部	18	3	3	3	3	3	3	18
	中学部	18	3	3	5	5	-	-	13
	高等部	24	3	5	7	8	-	-	20
計	1,212	43	266	281	289	101	102	99	1,138

奨学生数

令和5年3月現在

学部等	区分	在学生数	日本学生支援機構				地方公共団体 民間育英団体	合計	在学生に対する 百分率	
			給付	第一種(無利子)	第二種(有利子)	計				
学部	人文学部	1,122	116	172	103	391	4	395	35.2%	
	教育学部	823	79	124	82	285	9	294	35.7%	
	医学部	1,089	69	90	109	268	328	596	54.7%	
	工学部	1,757	152	222	200	574	16	590	33.6%	
大学院	生物資源学部	1,116	84	147	111	342	8	350	31.4%	
	人文社会科学研究科	28		1	0	1	0	1	3.6%	
	教育学研究科	修士	9		0	1	1	0	1	11.1%
		専門	39		4	2	6	1	7	17.9%
	医学系研究科	修士	11		0	0	0	0	0	0.0%
		前期	32		1	0	1	1	2	6.3%
		後期	20		1	0	1	0	1	5.0%
		博士	215		2	1	3	0	3	1.4%
	工学研究科	前期	492		141	8	149	0	149	30.3%
		後期	46		3	0	3	0	3	6.5%
	生物資源学研究科	前期	184		61	7	68	5	73	39.7%
		後期	38		1	1	2	0	2	5.3%
	地域イノベーション学研究科	前期	40		5	0	5	0	5	12.5%
		後期	35		1	1	2			

令和5年度入学志願者数及び入学者数

令和5年4月1日現在

区分	定員	志願者数			受験者数			合格者数			入学者数				
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計		
学部	人文学部	245	(14) 490	(8) 550	(22) 1,040	(10) 345	(6) 336	(16) 681	(3) 121	(2) 166	(5) 287	(1) 109	(1) 144	(2) 253	
	教育学部	200	386	521	907	262	363	625	91	123	214	87	118	205	
	医学部	205	439	510	949	288	262	550	95	117	212	92	113	205	
	工学部	400	(10) 1,476	(2) 265	(12) 1,741	(7) 933	(2) 170	(9) 1,103	(3) 380	(2) 71	(5) 451	(1) 348	(1) 64	(2) 412	
	生物資源学部	260	(1) 586	(0) 467	(1) 1,053	(1) 380	(0) 276	(1) 656	(1) 162	(0) 141	(1) 303	(1) 147	(0) 126	(1) 273	
	合計	1,310	(25) 3,377	(10) 2,313	(35) 5,690	(18) 2,208	(8) 1,407	(26) 3,615	(7) 849	(4) 618	(11) 1,467	(3) 783	(2) 565	(5) 1,348	
大学院	人文社会科学研究科	15	(13) 14	(3) 8	(16) 22	(13) 14	(2) 7	(15) 21	(6) 7	(1) 5	(7) 12	(6) 6	(1) 5	(7) 11	
	教育学研究科	25	12	10	22	11	10	21	11	10	21	11	8	19	
	医学系研究科	修士	12	(0) 4	(0) 2	(0) 6	(0) 4	(0) 2	(0) 6	(0) 4	(0) 2	(0) 6	(0) 4	(0) 2	(0) 6
		前期(看護)	11	(0) 3	(0) 3	(0) 6	(0) 2	(0) 3	(0) 5	(0) 2	(0) 2	(0) 4	(0) 2	(0) 2	(0) 4
		後期(看護)	3	(0) 1	(0) 1	(0) 2	(0) 1	(0) 1	(0) 2	(0) 1	(0) 1	(0) 2	(0) 1	(0) 1	(0) 2
		博士	45	(0) 17	(0) 9	(0) 26	(0) 17	(0) 8	(0) 25	(0) 17	(0) 8	(0) 25	(0) 17	(0) 8	(0) 25
	工学研究科	前期	216	(0) 238	(1) 32	(1) 270	(0) 234	(1) 32	(1) 266	(0) 220	(1) 32	(1) 252	(0) 206	(1) 30	(1) 236
		後期	16	(2) 8	(2) 2	(4) 10	(2) 8	(2) 2	(4) 10	(2) 8	(2) 2	(4) 10	(2) 8	(2) 2	(4) ※10
	生物資源学研究科	前期	88	(5) 84	(3) 50	(8) 134	(5) 80	(3) 48	(8) 128	(4) 70	(3) 47	(7) 117	(4) 65	(3) 45	(7) 110
		後期	12	(1) 4	(3) 5	(4) 9	(1) 4	(3) 5	(4) 9	(1) 4	(3) 5	(4) 9	(1) 4	(3) 5	(4) 9
	地域イノベーション学研究科	前期	15	(0) 15	(2) 5	(2) 20	(0) 14	(2) 5	(2) 19	(0) 11	(1) 4	(1) 15	(0) 10	(1) 4	(1) 14
		後期	6	(0) 2	(0) 5	(0) 7	(0) 2	(0) 5	(0) 7	(0) 2	(0) 4	(0) 6	(0) 2	(0) 4	(0) 6
	合計	464	(21) 402	(14) 132	(35) 534	(21) 391	(13) 128	(34) 519	(13) 357	(11) 122	(24) 479	(13) 336	(11) 116	(24) 452	

() 内は、外国人留学生を内数で示す。
※工学研究科博士課程5年一貫コースによる入学者1名(男)含む。

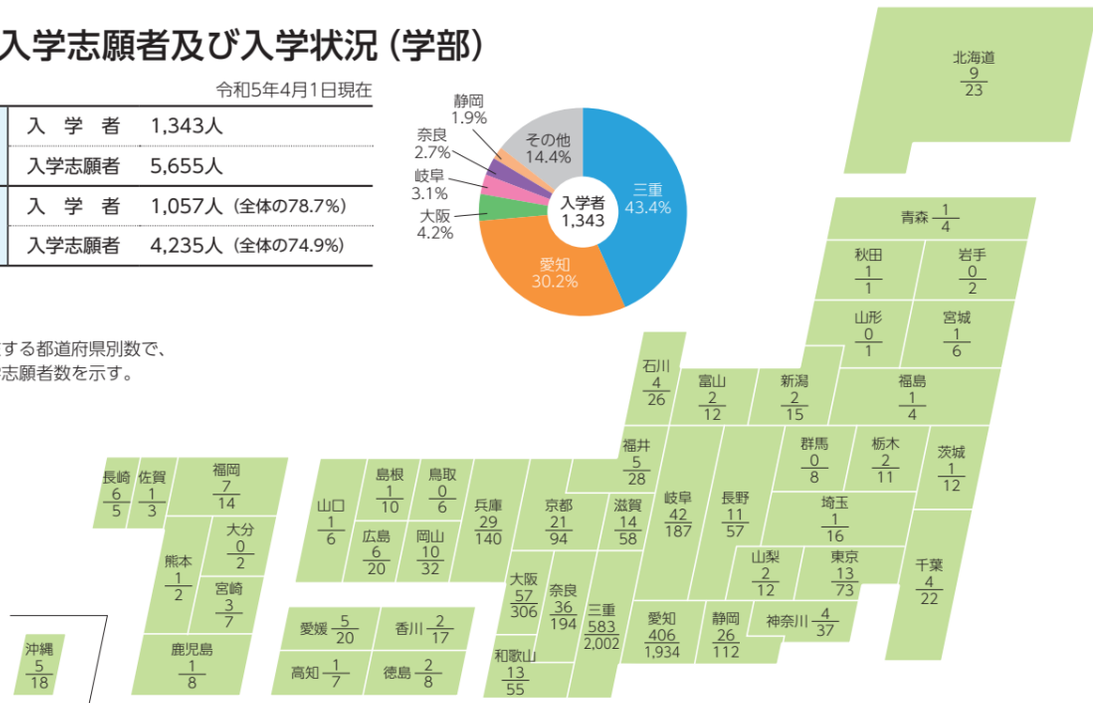
都道府県別入学志願者及び入学状況(学部)

令和5年4月1日現在

全体	入学者 1,343人 入学志願者 5,655人
東海4県の計 (三重、愛知、岐阜、静岡)	入学者 1,057人 (全体の78.7%) 入学志願者 4,235人 (全体の74.9%)

※外国人留学生を除く。

図は、出身高等学校等が所在する都道府県別数で、
上段は入学者数、下段は入学志願者数を示す。



高等学校卒業程度認定試験合格者 0/13、帰国生徒 1/4、在外認定 0/0、外国の諸学校 0/0、その他 0/0

令和4年度卒業生数・修了者数・学位授与数

学部

() 内は、女子学生数を内数で示す。

学部名	学科名	卒業生数			
		令和4年度	累計		
人文学部	文化学科	(64) 96	(5,709) 10,622		
	法律経済学科	(76) 179			
	小計	(140) 275			
教育学部	学校教育教員養成課程	(130) 201	(10,990) 19,876		
	小計	(130) 201			
医学部	医学科	(39) 126	(2,896) 6,820		
	看護学科	(75) 78			
	小計	(114) 204			
工学部	総合工学科	(59) 371	(1,599) 17,279		
	機械工学科	(0) 9			
	電気電子工学科	(0) 11			
	分子素材工学科	(0) 2			
	建築学科	(2) 8			
	情報工学科	(0) 7			
	物理工学科	(0) 3			
	小計	(61) 411			
	生物資源学部	資源循環学科		(28) 71	(3,404) 8,646
		共生環境学科		(23) 72	
生物圏生命化学科		(51) 82			
海洋生物資源学科		(13) 40			
小計	(115) 265				
(旧農学部)	—	(222) 6,978			
(旧水産学部)	—	(56) 944			
①合計	(560) 1,356	(24,876) 71,165			

