



# KYOTO UNIVERSITY

## FACTS AND FIGURES

京都大学概要 2022 データ編



# Contents

2	歴代総長・創立以来の比較
3	沿革
5	役員・役職者等
9	職員数
11	学生数等
13	入学状況
15	卒業者・修了者数等
16	進路・就職状況
17	国際交流
20	外部資金
23	発明・特許・知的財産
24	土地面積
25	建物面積等
26	蔵書数
27	患者数
28	総合博物館・水族館 入館者数
29	所在地一覧

# 歴代総長・創立以来の比較

## 歴代総長

	氏名	就任		氏名	就任		氏名	就任
初代	木下 廣次	明治30. 6.28	第8代	新城 新蔵	昭和 4. 3.22	第17代	奥田 東	昭和38.12.16
	久原 躬弦(事務取扱)	40. 7. 1	第9代	小西 重直	8. 3.22	第18代	前田 敏男	44.12.16
第2代	岡田 良平	40.10.16		山本 美越乃(事務取扱)	8. 6.30	第19代	岡本 道雄	48.12.16
	岡田 良平(兼任)*	41. 7.21	第10代	松井 元興	8. 7. 7	第20代	沢田 敏男	54.12.16
第3代	菊池 大麓	41. 9. 2	第11代	濱田 耕作	12. 6.30	第21代	西島 安則	60.12.16
	久原 躬弦(事務取扱)	45. 5. 8		平野 正雄(事務取扱)	13. 7.25	第22代	井村 裕夫	平成 3.12.16
第4代	久原 躬弦	45. 5.13	第12代	羽田 亨	13.11.25	第23代	長尾 真	9.12.16
第5代	澤柳 政太郎	大正 2. 5. 9	第13代	鳥養 利三郎	20.11. 1	第24代	尾池 和夫	15.12.16
	荒木 寅三郎(事務取扱)	3. 4.28	第14代	服部 峻治郎	26.11. 1	第25代	松本 紘	20.10. 1
第6代	山川 健次郎(兼任)**	3. 8.19	第15代	瀧川 幸辰	28.12.11	第26代	山極 壽一	26.10. 1
第7代	荒木 寅三郎	4. 6.15	第16代	平澤 興	32.12.16	第27代	湊 長博	令和 2.10. 1

\*文部次官兼任 \*\*東大総長兼任

歴代総長・創立以来の比較

## 創立以来の比較

区分	職員数		学生数		卒業生数	建物面積 (㎡)	敷地面積 (㎡)	蔵書冊数	経費総額 (千円)
	教員	事務系技術系等	学生	その他					
明治30年創立当時	9	12	47	—	—	3,911	162,899	41,611	54
明治32年法科及び医科大学増設当時	62	101	205	13	—	12,387	162,899	76,041	341
明治39年文科大学増設当時	134	321	1,195	52	275	74,258	652,879	157,818	835
大正8年大学令改正当時	235	693	1,901	229	460	80,936	411,676	446,695	2,158
昭和 5年度	508	1,468	5,354	200	1,373	131,577	931,940	879,808	4,984
15年度	561	2,509	5,077	328	1,286	144,241	1,063,177	1,351,065	6,445
25年度	634	2,621	9,831	475	1,487	160,572	23,143,944	1,621,944	794,064
35年度	1,461	1,958	8,740	204	1,479 (318)	329,626	23,921,642	2,036,445	3,554,756
45年度	2,282	3,397	14,295	187	2,401 (869)	593,395	25,146,210	2,916,941	17,566,459
55年度	2,561	3,220	14,937	263	2,487 (896)	688,311	25,159,522	3,837,072	53,952,906
平成元年度	2,601	2,866	17,047	228	2,510 (1,040)	832,001	25,278,150	4,764,136	75,497,603
10年度	2,809	2,524	20,852	253	2,777 (1,816)	948,430	25,294,379	5,553,345	117,515,401
15年度	2,906	2,366	21,532	257	3,035 (2,038)	1,042,306	25,853,418	6,059,978	125,054,114
20年度	2,859	2,528	22,397	310	2,866 (2,143)	1,166,318	25,860,571	6,255,669	138,697,000
25年度	2,777	2,655	22,677	231	2,891 (2,215)	1,293,173	26,008,720	6,697,788	169,271,000
30年度	2,699	2,771	22,483	170	2,941 (2,288)	1,355,478	26,093,547	7,093,273	164,800,000
令和元年度	2,660	2,807	22,469	160	2,832 (2,387)	1,357,994	26,089,035	7,126,337	173,056,000
2年度	2,685	2,831	22,445	151	2,836 (2,294)	1,397,221	26,089,035	7,188,241	176,802,000
3年度	2,701	2,798	22,486	129	2,998 (2,307)	1,396,167	26,089,035	7,239,195	177,887,000
4年度	2,706	2,714	22,331	124	—	1,396,502	26,089,780	7,305,228	—

(注1)職員数(事務系技術系等)には、専門業務職員を含む (注2)学生数のその他は聴講生・科目等履修生 (注3)卒業生数の( )書は修士課程修了者で外数  
(注4)敷地面積は借地及び地上権を有する土地を除いた面積