専攻科・別科

() 内は、女子学生数を内数で示す。

区分	修了者数	
	令和4年度	累計
専攻科	特別支援教育特別専攻科	(53) 74
	(旧)特殊教育特別専攻科	(197) 352
	(旧)教育専攻科	(19) 78
別科	農業別科	(18) 609
③合計	(287) 1,113	
総計①+②+③	(28,039) 86,838	

医療技術短期大学部

() 内は、女子学生数を内数で示す。

学科	卒業生数	
	令和4年度	累計
看護学科	(704) 715	

大学院

() 内は、女子学生数を内数で示す。

研究科	課程	修了者数	
		令和4年度	累計
人文社会科学研究科	修士	(8) 9	(242) 464
	専攻科	(4) 6	(522) 1,128
教育学研究科	修士	(4) 6	(26) 77
	専攻科	(4) 17	(269) 427
医学系研究科	修士前期	(1) 1	(39) 44
	博士前期	(8) 10	(246) 1,443
	博士後期	(3) 3	(6) 6
工学研究科	博士前期	(19) 224	(499) 5,505
	博士後期	(5) 9	(45) 362
生物資源学研究科	博士前期	(33) 80	(792) 2,776
	博士後期	(3) 8	(92) 349
地域イノベーション学研究科	博士前期	(8) 14	(40) 142
	博士後期	2	(8) 36
工学研究科	修士	—	(31) 1,164
生物資源学研究科	修士	—	(6) 152
(旧)農学研究科	修士	—	(12) 378
(旧)水産学研究科	修士	—	(1) 107
②合計		(112) 423	(2,876) 14,560

学位授与数

() 内は、女子学生数を内数で示す。

専攻分野	修士		博士		
	令和4年度	累計	令和4年度	累計	
人文科学	(3) 3	(139) 237	医学	課程修了 (16) 40	(246) 1,443
	(5) 6	(103) 227		論文提出 (5) 11	(113) 935
社会科学	(4) 6	(522) 1,128	看護学	課程修了 (3) 3	(6) 6
	(4) 6	(26) 77		論文提出 0	(39) 39
教育学	(1) 1	(116) 264	工学	課程修了 (5) 9	(45) 362
	(8) 10	(192) 207		論文提出 (2) 5	(20) 115
教職修士(専門職)	(19) 224	(530) 6,669	学術	課程修了 (3) 10	(100) 385
	(33) 80	(798) 2,928		論文提出 (2) 5	(20) 115
生物資源学	(8) 14	(40) 142	合計		(34) 78
	(1) 1	(12) 264			(532) 3,285
(旧)農学	—	(12) 378			
(旧)水産学	—	(1) 107			
合計	(85) 361	(2,479) 12,364			

※1: 修士(工学)の累計学位授与者数は工学研究科(前期)の修了者数累計と工学研究科(修士)の累計修了者数1,164名(31)を足す。
※2: 修士(生物資源学)の累計学位授与者数は生物資源学研究科(前期)の修了者数累計と生物資源学研究科(修士)の累計修了者数152名(6)を足す。
※3: 修士(看護学)の累計学位授与者数は医学系研究科(前期)の修了者数累計と医学系研究科・修士(看護学)の累計修了者数163名(153)を足す。

令和4年度就職状況

() 内は、女子学生数を内数で示す。(注) 博士課程、博士後期課程の修了者については、単位取得満期退学者を含む。

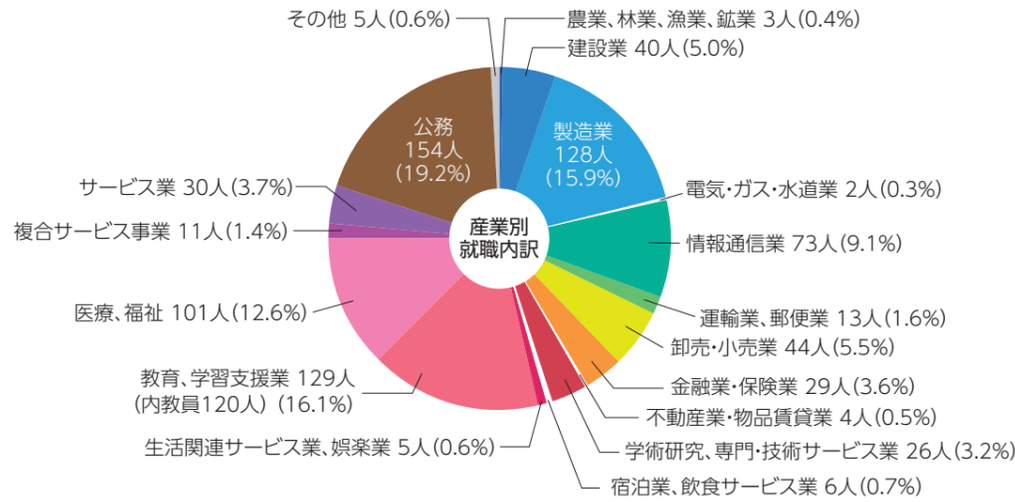
(注2) 就職者には雇用形態「1年以上かつ週30時間未満(短時間勤務)」 「1ヶ月以上1年未満」の者も含む。