明治 2年 5月	大阪に舎密局（せいみきょく）開校	42年 6月	霊長類研究所附置
9月	大阪に洋学校開校	6月	結核研究所を結核胸部疾患研究所と改称
3年 10月	理学所（舎密局の後身）、洋学校と合併し、開成所と改称	44年 4月	大型計算機センター設置
13年 12月	大阪専門学校（開成所の後身）、大阪中学校と改称	45年 3月	工業教員養成所廃止
18年 7月	大阪中学校、大学分校と改称	46年 4月	放射性同位元素総合センター設置
19年 4月	大学分校、第三高等中学校と改称	4月	工学研究所を原子エネルギー研究所と改称
22年 8月	第三高等中学校、大阪から京都へ移転	47年 5月	体育指導センター設置
27年 9月	第三高等中学校、第三高等学校と改称	50年 4月	医療技術短期大学部設置
30年 6月	京都帝国大学創設	51年 5月	ヘリオトロン核融合研究センター設置
9月	理工科大学開設	5月	放射線生物研究センター設置
32年 9月	法科大学、医科大学開設	52年 4月	環境保全センター設置
12月	附属図書館設置	7月	埋蔵文化財研究センター設置
12月	医科大学附属病院設置	53年 4月	情報処理教育センター設置
39年 9月	文科大学開設	55年 4月	医用高分子研究センター設置
大正 3年 7月	理工科大学が分けられ理工科大学、理科大学となる	56年 4月	超高層電波研究センター設置
8年 2月	分科大学を学部と改称	61年 4月	アフリカ地域研究センター設置
5月	経済学部設置	63年 4月	遺伝子実験施設設置
12年 11月	農学部設置	4月	結核胸部疾患研究所を胸部疾患研究所と改称
13年 3月	学生健康相談所設置	12月	国際交流センター設置
5月	農学部附属農場設置	平成 2年 3月	医用高分子研究センター廃止（10年時限）
5月	農学部附属演習林設置	6月	生体医療工学研究センター設置
15年 10月	化学研究所附置	6月	留学生センター設置（国際交流センター廃止）
昭和 14年 8月	人文科学研究所附置	3年 4月	大学院人間・環境学研究科設置
16年 3月	結核研究所附置	4月	生態学研究センター設置
11月	工学研究所附置	4月	木材研究所を木質科学研究所と改称
19年 5月	木材研究所附置	4年 10月	総合人間学部設置
21年 9月	食糧科学研究所附置	5年 3月	教養部廃止
22年 10月	京都帝国大学を京都大学と改称	6年 6月	高等教育教授システム開発センター設置
24年 5月	新制京都大学設置	8年 3月	アフリカ地域研究センター廃止（10年時限）
5月	教育学部設置	4月	大学院エネルギー科学研究科設置
5月	第三高等学校を統合	4月	アフリカ地域研究資料センター設置
5月	医学部附属病院を医学部附属病院と改称	4月	学生懇話室設置
8月	分校設置	5月	原子エネルギー研究所とヘリオトロン核融合研究センターを統合しエネルギー理工学研究所に改組・転換
8月	学生健康相談所を保健診療所と改称	9年 4月	総合博物館設置
25年 3月	第三高等学校廃止	4月	総合情報メディアセンター設置（情報処理教育センター廃止）
5月	宇治分校開設	10年 4月	大学院アジア・アフリカ地域研究研究科設置
26年 4月	防災研究所附置	4月	大学院情報学研究科設置
28年 4月	新制大学院設置	4月	胸部疾患研究所と生体医療工学研究センターを統合し再生医科学研究所に改組・転換
8月	基礎物理学研究所附置	11年 4月	大学院生命科学研究科設置
29年 3月	分校を教養部と改称	6月	学生懇話室をカウンセリングセンターに改組
30年 7月	新制大学院医学研究科設置	12年 4月	超高層電波研究センターを宙空電波科学センターに改組
31年 4月	ウイルス研究所附置	11月	大学文書館設置
35年 4月	薬学部設置	13年 4月	食糧科学研究所廃止（大学院農学研究科と統合）
36年 5月	宇治分校廃止	4月	国際融合創造センター設置
5月	工業教員養成所設置	14年 3月	大学情報収集・分析センター設置
37年 4月	経済研究所附置	4月	大学院地球環境学舎・学舎設置
38年 4月	教養部設置	4月	大型計算機センターと総合情報メディアセンターを統合し学術情報メディアセンターに改組・転換
4月	数理解析研究所附置	4月	低温物質科学研究センター設置
4月	原子炉実験所附置		
40年 4月	東南アジア研究センター設置		
41年 4月	保健管理センター設置		

	4月	福井謙一記念研究センター設置
15年	4月	高等教育研究開発推進機構設置
	4月	高等教育研究開発推進センター設置
	4月	高等教育教授システム開発センター廃止
	4月	フィールド科学教育研究センター設置
	4月	農学研究科附属演習林廃止
	4月	体育指導センター廃止
	10月	医学部保健学科設置
16年	4月	国立大学法人京都大学設立
	4月	木質科学研究所と宙空電波科学研究所を統合し 生存圏研究所に改組・転換
	4月	東南アジア研究センターを廃止、東南アジア研究所に転換
	4月	遺伝子実験施設廃止
	12月	大学情報収集・分析センター廃止
17年	4月	環境安全保健機構設置
	4月	国際イノベーション機構設置
	4月	国際交流推進機構設置
	4月	情報環境機構設置
	4月	図書館機構設置
	4月	留学生センターを国際交流センターに改組
18年	4月	大学院公共政策連携研究部・公共政策教育部設置
	4月	大学院経営管理研究部・経営管理教育部設置
	4月	地域研究統合情報センター設置
	4月	ナノメディシン融合教育ユニット設置
	4月	生存基盤科学研究ユニット設置
	7月	次世代開拓研究ユニット設置
	9月	女性研究者支援センター設置
19年	4月	こころの未来研究センター設置
	4月	先端医工学研究ユニット設置
	4月	生命科学系キャリアパス形成ユニット設置
	4月	医療技術短期大学部廃止
	7月	国際イノベーション機構廃止
	7月	産官学連携本部設置
	7月	国際融合創造センターを産官学連携センターに改組
	10月	物質－細胞統合システム拠点設置
20年	4月	野生動物研究センター設置
	4月	埋蔵文化財研究センター廃止
	4月	文化財総合研究センター設置
	4月	宇宙総合学研究ユニット設置
	10月	先端技術グローバルリーダー養成ユニット設置
21年	9月	次世代研究者育成センター設置
22年	3月	学際融合教育研究推進センター設置
	4月	iPS細胞研究所設置
	4月	産官学連携センター廃止（産官学連携本部に統合）
	4月	ナノメディシン融合教育ユニット廃止
	4月	先端医工学研究ユニット廃止
	4月	生命科学系キャリアパス形成ユニット廃止
23年	4月	放射性同位元素総合センター廃止（環境安全保健機構に統合）
	4月	環境保全センター廃止（環境安全保健機構に統合）
	4月	国際交流センター廃止（国際交流推進機構に統合）
	4月	保健管理センター廃止（環境安全保健機構に統合）
	4月	生存基盤科学研究ユニット廃止
	4月	次世代開拓研究ユニット廃止
24年	4月	次世代研究者育成センターを白眉センターと改称

	4月	学術研究支援室設置
25年	4月	大学院総合生存学館設置
	4月	高等教育研究開発推進機構廃止
	4月	国際高等教育院設置
	4月	先端技術グローバルリーダー養成ユニット廃止
	4月	宇宙総合学研究ユニット廃止
	8月	カウンセリングセンター廃止
	8月	学生総合支援センター設置
26年	4月	女性研究者支援センター廃止
	4月	男女共同参画推進本部設置
27年	4月	研究連携基盤設置
28年	4月	低温物質科学研究センター廃止（環境安全保健機構に統合）
	4月	国際交流推進機構廃止
	4月	国際戦略本部設置
	4月	高等研究院設置
10月		再生医科学研究所とウイルス研究所を統合し ウイルス・再生医科学研究所に改組
29年	1月	東南アジア研究所と地域研究統合情報センターを統合し 東南アジア地域研究研究所に改組
	4月	物質－細胞統合システム拠点を高等研究院物質－細胞 統合システム拠点に改組
30年	4月	放射線生物研究センター廃止（大学院生命科学研究科に統合）
	4月	原子炉実験所を複合原子力科学研究所と改称
	4月	大学院横断教育プログラム推進センター設置
	10月	高等研究院ヒト生物学高等研究拠点設置
31年	4月	文化財総合研究センター廃止（文学研究科に統合）
令和 元年	7月	オープンイノベーション機構設置
3年	10月	大学院教育支援機構設置
4年	4月	ウイルス・再生医科学研究所を医生物学研究所と改称
	4月	こころの未来研究センターを人と社会の未来研究院に改組
	4月	霊長類研究所改編、ヒト行動進化研究センター設置
	4月	犬山キャンパス運営協議会設置
	4月	学生総合支援センターを学生総合支援機構に改組
	4月	大学院横断教育プログラム推進センター廃止 （大学院教育支援機構に統合）

# 役員・役職者等

## 役員（令和4年4月1日現在）

氏名	職名	担当	特命事項・その他の所掌事項	任期
湊 長博	総長			R2.10.1～R8.9.30
稲垣 恭子	理事（副学長）	男女共同参画、国際、渉外（基金・同窓会）	125周年事業	R2.10.1～R4.9.30
北村 隆行	理事（副学長）	研究倫理、研究公正、研究規範	監査、研究費不正対応事務	R2.10.1～R4.9.30
久能 祐子*	理事	国際渉外、海外同窓会		R2.10.1～R4.9.30
澤田 拓子*	理事	オープンイノベーション		R4. 4.1～R6.3.31
時任 宣博	理事（副学長）	研究、評価	競争的研究資金戦略、中期計画、年度計画	R2.10.1～R4.9.30
野崎 治子	理事	広報、地域貢献・社会発信	職員研修	R4. 4.1～R6.3.31
平島 崇男	理事（副学長）	教育、情報、図書館		R2.10.1～R4.9.30
村上 章	理事（副学長）	人事、財務、施設、入試、産官学連携	資産管理・運用、財源確保・創出、 キャンパス計画・整備、交通	R2.10.1～R4.9.30
村中 孝史	理事（プロボスト、副学長）	戦略調整、企画、学生、環境安全保健、総務	将来計画、学生国際交流、厚生補導	R2.10.1～R4.9.30

※非常勤

## 監事（令和4年4月1日現在）

氏名	現職等	任期
山口 佳三	元北海道大学総長	R2.9.1～R6.8.31
西村 義明*	住友理工株式会社特別顧問	R2.9.1～R6.8.31

※非常勤

## 経営協議会（令和4年4月1日現在）

学内委員		
氏名	職名	任期
湊 長博	総長	R2.10.1～R8.9.30
稲垣 恭子	理事	R2.10.1～R4.9.30
北村 隆行	理事	R2.10.1～R4.9.30
時任 宣博	理事	R2.10.1～R4.9.30
野崎 治子	理事	R4. 4.1～R6.3.31
平島 崇男	理事	R2.10.1～R4.9.30
村上 章	理事	R2.10.1～R4.9.30
村中 孝史	理事	R2.10.1～R4.9.30
木津 祐子	文学研究科長	R4. 4.1～R4.9.30
岩井 一宏	医学研究科長	R3. 4.1～R4.9.30
勝見 武	地球環境学学長	R2.10.1～R4.9.30
中北 英一	防災研究所長	R3. 4.1～R4.9.30

学外委員		
氏名	所属・職名	任期
天野 玲子	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構監事	R2.10.1～R4.9.30
安藤 慶明	国立研究開発法人防災科学技術研究所理事	R2.10.1～R4.9.30
門川 大作	京都市長	R2.10.1～R4.9.30
木村 宏	日本たばこ産業株式会社社友	R2.10.1～R4.9.30
佐藤 禎一	元ユネスコ日本政府代表部特命全権大使	R2.10.1～R4.9.30
多田 正世	住友ファーマ株式会社取締役会長	R2.10.1～R4.9.30
立花 貞司	学校法人名城大学理事長	R2.10.1～R4.9.30
玉尾 皓平	公益財団法人豊田理化学研究所所長	R2.10.1～R4.9.30
中西 友子	星薬科大学学長	R2.10.1～R4.9.30
西脇 隆俊	京都府知事	R2.10.1～R4.9.30
長谷川 眞理子	総合研究大学院大学学長	R2.10.1～R4.9.30
平野 俊夫	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構理事長	R2.10.1～R4.9.30
平野 信行	株式会社三菱UFJ銀行特別顧問	R2.10.1～R4.9.30
村尾 和俊	西日本電信電話株式会社相談役	R2.10.1～R4.9.30

## 副学長（令和4年4月1日現在）

氏名	担当	特命事項・その他の所掌事項	任期
有賀 哲也	教育改革（ELCAS、特色入試）		R2.10.1～R4.9.30
宇佐美 文理	教育推進（人文学）		R2.10.1～R4.9.30
江上 雅彦	教育推進（国際）		R2.10.1～R4.9.30
北村 雅史	法務・コンプライアンス、危機管理	服務、人権	R3.10.1～R4.9.30
河野 泰之	国際戦略		R2.10.1～R4.9.30
杉野目 道紀	大学院横断教育		R2.10.1～R4.9.30
高倉 喜信	教育推進（医薬）		R2.10.1～R4.9.30
引原 隆士	情報戦略		R3. 4.1～R4.9.30
宮川 恒	共通教育		R2.10.1～R4.9.30
宮本 享	病院経営		R2.10.1～R4.9.30

## 副理事（令和4年4月1日現在）

氏名	担当	任期
榎木 哲夫	桂キャンパス	R3.4.1～R5.3.31
中北 英一	宇治・遠隔地キャンパス	R4.4.1～R5.3.31
佐藤 昭博	労務、事務改革、報道対応、コロナ対応総括	R4.4.1～R4.9.30
駒村 正章	企画調整	R4.4.1～R4.9.30

## 理事補 (令和4年4月1日現在)

氏名	補佐する理事	任期
横山 美夏	男女共同参画担当理事、国際担当理事	R2.10. 1～R4.9.30
北島 薫	国際担当理事	R4. 4. 1～R4.9.30
蓮尾 昌裕	男女共同参画担当理事、研究公正担当理事	R2.10. 1～R4.9.30
伊佐 正	研究規範担当理事	R2.11.16～R4.9.30
上杉 志成	研究担当理事、評価担当理事、産官学連携担当理事	R2.10. 1～R4.9.30
田中 勝久	研究担当理事、評価担当理事、産官学連携担当理事	R2.10. 1～R4.9.30
松浦 健二	研究担当理事、評価担当理事、産官学連携担当理事	R4. 4. 1～R4.9.30
佐藤 卓巳	広報担当理事	R2.10. 1～R4.9.30