令和5年5月1日現在

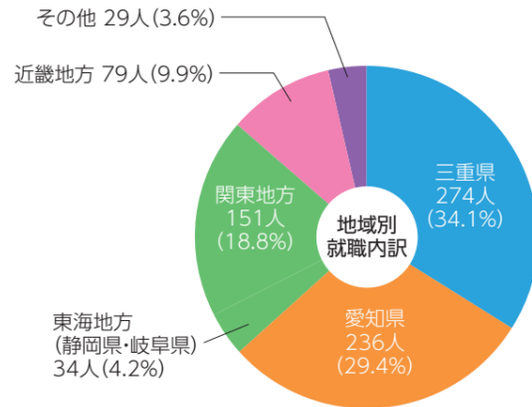
区 分	卒業・修了者	卒業・修了者の内訳												
		進学者	臨床研修医	その他	就職者	農業、林業、漁業、鉱業	建設業	製造業	電気・ガス・水道業	情報通信業	運輸業、郵便業	卸売・小売業	金融業・保険業	
学 部	人文学部	文化学科	96 (64)	9 (6)	2	85 (58)		1 (1)	13 (11)	1	8 (6)	2	10 (8)	6 (2)
	法律経済学科	179 (76)	2	15 (6)	162 (70)		1	14 (5)		33 (16)	3	13 (6)	18 (10)	
	計	275 (140)	11 (6)	0 (0)	17 (6)	247 (128)	0 (0)	2 (1)	27 (16)	1 (0)	41 (22)	5 (0)	23 (14)	24 (12)
	教育学部	学校教育教員養成課程	201 (130)	12 (5)	6 (4)	183 (121)	1	1	6 (4)		7 (5)		2 (1)	4 (4)
	計	201 (130)	12 (5)	0 (0)	6 (4)	183 (121)	1 (0)	1 (0)	6 (4)	0 (0)	7 (5)	0 (0)	2 (1)	4 (4)
	医学部	医学科	126 (39)		123 (39)	3								
	看護学科	78 (75)				78 (75)								
	計	204 (114)	0 (0)	123 (39)	3 (0)	78 (75)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	工学部	機械工学科	9	4		5			4			1		
		電気電子工学科	11	2	1	8		1	5		1			
分子素材工学科		2	1		1						1			
建築学科		8 (2)	1		7 (2)		6 (1)				1 (1)			
情報工学科		7	1	2	4				4					
物理工学科		3	1	2										
総合工学科		機械工学コース	83 (4)	61 (4)		1	21		16			1	1	
		電気電子工学コース	91 (2)	61 (1)	1 (1)	29		2	19		2			
		応用化学コース	98 (32)	70 (20)	4	24 (12)			17 (9)	1	1 (1)		2	
		建築学コース	51 (11)	22 (2)		1 (1)	28 (8)		19 (5)	1 (1)		1	1 (1)	
	情報工学コース	48 (11)	27 (3)			21 (8)		6 (3)		10 (3)	1			
計	411 (62)	251 (30)	0 (0)	12 (2)	148 (30)	0 (0)	28 (6)	68 (13)	1 (0)	18 (4)	4 (0)	6 (2)	0 (0)	
生物資源学部	資源循環学科	71 (28)	20 (8)	2	49 (20)	1		10 (4)		3	2 (1)	7 (2)	1 (1)	
	共生環境学科	72 (23)	23 (4)	1	48 (19)		6 (2)	6 (4)		2 (2)	2	1 (1)		
	生物圏生命化学科	82 (51)	48 (28)	1	33 (23)	1	2	10 (7)		1 (1)		4 (3)		
	海洋生物資源学科	40 (13)	22 (8)	1	17 (5)		1 (1)	1		1		1		
	計	265 (115)	113 (48)	0 (0)	5 (0)	147 (67)	2 (0)	9 (3)	27 (15)	0 (0)	7 (3)	4 (1)	13 (6)	1 (1)
合 計	1,356 (561)	387 (89)	123 (39)	43 (12)	803 (421)	3 (0)	40 (10)	128 (48)	2 (0)	73 (34)	13 (1)	44 (23)	29 (17)	
人文社会科学部	地域文化論専攻(修士課程)	3 (3)		3 (3)										
	社会科学専攻(修士課程)	6 (5)	1 (1)	2 (2)	3 (2)					1 (1)				
	計	9 (8)	1 (1)	0 (0)	5 (5)	3 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	
教育学部	教育学専攻(修士課程)	6 (4)			6 (4)									
	教職実践高度化専攻(専門職学位課程)	17 (4)			17 (4)									
	計	23 (8)	0 (0)	0 (0)	23 (8)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
医学系研究科	医学専攻(修士課程)	1			1									
	看護学専攻(博士課程前期)	10 (8)	1		9 (8)									
	看護学専攻(博士課程後期)	3 (3)		1 (1)	2 (2)									
	生命医学専攻(博士課程)	48 (13)		1	47 (13)									
	計	62 (24)	1 (0)	0 (0)	2 (1)	59 (23)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
工学研究科	機械工学専攻	50	2	1	47			40	2	3	1			
	電気電子工学専攻	50 (3)	1	2 (1)	47 (2)	1		32 (2)	3	8	2			
	分子素材工学専攻	63 (8)	1 (1)	1	61 (7)		1	57 (7)		1		1		
	建築学専攻	13 (4)			13 (4)		4 (1)	1 (1)				1 (1)		
	情報工学専攻	31 (2)	2	3 (1)	26 (1)			9		16 (1)				
	物理工学専攻	17 (2)	1		16 (2)			11 (1)		4 (1)				
	計(博士前期)	224 (19)	7 (1)	0 (0)	7 (2)	210 (16)	1 (0)	5 (1)	150 (11)	5 (0)	32 (2)	3 (0)	2 (1)	1 (0)
	材料科学専攻	3 (1)			3 (1)									
	システム工学専攻	5 (3)		1 (1)	4 (2)			2 (1)						
	計(博士後期)	8 (4)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	7 (3)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
生物資源学研究科	資源循環学専攻	14 (7)	2 (1)		12 (6)			1 (1)				3 (2)		
	共生環境学専攻	16 (5)	1 (1)		15 (4)		1 (1)	4		4 (2)	1	1		
	生物圏生命科学専攻	50 (21)	5 (3)		45 (18)	1		26 (8)		3 (1)	1	2		
	計(博士前期)	80 (33)	8 (5)	0 (0)	72 (28)	1 (0)	1 (1)	31 (9)	0 (0)	7 (3)	2 (0)	6 (2)	0 (0)	
	資源循環学専攻	1 (1)			1 (1)									
	共生環境学専攻	5 (2)		1	4 (2)			1						
	生物圏生命科学専攻	1			1									
計(博士後期)	7 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	6 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
地域イノベーション学研究科	地域イノベーション学専攻(博士前期)	14 (8)	3 (3)	3 (1)	8 (4)			1		1		2 (1)		
	計	14 (8)	3 (3)	3 (1)	8 (4)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (1)	0 (0)	
	地域イノベーション学専攻(博士後期)	5 (1)			5 (1)					1				
計	5 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)		
合 計	432 (108)	20 (10)	0 (0)	19 (10)	393 (88)	2 (0)	6 (2)	185 (21)	5 (0)	42 (6)	5 (0)	10 (4)	1 (0)	

就職先地域											三重県	愛知県	東海地方(静岡・岐阜)	関東地方	近畿地方	その他
不動産業・物品賃貸業	学術研究・専門・技術サービス業	宿泊業・飲食サービス業	生活関連サービス業・娯楽業	教育・学習支援業(内、教員数)	医療・福祉	複合サービス事業	サービス業	公務	その他	三重県	愛知県	東海地方(静岡・岐阜)	関東地方	近畿地方	その他	
1 (1)	2 (2)	1 (1)	2 (2)	6 (5)	4 (3)	6 (4)	1	2 (2)	22 (13)	1	29 (17)	25 (18)	4 (4)	16 (9)	7 (6)	4 (4)
2 (1)	8 (3)			1 (1)		4 (1)	2 (2)	10 (4)	52 (20)	1 (1)	35 (14)	65 (27)	5 (2)	34 (15)	13 (8)	10 (4)
3 (2)	10 (5)	1 (1)	2 (2)	7 (6)	4 (3)	10 (5)	3 (2)	12 (6)	74 (33)	2 (1)	64 (31)	90 (45)	9 (6)	50 (24)	20 (14)	14 (8)
	1 (1)	1		116 (68)	112 (66)	13 (12)	2 (2)	2 (2)	26 (21)	1 (1)	102 (67)	44 (32)	6 (4)	12 (8)	15 (8)	4 (2)
0 (0)	1 (1)	1 (0)	0 (0)	116 (68)	112 (66)	13 (12)	2 (2)	2 (2)	26 (21)	1 (1)	102 (67)	44 (32)	6 (4)	12 (8)	15 (8)	4 (2)
						77 (74)			1 (1)		55 (53)	16 (15)		2 (2)	4 (4)	1 (1)
0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	77 (74)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	55 (53)	16 (15)	0 (0)	2 (2)	4 (4)	1 (1)
											2	2			1	
											2	2			2	2
												1				
												1				
													3	3 (2)		
													4			
	1										4	7	1	6	3	
	2										3	8	2	9	2	1
	1 (1)	1									5 (3)	8 (3)		6 (3)	4 (2)	1 (1)
1	1		1 (1)							3	1 (1)	8 (2)		10 (3)	7	2 (2)
													3 (1)	1 (1)		
1 (0)	5 (1)	1 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	10 (2)	2 (0)	22 (5)	47 (7)	4 (0)	45 (9)	24 (6)	6 (3)
	1	2 (1)		2 (2)	2 (2)			5 (2)	2 (1)	13 (6)	11 (3)	10 (6)	3 (1)	17 (6)	6 (3)	2 (1)
	4 (1)			3 (1)	1 (1)			6	18 (8)		10 (4)	15 (7)	5 (1)	9 (3)	7 (4)	2
	1 (1)		1 (1)	1	1	1 (1)	1 (1)	3 (3)	7 (5)		7 (5)	10 (8)	6 (2)	10 (8)		
	4 (1)	1	1 (1)					2 (1)	5 (1)		3	4 (1)	1 (1)	6 (3)	3	
0 (0)	10 (3)	3 (1)	2 (2)	6 (3)	4 (3)	1 (1)	6 (3)	13 (5)	43 (20)	0 (0)	31 (12)	39 (22)	15 (5)	42 (20)	16 (7)	4 (1)
4 (2)	26 (10)	6 (2)	5 (5)	129 (77)	120 (72)	101 (92)	11 (7)	30 (14)	154 (77)	5 (2)	274 (168)	236 (121)	34 (15)	151 (63)	79 (39)	29 (15)
0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (1)			1 (1)	0 (0)	0 (0)
0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	4 (3)				1 (1)	1
											15 (3)	1		1 (1)		
0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	21 (6)	21 (6)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	19 (6)	1 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (1)	1 (0)
									1		1					

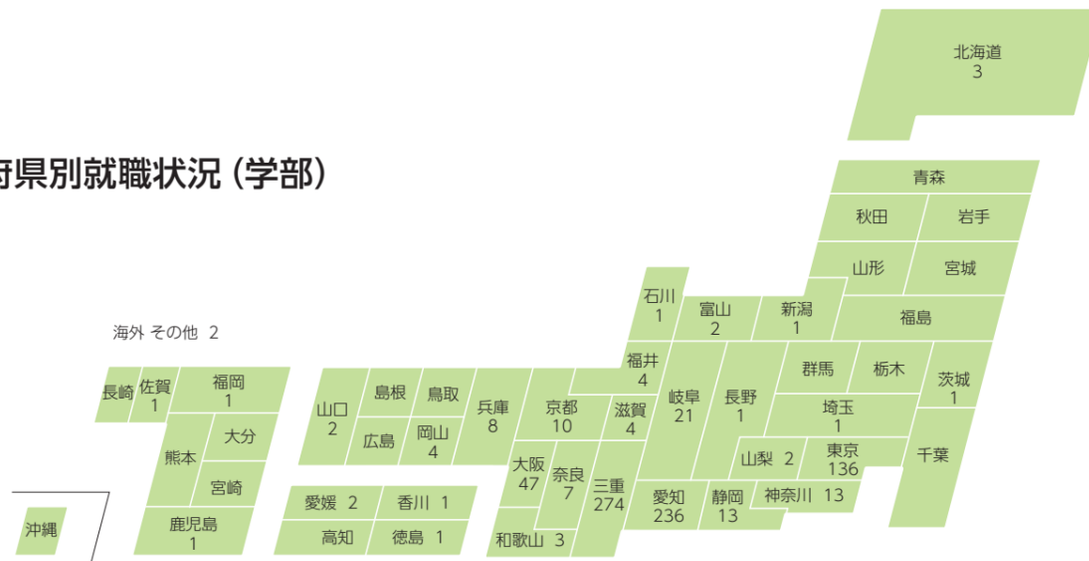
産業別就職状況(学部)



地域別就職状況(学部)



都道府県別就職状況(学部)



外国人留学生数(学部・研究科等別)

学部・研究科等別内訳 ()内は、女子学生数を内数で示す。 令和5年5月1日現在

学部・研究科等	学部		修士		博士		計
	正規生	非正規生	正規生	非正規生	正規生	非正規生	
人文学部・人文社会科学研究科	12 (3)	41 (25)	10 (1)	11 (8)			74 (37)
教育学部・教育学研究科	0 (0)	7 (7)	1 (1)	0 (0)			8 (8)
医学部・医学系研究科	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	18 (12)	0 (0)	19 (13)
工学部・工学研究科	20 (4)	3 (3)	9 (4)	7 (3)	26 (10)	0 (0)	65 (24)
生物資源学部・生物資源学研究科	2 (1)	0 (0)	21 (7)	1 (0)	22 (8)	0 (0)	46 (16)
地域イノベーション学研究科			4 (3)	1 (1)	5 (3)	0 (0)	10 (7)
国際交流センター		39 (31)		0 (0)		0 (0)	39 (31)
計	34 (8)	90 (66)	45 (16)	21 (13)	71 (33)	0 (0)	261 (136)

国別内訳 ()内は、女子学生数を内数で示す。 令和5年5月1日現在

地域・国名	学部		大学院		国際交流センター	計
	正規生	非正規生	正規生	非正規生		
中国	9 (3)	28 (20)	49 (20)	11 (9)	24 (20)	121 (72)
韓国	14 (4)	5 (4)	1 (1)			20 (9)
インドネシア			18 (8)		1 (1)	19 (9)
ベトナム	9 (0)		4 (1)		5 (5)	18 (6)
台湾		3 (1)	1 (0)	1 (1)	4 (2)	9 (4)
マレーシア	1 (0)	1 (1)	6 (5)			8 (6)
タイ		2 (0)	4 (2)		1 (1)	7 (3)
フィリピン			5 (2)			5 (2)
バングラデシュ			3 (1)	1 (0)		4 (1)
ウズベキスタン		2 (1)				2 (1)
カンボジア	1 (1)					1 (1)
ミャンマー			1 (1)			1 (1)
スリランカ			1 (0)			1 (0)
東ティモール			1 (1)			1 (1)
ガーナ			4 (2)			4 (2)
ザンビア			3 (1)			3 (1)
エジプト			3 (2)			3 (2)
アルジェリア			1 (0)			1 (0)
ベナン共和国			1 (0)			1 (0)
ケニア			1 (0)			1 (0)
モザンビーク			1 (0)			1 (0)
タンザニア			1 (0)			1 (0)
イギリス		1 (0)				1 (0)
スペイン				3 (1)		3 (1)
ドイツ		5 (4)			4 (2)	9 (6)
フランス		2 (2)		4 (1)		6 (3)
オーストリア		1 (1)				1 (1)
トルコ		1 (1)				1 (1)
ブルガリア			1 (0)			1 (0)
ペラルーシ				1 (1)		1 (1)
シリア			1 (0)			1 (0)
メキシコ			1 (0)			1 (0)
パラグアイ			1 (1)			1 (1)
パプアニューギニア			1 (1)			1 (1)
ソロモン諸島			1 (0)			1 (0)
バヌアツ			1 (0)			1 (0)
合計	34 (8)	51 (35)	116 (49)	21 (13)	39 (31)	261 (136)

正規生	150 (57)	非正規生	111 (79)
-----	----------	------	----------

令和4年度国際交流事業一覧(経費助成対象)

部局名	事業名	対象国・地域	申請代表者
全学共通教育センター	英語特別プログラム シェフィールド大学ELTCオンライン研修	連合王国	サコラスキー ジェシー
	英語特別プログラム English Immersion夏期集中講義	連合王国	サコラスキー ジェシー
人文学部	タイフィールドスタディ	タイ	綾野 誠紀
教育学部	オークランド大学教育学部との連携による海外教育研修の実施	ニュージーランド	荒尾 浩子
医学系研究科	協定校との国際推薦制度特別奨学生制度	タイ、中国	堀 浩樹
工学研究科	ベトナム・ハノイ工科大学と三重大学工学研究科とのツィニング・プログラムの実施(継続令和4年度)	ベトナム	池浦 良淳
	7研究領域国際シンポジウムの開催と国際化教育プログラムの推進	ドイツ、インド、タイ、中国、イタリア	池浦 良淳
生物資源学研究科	海外協定校における短期実習の多様化	マレーシア	中島 千晴
地域イノベーション学研究科	第14回地域イノベーション学に関する国際ワークショップの開催と交流事業	タイ、台湾	小林 一成
	三重大学海外フィールドスタディ2022	協定校	松岡知津子
	海外協定校の参加学生によるZoomディスカッションから学ぶ日本語と異文化理解(日本語ディスカッション2022)	協定校	福岡 昌子
	北京外国語大学：語学研修&フィールドスタディ	協定校	福岡 昌子
国際交流センター	ニュージーランド・ワイカト大学語学・異文化理解研修	協定校	正路 真一

国際交流

令和4年度外国人研究者受入れ数

外国人研究者	18名
--------	-----

大学間協定 (24カ国・地域, 67大学・機関)

※ () 内は、学部間協定の締結日を示す。

令和5年4月1日現在

大学名	国名	協定締結日	
		一般協定	学生交流の実施に関する覚書
江蘇大学	中国	1986.01.15	1995.09.29
チェンマイ大学	タイ	1989.08.22	1996.01.31
タスマニア大学	オーストラリア	1996.04.01	1996.04.01
バレンシア州立工芸大学	スペイン	1997.07.04	2003.01.10
廣西大学	中国	1999.02.22 (1995.04.21 : 生)	1999.02.22 (1995.12.19 : 生)
カセサート大学	タイ	1999.12.23	2000.07.24
コンケン大学	タイ	2000.07.17 (1994.08.25 : 医)	2000.07.17
エアランゲン・ニュルンベルク大学	ドイツ	2001.03.16	2001.03.16
東国大学校	韓国	2002.12.16	2004.03.24
梨花女子大学校	韓国	2002.12.17	2004.03.23
西安理工大学	中国	2003.08.28	2003.08.28
スラナリー工科大学	タイ	2003.10.18 (2000.09.08 : 生)	2003.10.18
バングラデシュ農業大学	バングラデシュ	2004.03.15	2004.03.15
天津師範大学	中国	2004.11.20 (2003.03.15 : 教)	2004.11.20 (2003.03.15 : 教)
ノースカロライナ大学ウィルミントン校	米国	2005.12.21	2005.12.21
江南大学	中国	2006.02.13 (1998.03.30 : 生)	2006.02.13 (1998.03.30 : 生)
IPB大学	インドネシア	2006.09.24 (2001.09.24 : 生)	2006.09.24 (2001.09.24 : 生)
スリウィジャヤ大学	インドネシア	2007.11.06	2007.11.06
タマサート大学	タイ	2008.01.15 (2004.02.27 : 生)	2008.01.15 (2004.02.27 : 生)
南京工業大学	中国	2008.07.07	2008.07.07
ハイデルベルク大学	ドイツ	-	2008.12.12
河南師範大学	中国	2008.12.15 (2005.10.26 : 教)	2008.12.15 (2005.10.26 : 教)
世宗大学校	韓国	2009.02.10	2009.02.10
メジョー大学	タイ	2009.03.31	2009.03.31
外国貿易大学	ベトナム	2009.05.26	2009.05.26
ホーチミン市師範大学	ベトナム	2009.07.28	2009.07.28
上海海洋大学	中国	2009.09.24 (1995.10.16 : 生)	2009.09.24 (1996.10.24 : 生)
タシケント国立法科大学	ウズベキスタン	2010.03.22	2010.03.22
内蒙古工業大学	中国	2010.03.31 (2000.03.08 : 工)	2010.03.31 (2000.11.13 : 工)
ハルオレオ大学	インドネシア	2010.07.23	2010.07.23
ハワイバシフィック大学	米国	2010.09.13	-
シャルジャ大学	アラブ首長国連邦	2010.10.04 (2008.12.24 : 医)	2010.10.04 (2008.12.24 : 医)
延辺大学	中国	2010.10.15	2010.10.15
サボア・モンブラン大学	フランス	2010.11.04	2010.11.04
ポーfum大学	ドイツ	2011.03.28	2011.03.28
ジャウメプリメル大学	スペイン	2011.04.14	2011.04.14
カーディフ大学	英国	2011.07.15	2011.07.15
安徽農業大学	中国	2011.10.25 (2008.10.21 : 生)	2011.10.25 (2008.10.21 : 生)
ライブチヒ大学	ドイツ	-	2012.02.07
パジャジャラン大学	インドネシア	2012.02.24	2012.02.24
タチ大学	マレーシア	2012.05.24 (2010.08.02 : 工)	2012.05.24
プトラマレーシア大学	マレーシア	2012.08.08 (2006.09.19 : 生)	2012.08.08
雲南大学	中国	2012.08.20	2012.12.25
北京外国語大学	中国	2012.09.21 (2012.03.23 : 人)	2012.09.17
セントラル・ランカシャー大学	英国	2017.01.31	2013.04.19
国立高雄師範大学	台湾	2013.06.18	2013.06.24
国立ラ・モリーナ農業大学	ペルー	2013.08.23	2013.08.23
フィジー国立大学	フィジー	2014.05.05	2014.05.05
南太平洋大学	フィジー	2014.05.06	2014.05.06
カントー大学	ベトナム	2014.09.12	2014.09.12
国立中山大学	台湾	2014.11.04	2014.11.04
ザンビア大学	ザンビア	2014.11.11 (2007.02.07 : 医)	2014.11.11 (2007.02.07 : 医)
国立金門大学	台湾	2015.06.23	2015.06.23
サンパウロ大学	ブラジル	2015.07.07 (2011.05.16 : 人)	2015.07.07
南台科技大学	台湾	2015.08.28 (2014.11.14 : イノベ)	2015.08.28
済州大学	韓国	2015.09.14	2015.09.14
ソフィア大学	ブルガリア	2016.09.19	2016.09.19
王立ブノンベン大学	カンボジア	2017.01.18	2017.01.18
国立台湾海洋大学	台湾	2019.01.03	2019.01.03
サンカルロス大学	フィリピン	2019.08.16	2019.11.25
中央大学校	韓国	2019.10.14	2019.10.14
真理大学	台湾	2020.01.14	2020.01.14 (2014.10.21 : イノベ)
マレーシアアトレンガヌ大学	マレーシア	2020.07.30 (2017.11.28 : 生)	2020.07.30 (2017.11.28 : 生)
啓明大学校	韓国	2021.08.12	2021.08.12
鄭州大学	中国	2021.11.04	-
セントラルルソン大学	フィリピン	2022.10.18 (2018.08.01 : 生)	2022.10.18 (2018.08.01 : 生)
ワイカト大学	ニュージーランド	2023.01.31	-