氏名	補佐する理事	任期
高田 彰二	教育担当理事	R2.10.1～R4.9.30
若井 克俊	財務担当理事	R2.10.1～R4.9.30
毛利 透	入試担当理事	R2.10.1～R4.9.30
金多 隆	施設担当理事	R3. 4.1～R4.9.30
出口 康夫*	戦略調整担当理事	R2.10.1～R4.9.30
土井 真一*	戦略調整担当理事	R2.10.1～R4.9.30
萩原 正敏*	戦略調整担当理事	R2.10.1～R4.9.30
佐藤 健司	学生担当理事	R2.10.1～R4.9.30
八木 知己	学生担当理事	R2.10.1～R4.9.30
笠井 正俊	総務担当理事	R3.10.1～R4.9.30

※副プロボスト

## 総長顧問 (令和4年4月1日現在)

氏名	所属・職名	任期
稲盛 和夫	京セラ株式会社名誉会長	R2.10.1～R4.9.30
奥 正之	株式会社三井住友フィナンシャルグループ名誉顧問	R2.10.1～R4.9.30
永守 重信	日本電産株式会社代表取締役会長兼最高経営責任者	R2.10.1～R4.9.30

## 総長特別補佐 (令和4年4月1日現在)

氏名	所属・職名	任期
大西 有三	京都大学名誉教授	R2.10.1～R4.9.30
沼田 英治	京都大学名誉教授	R3. 4.1～R4.9.30

## 総長首席学事補佐 (令和4年4月1日現在)

氏名	所属・職名	任期
佐藤 卓巳	京都大学教育学研究科教授	R2.10.1～R4.9.30
松田 文彦	京都大学医学研究科附属ゲノム医学センター教授	R2.10.1～R4.9.30

## 教育研究評議会評議員 (令和4年4月1日現在)

総長	湊 長博	理学研究科	田中 耕一郎	総合生存学館長	積山 薫
理事	稲垣 恭子	医学研究科長	岩井 一宏	総合生存学館	池田 裕一
理事	北村 隆行	医学研究科	萩原 正敏	地球環境学館長	勝見 武
理事	久能 祐子	医学研究科	宮本 享	地球環境学館	宇佐美 誠
理事	澤田 拓子	薬学研究科長	竹本 佳司	公共政策連携研究部長	待鳥 聡史
理事	時任 宣博	薬学研究科	竹島 浩	経営管理研究部長	澤邊 紀生
理事	野崎 治子	薬学研究科	石濱 泰	化学研究所長	青山 卓史
理事	平島 崇男	工学研究科長	榎木 哲夫	人文科学研究所長	稲葉 稔
理事	村上 章	工学研究科	杉野目 道紀	医生物学研究所長	河本 宏
理事	村中 孝史	工学研究科	岸田 潔	エネルギー理工学研究科長	森井 孝
文学研究科長	木津 祐子	農学研究科長	澤山 茂樹	生存圏研究所長	山本 衛
文学研究科	出口 康夫	農学研究科	秋津 元輝	防災研究所長	中北 英一
文学研究科	永盛 克也	農学研究科	北島 薫	基礎物理学研究所長	青木 慎也
教育学研究科長	楠見 孝	人間・環境学研究科長	浅野 耕太	経済研究所長	西山 慶彦
教育学研究科	高山 敬太	人間・環境学研究科	齋木 潤	数理解析研究所長	小野 薫
教育学研究科	佐藤 卓巳	人間・環境学研究科	宮下 英明	複合原子力科学研究科長	中島 健
法学研究科長	塩見 淳	エネルギー科学研究科長	平藤 哲司	東南アジア地域研究研究所長	三重野 文晴
法学研究科	唐渡 晃弘	エネルギー科学研究科	今谷 勝次	iPS細胞研究所長	高橋 淳
法学研究科	酒井 啓亘	アジア・アフリカ地域研究研究科長	竹田 晋也	学術情報メディアセンター長	岡部 寿男
経済学研究科長	依田 高典	アジア・アフリカ地域研究研究科	山越 言	生態学研究センター長	中野 伸一
経済学研究科	諸富 徹	情報学研究科長	河原 達也	フィールド科学教育研究センター長	朝倉 彰
経済学研究科	神事 直人	情報学研究科	太田 快人	ヒト行動進化研究センター長	中村 克樹
理学研究科長	國府 寛司	生命科学研究科長	福澤 秀哉	国際高等教育院長	宮川 恒
理学研究科	高橋 淑子	生命科学研究科	上村 匡	附属図書館長	引原 隆士

部局長等 (令和4年4月1日現在)

部局	
大学院文学研究科・文学部	
研究科長・学部長	木津 祐子
文化遺産学・人文知連携センター長	磯貝 健一
事務長	上野山 諭
大学院教育学研究科・教育学部	
研究科長・学部長	楠見 孝
臨床教育実践研究センター長	田中 康裕
事務長	廣中 理絵
大学院法学研究科・法学部	
研究科長・学部長	塩見 淳
法政策共同研究センター長	山本 敬三
事務長	山本 守雄
大学院経済学研究科・経済学部	
研究科長・学部長	依田 高典
プロジェクトセンター長	若井 克俊
東アジア経済研究センター長	劉 徳強
事務長	奥村 孝弘
大学院理学研究科・理学部	
研究科長・学部長	國府 寛司
天文台長	横山 央明
地磁気世界資料解析センター長	松岡 彩子
地球熱学研究施設長	大倉 敬宏
サイエンス連携探索センター長	有賀 哲也
事務長	八木 清隆
副事務長	榎本 賢也
大学院医学研究科・医学部	
研究科長・学部長	岩井 一宏
動物実験施設長	浅野 雅秀
先天異常標本解析センター長	玉木 敬二
総合解剖センター長	玉木 敬二
脳機能総合研究センター長	伊佐 正
ゲノム医学センター長	松田 文彦
医学教育・国際化推進センター長	岩井 一宏
がん免疫総合研究センター長	本庶 佑
医療DX教育研究センター長	黒田 知宏
事務部長	河野 英成
総務企画課長	神徳 啓之
教務課長	雪本 伸雄
医学部附属病院	
病院長	宮本 享
事務部長	久保 公四郎
総務課長	一條 敬一
総務課総合臨床教育・研修担当課長	荒谷 裕美
経営管理課長	乾 浩典
経理・調達課長	小野 太
医務課長	西井 美歩
医療サービス課長	山本 誠
臨床研究戦略課長	藤村 浩樹
新病院整備推進室長	小菅 将文
大学院薬学研究科・薬学部	
研究科長・学部長	竹本 佳司
薬用植物園長	竹本 佳司
統合薬学教育開発センター長	竹本 佳司
事務長	谷川 徹
大学院工学研究科・工学部	
研究科長・学部長	榎木 哲夫
光・電子理工学教育研究センター長	野田 進
流域圏総合環境質研究センター長	清水 芳久
量子理工学教育研究センター長	高木 郁二