学部間協定 (24カ国, 44大学・機関)

令和5年4月1日現在

	大学名	国名	協定締結日	
			一般協定	学生交流の実施に関する覚書
全学共通教育センター	シェフィールド大学 英語教育センター	英国	2015.09.10	-
	リール大学	フランス	1989.11.01	2013.03.15
人文学部・人文社会科学研究科	リヨン政治学院 (リヨン第2大学)	フランス	2002.01.21	2002.01.21
	南開大学日本研究院	中国	2010.01.22	2013.03.18
	ルンド大学人文・神学学部	スウェーデン	2011.03.18	2011.03.18
教育学部	オークランド大学教育学部	ニュージーランド	2013.08.14	-
	北京理工大学外国語学院	中国	2015.11.16	-
	文藻外国語大学欧亜語文学院日本語文系	台湾	2022.07.19	-
	上海交通大学医学院	中国	2004.08.11	2009.12.01
	廣西医科大学	中国	2006.06.06	2020.09.01
	ムヒンビリ健康科学大学医学部	タンザニア	2007.10.19	2007.10.19
	ガーナ大学医学部	ガーナ	2010.02.18	2010.02.18
	ペルシア大学医学部	イタリア	2010.02.22	2010.02.22
	蘭州大学第二臨床医学院	中国	2011.03.17	2011.03.17
	ラオス健康科学大学	ラオス	2011.09.26	2011.09.26
	アムリタ大学医学部	インド	2012.01.30	1995.01.30
医学系研究科・医学部	ヤンゴン第一医科大学	ミャンマー	2012.12.17	-
	フリンダース大学医学部	オーストラリア	2014.02.27	2014.02.27
	フライブルク・カトリック応用科学大学	ドイツ	2014.06.11	2014.06.11
	ワシントン大学医学部	米国	2014.08.25	-
	マンダレー医科大学	ミャンマー	2014.11.04	-
	フィリピン大学マニラ校保健学部	フィリピン	2015.07.23	2015.07.23
	ヤンゴン第二医科大学	ミャンマー	2015.10.22	-
	パンガバンドゥ シャイク ムジブ医科大学	バングラデシュ	2015.07.27	2015.07.27
	ベルゲン大学歯学部	ノルウェー	2016.01.21	-
	メッシーナ大学医学部	イタリア	2019.10.23	2019.10.23
	清華大学能源与動工系	中国	1995.10.01	1995.11.01
	モンクット王ラカバン工科大学工学部	タイ	2005.09.05	2005.09.05
	浙江大学理学部	中国	2009.03.28	2009.03.28
	パリ工芸大学	フランス	2009.08.31	2009.08.31
	財団法人クリーブランドクリニック医用生体工学ラーナー研究所	米国	2011.04.22 (2011.02.01発効)	-
工学研究科・工学部	パドヴァ大学マネジメント工学部	イタリア	2014.02.17	2016.09.19
	ベトナム科学技術院 (VAST) エネルギー科学研究所 (IES)	ベトナム	2014.09.30	2014.09.30
	ロイトリンゲン大学工学部	ドイツ	2015.03.05	2020.04.29
	ガジャ・マダ大学数学自然科学学部	インドネシア	2019.01.31	2019.01.31
	バンドン工科大学数学自然科学学部	インドネシア	2019.02.19	2019.02.19
	国立成功大学化学工程系	台湾	2019.04.12	2019.04.12
	マレーシアペルリス大学	マレーシア	2021.12.27	2021.12.27
	ダナン大学科学教育大学	ベトナム	2022.02.24	2022.02.24
生物資源学研究所・生物資源学部	釜慶国立大学校水産科学学部・環境海洋学部	韓国	1995.09.22	2013.02.06
	モンクット王トンブリ工科大学 生物資源学研究所	タイ	2009.10.20	2009.10.20
	ゲント大学生物科学工学部	ベルギー	2015.03.09	2015.03.09
	パティン大学大学院 農業科学・海洋科学研究科	ミャンマー	2016.12.04	-
地域イノベーション学研究所	東ワシントン大学	米国	2017.08.03	-

情報ライブラリーセンター（図書館）

利用統計（令和4年度）

入館者総数	119,214人	
貸出者数	学部学生	20,615人
	大学院生	3,434人
	教職員	3,669人
	学外者（名誉教授、退職教員含む）	318人
	合計	28,036人
貸出冊数	学部学生	37,532冊
	大学院生	7,447冊
	教職員	7,202冊
	学外者（名誉教授、退職教員含む）	812冊
	合計	52,993冊
文献複写 学外からの受付 学外への依頼	12,590件 1,445件	
図書館間相互貸借 貸出 借受	1,223冊 731冊	

蔵書数 令和5年4月1日現在

区分	和書（冊）	洋書（冊）	計（冊）
総記	43,099	7,263	50,362
哲学	38,109	9,431	47,540
歴史	57,108	5,356	62,464
社会科学	149,805	21,704	171,509
自然科学	128,264	45,103	173,367
工学	56,017	15,417	71,434
産業	50,357	9,476	59,833
芸術	28,574	3,090	31,664
語学	24,062	10,228	34,290
文学	60,316	18,301	78,617
雑誌	73,125	83,268	156,393
合計	708,836	228,637	937,473

学術刊行物（令和4年度）

人文学部	人文論叢 【発行部数】150部 【発行回数】年1回 
	三重の文化と 社会研究センター ジャーナル TRIO 【発行部数】1,000部 【発行回数】年1回 
教育学部	三重大学教育学部研究紀要 情報教育・研究機構 情報ライブラリーセンター（図書館）HP 学術機関リポジトリ [MIUSE] (https://mie-u.repo.nii.ac.jp/) / 20 教育学部・教育学研究科 /20C 紀要 【発行部数】web公開のみ 【発行回数】年1回
医学部	三重看護学誌 情報教育・研究機構 情報ライブラリーセンター（図書館）HP 学術機関リポジトリ [MIUSE] (https://mie-u.repo.nii.ac.jp/) / 30 大学院医学系研究科・医学部 /30C 紀要 【発行部数】web公開のみ 【発行回数】年1回
工学部	三重大学工学部研究活動一覽 工学部 HP 研究 / 研究業績 (https://www.eng.mie-u.ac.jp/research/activities/) 【発行部数】web公開のみ 【発行回数】年1回
生物資源学部	三重大学大学院 生物資源学系研究科紀要 【発行部数】400部 【発行回数】年1回 
	三重大学 フィールド研究・ 技術年報 【発行部数】200部 【発行回数】年1回 
地域 イノベーション学 研究科	Proceedings of the International Workshop on Regional Innovation Studies 【発行部数】150部 【発行回数】年1回 
高等教育デザイン・ 推進機構	三重大学高等教育研究 【発行部数】110部 【発行回数】年1回 

附属病院

診療状況（令和4年度）

診療科	病床数	診療状況			
		入院		外来	
		患者延数 (人)	1日平均患者数 (人)	患者延数 (人)	1日平均患者数 (人)
血液内科		6,639	18.2	8,054	33.1
腫瘍内科		4,681	12.8	7,202	29.6
皮膚科		6,293	17.2	17,262	71.0
眼科		5,367	14.7	31,383	129.1
心臓血管外科・ (小児循環器)		4,645	12.7	3,247	13.4
呼吸器外科		2,096	5.7	2,757	11.3
呼吸器内科		7,452	20.4	11,458	47.2
糖尿病・内分泌内科		1,274	3.5	14,103	58.0
循環器内科		10,639	29.1	17,721	72.9
腎臓内科		2,350	6.4	7,841	32.3
総合診療科		1,168	3.2	2,654	10.9
肝胆膵・移植外科		8,519	23.3	7,230	29.8
消化管外科		9,547	26.2	10,595	43.6
小児外科		1,412	3.9	2,131	8.8
消化器・肝臓内科		10,046	27.5	19,989	82.3
脳神経外科		10,296	28.2	8,996	37.0
脳神経内科		5,140	14.1	10,004	41.2
整形外科		14,331	39.3	17,506	72.0
形成外科		2,226	6.1	4,147	17.1
放射線科		2,205	6.0	18,342	75.5

診療施設等

- 診療部門
 - 総合診療科
 - 循環器内科
 - 血液内科
 - 消化器・肝臓内科
 - 脳神経内科
 - 呼吸器内科
 - 腫瘍内科
 - 腎臓内科
 - 糖尿病・内分泌内科
 - 感染症内科
 - 一般外科
 - 消化管外科
 - 肝胆膵・移植外科
 - 心臓血管外科
 - 呼吸器外科
 - 乳腺外科
 - 小児外科
 - 整形外科
 - 産科婦人科
 - 小児科
 - 精神科神経科
 - 皮膚科
 - 腎泌尿器外科
- 眼科
- 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 脳神経外科
- 形成外科
- 放射線科
- 病理診断科
- ゲノム診療科
- 麻酔科
- 緩和ケア科
- 救急科
- 歯科口腔外科
- リハビリテーション科
- ゲノム医療部
- 救命救急・総合集中治療センター
- 周産母子センター
- 乳腺センター
- 血管ハートセンター
- 高度生殖医療センター
- リウマチ・膠原病センター
- 漢方医学センター
- 消化器病センター

診療科	病床数	診療状況			
		入院		外来	
		患者延数 (人)	1日平均患者数 (人)	患者延数 (人)	1日平均患者数 (人)
産科婦人科		14,030	38.4	18,152	74.7
乳腺外科		2,654	7.3	13,003	53.5
小児科・(小児循環器)		8,641	23.7	7,984	32.9
腎泌尿器外科		8,047	22.0	16,883	69.5
歯科口腔外科		2,456	6.7	18,115	74.5
精神科神経科	30	5,992	16.4	20,119	82.8
耳鼻咽喉・頭頸部外科		9,721	26.6	12,954	53.3
麻酔科		0	0.0	4,472	18.4
総合集中治療センター(救急科)		5,251	14.4	638	2.6
周産母子センター		16,937	46.4	0	0.0
リウマチ膠原病センター		1,029	2.8	5,571	22.9
緩和ケア科		0	0.0	230	0.9
感染症内科		0	0.0	389	1.6
高度生殖医療センター		0	0.0	8,370	34.4
ゲノム診療科		0	0.0	876	3.6
リハビリテーション科		0	0.0	167	0.7
漢方医学センター		0	0.0	1,402	5.8
共通病床	655				
合計	685	191,084	523.5	351,947	1,448.3

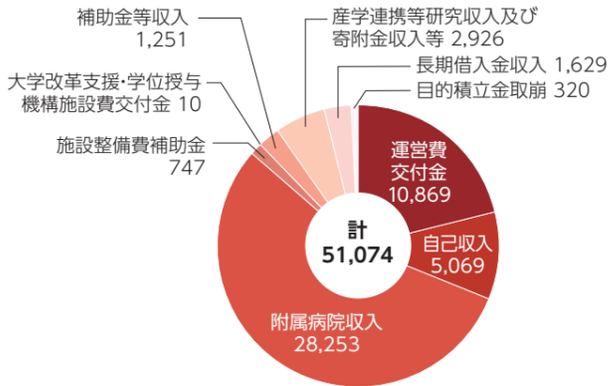
※総合集中治療センター（救急科）患者延数は救急科患者数のみを計上
 ※外来の患者延数および1日平均患者数は、外来日数243日で計上
 ※肝胆膵・移植外科に一般外科患者数を含む
 ※平成30年度より一般病棟は共通病床化したため診療科固有の病床は保有しない

令和5年4月1日現在

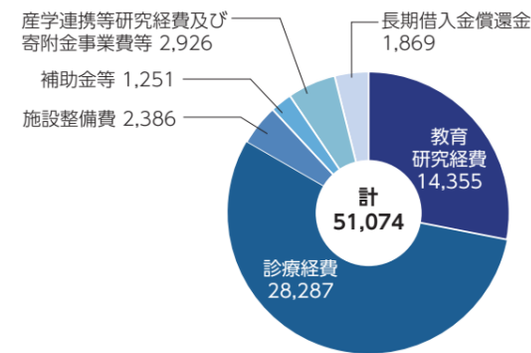
- 中央部門
 - 検査部
 - 手術部
 - 放射線部
 - 材料部
 - 輸血・細胞治療部
 - 集中治療部
 - 病理部
 - 光学医療診療部
 - 血液浄化療法部
 - リハビリテーション部
 - 栄養診療部
 - 臨床工学部
 - 外来化学療法部
 - 肝炎相談支援センター
 - 臓器移植センター
 - 口腔ケアセンター
 - 小児・AYAがんトータルケアセンター
 - 認知症センター
 - 緩和ケアセンター
 - 痛みセンター
 - 超音波センター
- 支援部門
 - 医療情報管理部
 - 臨床研修・キャリア支援部
 - 医療安全管理部
 - 感染制御部
 - 臨床研究開発センター
 - AIセンター
 - 広報センター
 - CCUネットワーク支援センター
 - 災害対策推進・教育センター
 - 災害医療センター
 - 国際医療支援センター
 - 総合サポートセンター
 - チーム医療推進センター
 - バイオバンクセンター
 - 感染症危機管理センター
 - 脳卒中・心臓病等総合支援センター
- 薬剤部
- 看護部
- 総合がん治療センター

令和5年度予算

収入 (単位: 百万円)



支出 (単位: 百万円)



令和4年度科学研究費助成事業及び民間等との共同研究等受入れ状況

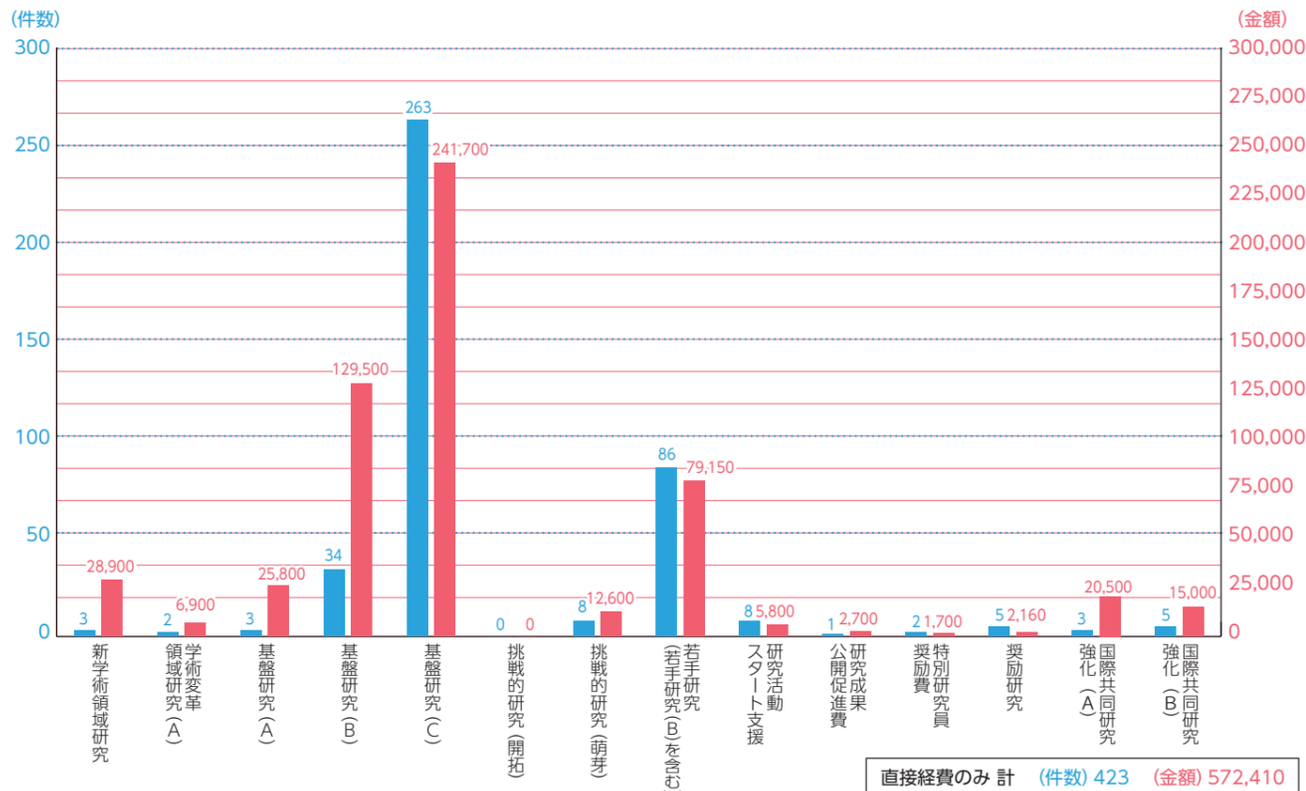
民間企業との共同研究等

(単位: 千円) (千円未満切り捨て)