桂インテックセンター長	杉野目 道紀
情報センター長	村上 定義
環境安全衛生センター長	松田 建児
工学基盤教育研究センター長	横峯 健彦
大学院農学研究科・農学部	
研究科長・学部長	澤山 茂樹
農場長	丸山 伸之
牧場長	南 直治郎
事務長	濱中 裕之
副事務長	半田 智子
大学院人間・環境学研究科・総合人間学部	
研究科長・学部長	浅野 耕太
事務長	坂本 雄美
副事務長	大野 広道
大学院エネルギー科学研究科	
研究科長	平藤 哲司
事務長	平田 美穂
大学院アジア・アフリカ地域研究研究科	
研究科長	竹田 晋也
事務長	宇野 圭助
大学院情報学研究科	
研究科長	河原 達也
事務長	井本 憲
大学院生命科学研究科	
研究科長	福澤 秀哉
放射線生物研究センター長	原田 浩
生命動態研究センター長	松田 道行
事務長	小川 交洋
総合生存学館	
学館長	積山 薫
事務長	上根 勝
大学院地球環境学堂・地球環境学舎	
学堂長・学舎長	勝見 武
三才学林長	舟川 晋也
事務長	平野 彰人
大学院公共政策連携研究部・公共政策教育部	
研究部長・教育部長	待鳥 聡史
大学院経営管理研究部・経営管理教育部	
研究部長・教育部長	澤邊 紀生
経営研究センター長	若林 直樹
化学研究所	
所長	青山 卓史
先端ビームナノ科学センター長	若杉 昌徳
元素科学国際研究センター長	中村 正治
バイオインフォマティクスセンター長	緒方 博之
事務長	井上 忠士
人文科学研究所	
所長	稲葉 稜
東アジア人文情報学研究センター長	池田 巧
現代中国研究センター長	石川 禎浩
事務長	佐伯 賢治
医生物学研究所	
所長	河本 宏
感染症モデル研究センター長	朝長 啓造
再生実験動物施設長	近藤 玄
ヒトES細胞研究センター長	永樂 元次
事務長	藤井 稔久
エネルギー理工学研究所	
所長	森井 孝
エネルギー複合機構研究センター長	片平 正人
事務長	結城 美和

生存圏研究所	
所長	山本 衛
生存圏未来開拓研究センター長	五十田 博
事務長	野村 俊介
防災研究所	
所長	中北 英一
巨大災害研究センター長	畑山 満則
地震予知研究センター長	澁谷 拓郎
火山活動研究センター長	井口 正人
斜面災害研究センター長	王 功輝
流域災害研究センター長	藤田 正治
水資源環境研究センター長	堀 智晴
事務長	森下 直也
基礎物理学研究所	
所長	青木 慎也
事務長	谷内 秀樹
経済研究所	
所長	西山 慶彦
複雑系経済研究センター長	新後閑 禎
事務長	馬淵 光正
数理解析研究所	
所長	小野 薫
計算機構研究施設長	長谷川 真人
事務長	奥山 諭
複合原子力科学研究所	
所長	中島 健
粒子線腫瘍学研究センター長	鈴木 実
安全原子力システム研究センター長	齊藤 泰司
事務長	山手 章浩
東南アジア地域研究研究所	
所長	三重野 文晴
事務長	宇野 圭助
iPS細胞研究所	
所長	高橋 淳
事務長	岸下 智行
副事務長	奥村 東
附属図書館	
館長	引原 隆士
宇治分館長	渡邊 隆司
事務部長	杉田 茂樹
図書館企画課長	山中 節子
学術支援課長	富岡 達治
利用支援課長	伊原 尚子
学術情報メディアセンター	
センター長	岡部 寿男
生態学研究センター	
センター長	中野 伸一
事務長	半田 智子
野生動物研究センター	
センター長	伊谷 原一
事務長	川邊 博之
高等教育研究開発推進センター	
センター長	飯吉 透
総合博物館	
館長	永益 英敏
事務長	馬淵 光正
フィールド科学教育研究センター	
センター長	朝倉 彰
事務長	尾田 直之
福井謙一記念研究センター	
センター長	佐藤 啓文

事務長	野田 航多
ヒト行動進化研究センター	
センター長	中村 克樹
人類進化モデル研究センター長	大石 高生
国際共同先端研究センター長	足立 幾磨
事務長	嵩村 克
教育院等	
国際高等教育院長	宮川 恒
国際学術言語教育センター長	宮川 恒
日本語・日本文化教育センター長	宮川 恒
データ科学イノベーション教育研究センター長	山本 章博
大学院教育支援機構長	江上 雅彦
国際・共通教育推進部長	大柿 泰章
国際教育交流課長	白石 賢一
留学生支援課長	梶 佐知子
共通教育推進課長	北山 広喜
学生総合支援機構長	高倉 喜信
環境安全保健機構長	吉崎 武尚
情報環境機構長	引原 隆士
図書館機構長	引原 隆士
産官学連携本部長	室田 浩司
オープンイノベーション機構長	阿曾沼 慎司
国際戦略本部長	河野 泰之
人と社会の未来研究院長	宇佐美 文理
大学文書館長	伊藤 孝夫
高等研究院	
高等研究院長	森 重文
事務長	常深 裕之
副事務長	岡田 健志
その他の学内組織	
アフリカ地域研究資料センター長	高橋 基樹
白眉センター長	赤松 明彦
学際融合教育研究推進センター長	時任 宣博
研究連携基盤長	辻井 敬亘
学術研究支援室長	石川 冬木
高大接続・入試センター長	有賀 哲也
男女共同参画推進本部長	稲垣 恭子
学域、学系	
人文・社会科学域長	依田 高典
自然科学域長	木本 恒暢
医・薬学域長	伊佐 正
学際学域長	東長 靖
文学系長	木津 祐子
教育学系長	楠見 孝
法学系長	塩見 淳
経済学系長	依田 高典
人文学系長	稲葉 稜
統合経済学系長	西山 慶彦
数学系長	池田 保
物理・宇宙物理学系長	山本 潤
地球惑星科学系長	下林 典正
純正化学系長	依光 英樹
生物科学系長	中川 尚史
地球工学系長	小池 克明
建築学系長	大崎 純
物理工学系長	村上 定義
電気電子工学系長	木本 恒暢
工業化学系長	佐野 紀彰
農学資源経済学系長	栗山 浩一
農芸化学系長	阪井 康能

生物生産環境学系長	近藤 直
応用生物学系長	横井 伯英
エネルギー科学系長	平藤 哲司
情報学系長	木上 淳
生命科学系長	河内 孝之
統合化学系長	青山 卓史
医生物学系長	河本 宏
エネルギー理工学系長	森井 孝
生存圏科学系長	山本 衛
防災学系長	中北 英一
基礎物理学系長	青木 慎也
数理解析学系長	玉川 安騎男
複合原子力科学系長	中島 健
生態フィールド学系長	木庭 啓介
基礎・社会医学系長	伊佐 正
臨床医学系長	伊達 洋至
人間健康科学系長	足立 壯一
薬学系長	竹本 佳司
iPS細胞学系長	高橋 淳
人間・環境学系長	浅野 耕太
地域研究学系長	東長 靖
事務本部	
総務部長	佐藤 昭博
渉外担当部長	横山 陽一
総務課長	坂本 亜紀子
企画管理主幹	村田 諭
法務室長	井上 雅子
広報課長	赤石 敦一
渉外課長	永野 武彦
人事部長	佐藤 昭博
人事・労務課長	渡邊 正和
人事・労務課人事給与 マネジメント改革推進室長	辻 謙治
職員育成課長	谷川 嘉奈子
企画部長	駒村 正章
企画部次長	野田 稔貴
企画部IR推進室長(兼)	野田 稔貴
企画課長	永田 憲司
国際交流課長	小根田 基子
情報部長	中澤 和紀
情報推進課長(兼)	中澤 和紀
情報基盤課長	石橋 由子
財務部長	田上 雄一朗
財務課長	田畑 潤司
監理課長	森川 達志
経理課長	中尾 浩行
施設部長	新保 昌人
施設企画課長	中村 俊弘
環境安全保健課長	藤澤 雅章
整備課長	佐々木 康裕
管理課長	吉川 正紀
プロパティ運用課長	佐賀 祐次郎
教育推進・学生支援部長	八島 崇
教育推進・学生支援部次長	瀧本 健
学生課長(兼)	瀧本 健
学生課就職支援事務室長	廣瀬 泰子
厚生課長	道上 吾朗
教務企画課長	高久 和也
入試企画課長	大西 伸広
研究推進部長	土井 大輔
研究推進部次長	谷村 隆昌

研究推進課長	高橋 裕幸
産官学連携課長(兼)	谷村 隆昌
産官学連携連携推進室長	作田 真二
プロボストオフィス室長(兼)	駒村 正章
プロボストオフィス担当課長	植木 純一
プロボストオフィス副室長(兼)	植木 純一
プロボストオフィス副室長(兼)	永田 憲司
公正調査監査室担当部長	松村 一矢
公正調査監査室担当課長	白神 照広
公正調査監査室長(兼)	松村 一矢
公正調査監査室副室長(兼)	白神 照広
不正防止実施本部事務・DX推進室 担当課長	池田 竜也
共通事務部	
本部構内(文系)共通事務部	
事務部長	山本 守雄
次長	上野山 諭
総務課長	廣中 理絵
経理課長	奥村 孝弘
図書担当課長	山中 節子
本部構内(理系)共通事務部	
事務部長	井本 憲
次長	小川 交洋
企画戦略課長	平野 彰人
経理課長	平田 美穂
吉田南構内共通事務部	
事務部長	大柿 泰章
次長	坂本 雄美
総務課長	大野 広道
経理課長	岡田 健志
医学・病院構内共通事務部	
事務部長	河野矢 英成
経理・研究協力課長	山崎 宏記
南西地区共通事務部	
事務部長	藤井 稔久
総務課長	宇野 圭助
研究協力課長	奥村 東
経理課長	谷川 徹
北部構内事務部	
事務部長	八木 清隆
次長	濱中 裕之
総務課長	榎本 賢也
管理課長	谷内 秀樹
経理課長	奥山 諭
施設安全課長	川邊 博之
教務・図書課長	尾田 直之
宇治地区事務部	
事務部長	廣瀬 幸司
総務課長	井上 忠士
経理課長	結城 美和
研究協力課長	森下 直也
施設環境課長	野村 俊介
桂地区(工学研究科)事務部	
事務部長	梶村 正治
総務課長	野田 航多
管理課長	馬場 勉
経理課長	山口 悟
教務課長	幣 真由美
学術協力課長	南口 敬司

# 職員数

職員数 (特定有期雇用教職員を除く) (令和4年5月1日現在)