区分	件数	金額
民間等との共同研究	272	404,127
受託研究	149	978,466
奨学寄附金	1,096	768,531
合計	1,517	2,151,124

科学研究費助成事業

(単位: 千円) (千円未満四捨五入)



厚生保健施設等

厚生保健施設

令和5年4月1日現在

名称	建物延面積(m ²)	備考
保健管理センター	549	
地域共創プラザ	1,389	収容定員 615人
第二食堂	1,012	// 296人
翠陵会館	1,762	// (食堂) 75人

体育施設及び課外活動施設

令和5年4月1日現在

名称	面積等(m ²)	名称	面積等(m ²)
第一体育館	フロア等	弓道場(6人立)	396
	柔道場	第二弓道場(8人立)	360
	剣道場	馬場及び厩舎	5,030
第二体育館	フロア等	総合運動場A	4,603
	柔道場	総合運動場B	3,849
	空手道場	ボート艇庫	223
屋内運動場	733	課外活動用車庫	100
陸上競技場(400mトラック)	23,001	課外活動共用施設	480
野球場	1面	学内合宿所	198
サッカー・ラグビー場	1面	文化系サークル共用施設	352
テニスコート	10面	体育系サークル共用施設	174
第一体育練習場	154	課外活動用シャワー室	19
第二体育練習場	153	総合運動場管理室	120
プール(50m)	2,328	永井記念トレーニングルーム	106

土地・建物

地区	部局等	土地(m ²)	建物(m ²)
上浜地区	事務局		4,414
	研究基盤推進機構		15,636
	総合情報処理センター		1,410
	保健管理センター		549
	情報ライブラリーセンター(図書館)		10,411
	共通教育校舎		12,256
	人文学部		5,295
	教育学部		15,356
	附属教職支援センター		1,727
	医学部		33,842
	附属病院		72,798
	工学部	528,340	29,741
	生物資源学部		32,529
	地域イノベーション学研究科		1,568
	体育施設		6,575
	三翠ホール		4,084
	外国人教師等宿泊施設		436
職員宿舎		1,331	
女子学生宿舎		3,382	
外国人留学生会館		1,221	
外国人留学生宿舎		3,428	
学内共同利用施設		16,657	
その他		5,449	
計		528,340	280,095

令和5年5月1日現在

地区	部局等	土地(m ²)	建物(m ²)
観音寺地区	附属幼稚園		953
	附属小学校		6,503
	附属中学校	3,403	5,728
	附属特別支援学校	*91,759	3,509
	職員宿舎		2,303
	計	3,403	18,996
その他地区	附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター		
	附属施設農場	353,179	7,276
	附属施設演習林	4,569,562	1,421
	附属施設水産実験所(志摩)	35,649	1,120
	(鳥羽)	*1,299	594
	実習船基地	1,356	574
	ボート艇庫	*241	223
	男子学生宿舎	7,966	3,851
職員宿舎	10,395	7,607	
計	4,978,107	22,666	
合計	5,509,850	321,757	
	*93,299		

建物(m²)はのべ床面積を示す。
*借受地を示す。

練習船「勢水丸」

令和5年4月1日現在

全長	50.90m	主機関	1基
型幅	8.60m	航海速力	10.0Kt
型深さ	3.75m	定員	44人
総トン数	318t	竣工	平成21年1月30日

地域との相互友好協力に関する協定

令和5年4月1日現在

締結先等	締結日
◆国の機関	
国土交通省中部地方整備局	H23.12.19
国土交通省近畿地方整備局ほか	H27.03.27
◆三重県	
三重県との災害対策相互協力協定	H17.12.21
三重県との災害対策相互協力細目協定	H19.03.20
三重県科学技術振興センター（現：三重県工業研究所）との連携に関する包括協定	H19.03.23
三重県との「医療」分野における連携に関する協定	H22.01.29
三重大学練習船勢水丸に搭載する三重県防災行政無線局の管理運用に関する協定	H22.05.26
三重県との実演芸術の振興等にかかる連携に関する協定	H25.09.12
三重県総合博物館との相互協力協定	H26.02.26
三重県とのみえ防災・減災センター設置に関する協定	H26.04.01
三重県との国際会議の誘致に関する協定	H28.11.22
三重県、公益財団法人三重県産業支援センター、国立大学法人三重大学、国立大学法人東京大学地域未来社会連携研究機構及び学校法人みえ大橋学園による地域活性化等に向けた連携・協力に関する協定	H31.02.22
◆市町との相互友好協力等に関する協定	
尾鷲市	H14.12.02
四日市市	H15.10.07
亀山市	H19.01.27
鳥羽市	H16.03.22
朝日町	H16.06.09
志摩市	H17.06.21
伊賀市	H18.01.23
津市	H21.02.20
鈴鹿市	H22.06.30
伊勢市	H23.01.27
桑名市	H25.07.01
松阪市	H25.08.29
南伊勢町	H27.06.02
玉城町	H28.10.05
木曾岬町	H29.01.16
明和町	H29.01.19
東員町	H29.01.23
大台町	H29.02.14
紀北町	H29.02.14
名張市	H29.02.20
熊野市	H29.02.21
御浜町	H29.02.21
紀宝町	H29.02.21
多気町	H29.02.24
度会町	H29.03.27
菟野町	H29.03.28
いなべ市	H29.03.30
川越町	H29.03.30
大紀町	H29.03.31
桑名市・桑名市総合医療センター	R04.03.30
◆教育・研究機関等	
和歌山大学	H16.11.30
鈴鹿医療科学大学	H19.06.22
三重県教育委員会	H25.10.18
戦略的大学連携支援事業	H20.09.26
朝日大学	H22.02.03
名古屋大学・愛知教育大学	H24.04.24
立命館大学・志摩市	H25.08.28
三重県獣医師会	H27.03.27
三重県内の高等教育機関と三重県との「高等教育コンソーシアムみえ」に関する協定	H28.03.29
東海地区国立大学法人の大規模災害対応に関する協定	H29.06.14
鳥羽市立海の博物館指定管理団体・公益財団法人東海水産科学協会	H31.03.18
三重大学生生活協同組合	R01.10.15
藤田医科大学・浜松医科大学	R04.03.31

締結先等	締結日
◆企業	
(株) オートネットワーク技術研究所	H17.05.25
中部電力株式会社	H17.09.14
富士電機(株)	H18.02.22
(株) 百五総合研究所、(株) 百五銀行	H18.03.10
日本政策投資銀行	H18.03.10
(株) 岡三ホールディングス(現：株式会社岡三証券グループ)	H18.06.05
(株) 三重銀行、(株) 三重銀総研	H19.05.28
三井住友信託銀行(株)	H19.11.01
(株) 第三銀行	H21.04.20
三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株)	H21.07.09
JAグループ三重	H21.11.12
日本メナード化粧品(株)	H27.03.09
(株) 日本政策金融公庫 津支店	H28.03.31
(株) モビリティランド	H28.11.18
ミキモトグループ	R02.11.09

公開講座等（令和4年度）

公開講座等

開催部局等	講座等	件数	総参加者数
人文学部	人文学部公開講座2022「紫式部と源氏物語 ー紫式部の人生を中心にー」 他	36	16,804
教育学部	第58回定期観望会 他	6	1,032
医学部・附属病院	これだけは知っておきたい南海トラフ大地震の津波の備え	2	432
工学部	第13回夏休みものづくり・体験セミナー 他	16	682
生物資源学部	第11回生物資源学部オープンラボ 他	14	415
地域イノベーション学研究科	第14回地域イノベーション学に関する国際ワークショップ 他	1	不明
その他	みえアカデミックセミナー2022 他	243	8,965
計		318	28,330

出前授業（高等学校対象）

開催学部	授業名	件数	総参加者数
人文学部	忍者の世界 他	15	634
教育学部	教育学系 他	5	209
医学部	移植医療の現状と問題点～心移植～ 他	4	190
工学部	「ナノ」の世界の金属の不思議 他	15	649
生物資源学部	美しく健康な肌を保つためにできること 他	8	190
計		47	1,872

三重大学

〒514-8507
津市栗真町屋町1577
TEL059-232-1211(代)

大学院医学系研究科・医学部 医学部附属病院

〒514-8507
津市江戸橋2丁目174
TEL059-232-1111(代)