区分	総長		役員			教授			准教授			講師			助教			助手			事務・技術			専門業務			総計			
	男	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
総長	1	1																										1	0	1
役員			7	4	11																							7	4	11
文学研究科						36	9	45	22	4	26	5	1	6	8	1	9				1	8	9				72	23	95	
教育学研究科						10	7	17	9	3	12	1	1	2	3	1	4				3	2	5				26	14	40	
法学研究科						44	8	52	10	3	13			2	2					1	1	5	7	12			59	21	80	
経済学研究科						19	1	20	8		8	7	2	9	1	1	1				3	5	8				38	8	46	
理学研究科						71	3	74	76	8	84	9		9	70	5	75				12	1	13				238	17	255	
医学研究科						68	8	76	55	10	65	57	6	63	48	19	67				27	20	47				255	63	318	
医学部附属病院						6	2	8	12	2	14	10	2	12	136	23	159				291	1,051	1,342				455	1,080	1,535	
薬学研究科						13		13	11	2	13	5		5	13	1	14				3	5	8				45	8	53	
工学研究科						127	2	129	96	6	102	32	1	33	100	11	111				32	5	37				387	25	412	
農学研究科						63	2	65	50	6	56			1	1	53	10	63				18	6	24				184	25	209
人間・環境学研究科						52	13	65	26	5	31			1	1	15	2	17				6	6	12				99	27	126
エネルギー科学研究科						20		20	17		17	1		1	8	1	9				3	3	6				49	4	53	
アジア・アフリカ地域研究研究科						14	1	15	5	3	8				2	3	5											21	7	28
情報学研究科						34		34	27	2	29	4		4	30		30				4	4	8				99	6	105	
生命科学研究科						17		17	16	3	19	3	2	5	0	3	16				3	3	6				52	11	63	
総合生存学館						5	1	6	5		5										2	3	5				12	4	16	
地球環境学堂						15	2	17	11	3	14	1		1	10	5	15				1	3	4				38	13	51	
公共政策連携研究部						8	1	9																				8	1	9
経営管理研究部						12	1	13	3	1	4	2	1	3														17	3	20
化学研究所						27		27	14	2	16	2	2	4	34	3	37				2	3	5				79	10	89	
人文科学研究所						19	2	21	15	3	18				7	4	11				3	2	5				44	11	55	
エネルギー理工学研究所						9		9	9		9	1		1	11	1	12				4	1	5				34	2	36	
医生物学研究所						15	1	16	11	3	14	2		2	23	5	28				4	4	8				55	13	68	
生存圏研究所						13	1	14	10	1	11	1		1	5	1	6				1		1				30	3	33	
防災研究所						28	1	29	31	2	33			1	1	16	2	18				16	3	19				91	9	100
基礎物理学研究所						9		9	8		8				4		4				1	1	2				22	1	23	
経済研究所						10		10	2	1	3			1	1	2	2	2			2	2	4				16	4	20	
数理解析研究所						12		12	13		13	3		3	8	2	10				2	2	4				38	4	42	
複合原子力科学研究所						14		14	19	2	21	1		1	24	4	28				36	13	49				94	19	113	
ヒト行動進化研究センター						5		5	5		5				2	3	5				6	2	8				18	5	23	
東南アジア地域研究研究所						10	3	13	10	4	14				3	3	6				1	1	2				24	11	35	
iPS細胞研究所						11	1	12	10	1	11	4	2	6							2		2				27	4	31	
附属図書館											1	1									11	17	28				11	18	29	
学術情報メディアセンター						7		7	3		3				4	1	5											14	1	15
生態学研究中心						5	1	6	4	1	5				1	1					1	2	3				11	4	15	
野生動物研究センター						3	2	5	3		3				3	3					1	1	2				7	6	13	
高等教育研究開発推進センター						1	1	2	1	2	3																	2	3	5
総合博物館						3	1	4	2	1	3	1		1	3	3					2	1	3				11	3	14	
フィールド科学教育研究センター						4	1	5	6	1	7	1		1	4	6	10				34	2	36				49	10	59	
福井謙一記念研究センター						1		1																				1	0	1
学生総合支援機構						1		1	2	1	3	2	1	3		1	1											5	3	8
大学文書館						1		1																				1	0	1
学際融合教育研究推進センター									1		1																	1	0	1
国際高等教育院						26	4	30	13	2	15	4	4	8														43	10	53
環境安全保健機構						4	1	5	1		1				6	1	7				3	5	8				14	7	21	
情報環境機構						2		2	2		2				1	1												5	0	5
産官学連携本部						1		1																				1	0	1
人と社会の未来研究院						2	1	3	2		2				1	1												5	1	6
高等研究院						7	3	10	4		4	2		2		1	1				7	6	13				20	10	30	
総合専門業務室																								6	1	7	6	1	7	
国際・共通教育推進部																					13	24	37				13	24	37	
本部																					276	175	451				276	175	451	
本部構内(文系)共通事務部																					14	25	39				14	25	39	
本部構内(理系)共通事務部																					15	14	29				15	14	29	
吉田南構内共通事務部																					19	14	33				19	14	33	
医学・病院構内共通事務部																					17	7	24				17	7	24	
南西地区共通事務部																					25	25	50				25	25	50	
北部構内事務部																					63	78	141				63	78	141	
宇治地区事務部																					20	23	43				20	23	43	
桂地区(工学研究科)事務部																					47	60	107				47	60	107	
総計	1	1	7	4	11	884	85	969	660	89	749	161	31	192	669	126	795		1	1	1,062	1,645	2,707	6	1	7	3,450	1,982	5,432	

※教員は、教員組織（学系／全学教員部）と教育研究組織（研究科等）の両方に所属する。（令和4年5月1日現在）

区分	教授			准教授			講師			助教			助手			総計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
文学系	36	10	46	22	4	26	5	1	6	8	1	9			71	16	87	
教育学系	10	7	17	10	3	13	1	1	2	3	1	4			24	12	36	
法学系	52	9	61	10	3	13			2				1	1	62	15	77	
経済学系	29	2	31	11	1	12	9	3	12	1		1			50	6	56	
人文学系	19	3	22	15	3	18				7	4	11			41	10	51	
統合経済学系	10		10	2	1	3		1	1	2		2			14	2	16	
数学系	18		18	18		18	1		1	7		7			44	0	44	
物理・宇宙物理学系	22		22	21	4	25	5		5	26		26			74	4	78	
地球惑星科学系	14	2	16	15	1	16	1		1	8	2	10			38	5	43	
純正化学系	11		11	13		13				15		15			39	0	39	
生物科学系	11	1	12	10	3	13	2		2	14	3	17			37	7	44	
地球工学系	31		31	27	4	31	3		3	24	4	28			85	8	93	
建築学系	16	1	17	6	4	10	1		1	7	3	10			30	8	38	
物理工学系	40	1	41	26		26	11		11	22	2	24			99	3	102	
電気電子工学系	12		12	12		12	7		7	11		11			42	0	42	
工業化学系	41		41	31		31	10	1	11	40	4	44			122	5	127	
農学資源経済学系	15		15	14	3	17		1	1	9	3	12			38	7	45	
農芸化学系	16		16	14	1	15				16	4	20			46	5	51	
生物生産環境学系	24	2	26	17	3	20				21	4	25			62	9	71	
応用生物学系	15		15	11		11				11	2	13			37	2	39	
エネルギー科学系	20		20	17		17	1		1	8	1	9			46	1	47	
情報学系	42		42	30	2	32	4		4	34	1	35			110	3	113	
生命科学系	18	1	19	16	3	19	3	2	5	13	3	16			50	9	59	
統合化学系	27		27	14	2	16	2	2	4	34	3	37			77	7	84	
医生物学系	15	1	16	11	3	14	2		2	23	5	28			51	9	60	
エネルギー理工学系	9		9	9		9	1		1	11	1	12			30	1	31	
生存圏科学系	13	1	14	10	1	11	1		1	5	1	6			29	3	32	
防災学系	28	1	29	31	2	33		1	1	16	2	18			75	6	81	
基礎物理学系	9		9	8		8				4		4			21	0	21	
数理解析学系	12		12	13		13	3		3	8	2	10			36	2	38	
複合原子力科学系	14		14	19	2	21	1		1	24	4	28			58	6	64	
生態フィールド学系	11	4	15	12	2	14	1		1	5	8	13			29	14	43	
基礎・社会医学系	28		28	20	3	23	9		9	36	8	44			93	11	104	
臨床医学系	31	5	36	35	2	37	54	5	59	137	23	160			257	35	292	
人間健康科学系	15	5	20	12	7	19	4	3	7	11	11	22			42	26	68	
薬学系	14		14	11	2	13	5		5	13	1	14			43	3	46	
iPS細胞学系	11	1	12	10	1	11	4	2	6						25	4	29	
人間・環境学系	61	14	75	30	5	35	1	1	2	17	3	20			109	23	132	
地域研究学系	24	4	28	15	7	22				6	6	12			45	17	62	
全学教員部	40	10	50	32	7	39	9	5	14	12	6	18			93	28	121	
総計	884	85	969	660	89	749	161	31	192	669	126	795	1	1	2,374	332	2,706	