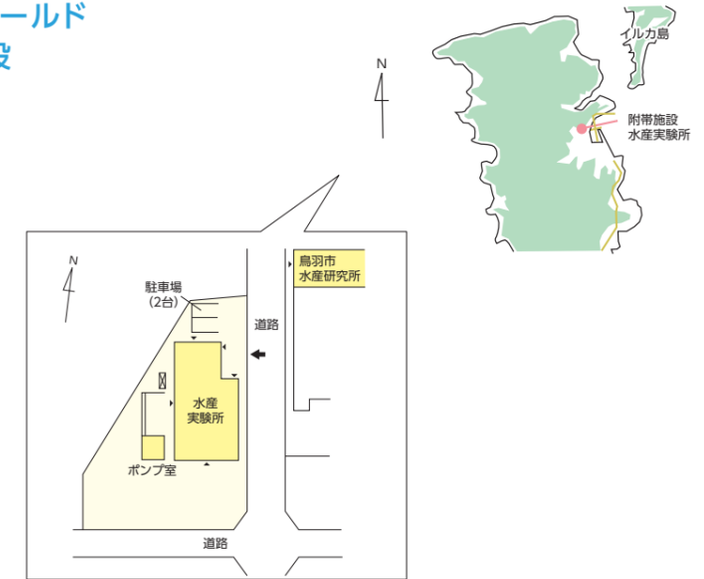
附属学校配置図

- 幼稚園 〒514-0062 津市観音寺町523
TEL059-227-1711
- 小学校 〒514-0062 津市観音寺町359
TEL059-227-1295
- 中学校 〒514-0062 津市観音寺町471
TEL059-226-5281
- 特別支援学校 〒514-0062 津市観音寺町484
TEL059-226-5193



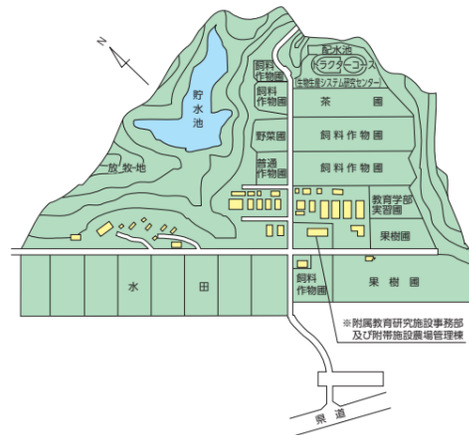
附属紀伊・黒潮生命地域フィールド
サイエンスセンター
水産実験所配置図

〒517-0015 鳥羽市小浜町641-9
TEL0599-37-7310



附属紀伊・黒潮生命地域フィールド
サイエンスセンター
附属施設
農場配置図

〒514-2221 津市高野尾町2072-2
TEL059-230-0044

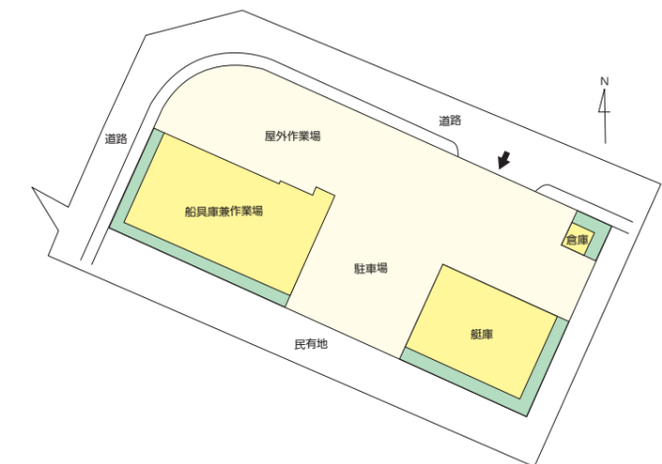


附属練習船勢水丸
実習船基地配置図

〒515-0001 松阪市大町1819-18
TEL0598-51-0710

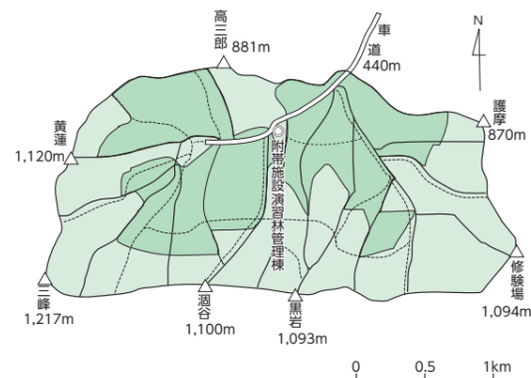
勢水丸 TEL

松阪港 0598-50-1066
自動船舶 090-3022-8767



附属紀伊・黒潮生命地域フィールド
サイエンスセンター
附属施設
演習林配置図

〒515-3532 津市美杉町川上2735
TEL059-274-0135



位置図

三重県内



津市内

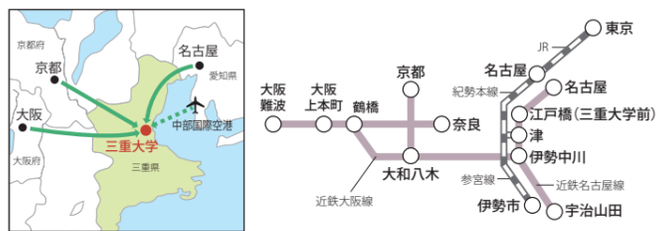


部局等所在地

<https://www.mie-u.ac.jp/>

部局等	所在地	電話番号		
人文学部	〒514-8507 津市栗真町屋町1577	059-232-1211 (代)		
教育学部				
附属幼稚園	〒514-0062 津市観音寺町523	059-227-1711		
附属小学校	〒514-0062 津市観音寺町359	059-227-1295		
附属中学校	〒514-0062 津市観音寺町471	059-226-5281		
附属特別支援学校	〒514-0062 津市観音寺町484	059-226-5193		
医学系研究科・医学部				
医学部附属病院	〒514-8507 津市江戸橋2-174	059-232-1111 (代)		
工学研究科・工学部				
生物資源学研究科・生物資源学部				
附属紀伊・黒潮生命地域フィールドサイエンスセンター				
附属施設農場	〒514-2221 津市高野尾町2072-2	059-230-0044		
附属施設演習林	〒515-3532 津市美杉町川上2735	059-274-0135		
附属施設水産実験所	〒517-0015 鳥羽市小浜町641-9	0599-37-7310		
附属練習船勢水丸		松阪港 自動船舶電話 0598-50-1066 090-3022-8767		
実習船基地	〒515-0001 松阪市大口町1819-18	0598-51-0710		
附属鯨類研究センター	〒514-8507 津市栗真町屋町1577	059-231-6979		
地域イノベーション学研究所				
高等教育デザイン・推進機構				
学生総合支援機構				
情報教育・研究機構				
情報ライブラリーセンター (図書館)	〒514-8507 津市栗真町屋町1577	059-232-1211 (代)		
総合情報処理センター				
データサイエンス教育センター (数理・データサイエンス館)				
みえの未来図共創機構				
研究基盤推進機構				
地域拠点サテライト	北勢サテライト	知的イノベーション研究センター	〒510-0074 三重県四日市市市鶴の森1-4-28 ユマニテックプラザ1階	059-353-8260
	伊賀サテライト	伊賀研究拠点	〒518-0131 伊賀市ゆめが丘1-3-3 産学官連携地域産業創造センター ゆめテクノ伊賀内	0595-41-1071 (代)
		伊賀連携フィールド・国際忍者研究センター	〒518-0873 伊賀市上野丸之内500 ハイトピア伊賀2階	0595-51-7154 059-231-9194 (人文・事務室)
	伊勢志摩サテライト	海女研究センター	〒517-0025 鳥羽市浦村町大吉1731-68 海の博物館内	059-231-9194 (人文・事務室)
		伊勢志摩産業振興教育研究センター	〒517-0015 三重県鳥羽市小浜町97番地 旧小浜小学校校舎2階	0599-37-7056
	東紀州サテライト	東紀州教育学舎	〒519-4325 熊野市有馬町530 熊野市立有馬小学校 第2校舎2階	080-2446-7345
東紀州産業振興学舎		〒519-3602 尾鷲市天満浦161番地 東紀州産業振興学舎 “天満荘”	059-231-9673 (生物資源・事務室)	
リカレント教育センター	〒514-8507 津市栗真町屋町1577	059-231-9226		
国際交流センター				
国際環境教育研究センター				
保健管理センター	〒514-8507 津市栗真町屋町1577	059-232-1211 (代)		
事務局				

本学への交通案内



- 1.津駅東口バスのりば「4番」から三重交通バスで、「白塚駅」(06系統)、「三重病院」(51系統)、「棕本」(52系統)、「豊が丘」(52系統)、「サイエンスシティ」(52系統)、「東豊野」(53系統)、「高田高校前」(56系統)行きで、「三重大学前」下車。(附属病院、医学部、工学部へは「大学病院前」下車。)
- 2.津駅からタクシーで約10分
- 近鉄江戸橋駅(三重大学前)から徒歩で約15分
- 中部国際空港(セントレア)から津エアポートラインで津なぎさまちへ45分

- 1.「津なぎさまち」から三重交通バスで「津駅前」まで約15分
- 2.「津なぎさまち」からタクシーで約15分

近鉄電車「急行」で

名古屋より	近鉄名古屋駅	約60分	江戶橋駅	徒歩
京都・大阪より	伊勢中川駅	約15分	江戶橋駅	約15分

近鉄電車「特急」で

名古屋より	近鉄名古屋駅	約50分	津駅	三重大学
大阪より	大阪難波駅	約90分		
京都より	京都駅	約110分		

JR「快速みえ」で

名古屋より	JR名古屋駅	約50分	江戶橋駅	タクシー
			江戶橋駅	約10分