職員数

特定有期雇用教職員数（令和4年5月1日現在）

区分	教授			准教授			講師			助教			その他			総計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
年俸制特定教員	64	8	72	140	29	169	59	21	80	271	90	361			534	148	682	
特定拠点教員	2		2	4		4	5	2	7	7	1	8			18	3	21	
特定病院助教										50	16	66			50	16	66	
特定職員													115	219	334	115	219	334
特定専門業務職員													35	29	64	35	29	64
特定研究員													298	145	443	298	145	443
栄養士													5	5	10	5	5	10
看護師													20	205	225	20	205	225
言語聴覚士													1	4	5	1	4	5
作業療法士													3	2	5	3	2	5
視能訓練士													6	6	12	6	6	12
歯科衛生士														2	2	0	2	2
歯科技工士													1		1	1	0	1
助産師													20	20	40	20	20	40
診療放射線技師													15	10	25	15	10	25
理学療法士													2	5	7	2	5	7
薬剤師													4	29	33	4	29	33
臨床検査技師													9	20	29	9	20	29
臨床工学技士													8	5	13	8	5	13
総計	66	8	74	144	29	173	64	23	87	328	107	435	511	706	1,217	1,113	873	1,986

外国人職員数（令和4年5月1日現在）

区分	役員		教職員							特定					外国人教師			総計	
	役員	計	教授	准教授	講師	助教	その他	専門業務	計	教授	准教授	講師	助教	その他	計	外国人教師	招へい研究員		計
人数	1	1	28	66	39	37	8	1	179	2	25	19	61	136	243	1	26	27	450

# 学生数等

## 学部学生数 (令和4年5月1日現在)

区分	学部学生			聴講生			科目等履修生			合計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
総合人間学部	425 (2)	153 (7)	578 (9)				4	7	11	429 (2)	160 (7)	589 (9)
文学部	613 (2)	393 (3)	1,006 (5)	22	14	36	7	4	11	642 (2)	411 (3)	1,053 (5)
教育学部	148 (3)	142 (4)	290 (7)				2	3	5	150 (3)	145 (4)	295 (7)
法学部	1,056 (4)	380 (3)	1,436 (7)	1		1				1,057 (4)	380 (3)	1,437 (7)
経済学部	887 (7)	192 (9)	1,079 (16)							887 (7)	192 (9)	1,079 (16)
理学部	1,302 (15)	123 (4)	1,425 (19)				2	3	5	1,304 (15)	126 (4)	1,430 (19)
医学部 (6年制)	556	121	677							556	121	677
医学部 (4年制)	160	282	442							160	282	442
薬学部 (6年制)	31	39	70							31	39	70
薬学部 (4年制)	51 (2)	30 (1)	81 (3)							51 (2)	30 (1)	81 (3)
薬学部 (※)	161	87	248				3		3	164	87	251
工学部	3,767 (97)	407 (45)	4,174 (142)				2		2	3,769 (97)	407 (45)	4,176 (142)
農学部	849 (6)	453 (6)	1,302 (12)				6	1	7	855 (6)	454 (6)	1,309 (12)
計	10,006 (138)	2,802 (82)	12,808 (220)	23	14	37	26	18	44	10,055 (138)	2,834 (82)	12,889 (220)

(注1) ( )内は、外国人留学生数(留学ビザ留学生(新型コロナウイルスによる未渡日含む))で内数。留学生総数は18頁を参照 (注2)薬学部(※)は未分属

## 大学院学生数 (令和4年5月1日現在)

区分	修士課程			博士(後期)課程			専門職学位課程			聴講生			科目等履修生			合計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
文学研究科	154 (19)	107 (28)	261 (47)	137 (25)	78 (31)	215 (56)				7	10	17				298 (44)	195 (59)	493 (103)
教育学研究科	42 (3)	29 (8)	71 (11)	48 (7)	53 (12)	101 (19)							4	4	8	94 (10)	86 (20)	180 (30)
法学研究科	20 (10)	20 (18)	40 (28)	49 (14)	20 (8)	69 (22)	222 (1)	121 (1)	343 (2)	2	2	4	1	1	2	294 (25)	161 (27)	455 (52)
経済学研究科	89 (47)	72 (58)	161 (105)	55 (17)	38 (26)	93 (43)										144 (64)	110 (84)	254 (148)
理学研究科	540 (29)	75 (12)	615 (41)	406 (80)	95 (42)	501 (122)							2	2	4	948 (109)	170 (54)	1,118 (163)
医学研究科(注1)				499 (51)	218 (57)	717 (108)										499 (51)	218 (57)	717 (108)
	26 (12)	32 (18)	58 (30)	59 (19)	43 (13)	102 (32)	34 (4)	40 (8)	74 (12)				1	1	2	119 (35)	116 (39)	235 (74)
医学研究科(人間健康科学専攻)	52 (2)	106	158 (2)	32 (4)	47 (7)	79 (11)										84 (6)	153 (7)	237 (13)
薬学研究科(注1)(注2)				24	5	29										24	5	29
	78 (3)	45 (5)	123 (8)	45 (7)	16 (8)	61 (15)										123 (10)	61 (13)	184 (23)
				10	4	14										10	4	14
工学研究科	1,285 (89)	210 (54)	1,495 (143)	437 (159)	89 (61)	526 (220)				1	1	2				1,723 (248)	299 (115)	2,022 (363)
農学研究科	388 (36)	283 (50)	671 (86)	163 (54)	91 (53)	254 (107)							1	1	2	551 (90)	375 (103)	926 (193)
人間・環境学研究科	178 (28)	136 (51)	314 (79)	185 (40)	130 (45)	315 (85)										363 (68)	266 (96)	629 (164)
エネルギー科学研究科	266 (34)	34 (7)	300 (41)	81 (40)	15 (14)	96 (54)										347 (74)	49 (21)	396 (95)
アジア・アフリカ地域研究研究科(注2)				58 (7)	101 (16)	159 (23)										58 (7)	101 (16)	159 (23)
情報学研究科	400 (69)	30 (12)	430 (81)	171 (66)	42 (22)	213 (88)										571 (135)	72 (34)	643 (169)
生命科学研究科	79 (8)	74 (14)	153 (22)	60 (21)	51 (25)	111 (46)										139 (29)	125 (39)	264 (68)
総合生存学館(注2)				44 (16)	42 (21)	86 (37)										44 (16)	42 (21)	86 (37)
地球環境学舎	36 (13)	59 (35)	95 (48)	41 (26)	42 (25)	83 (51)										77 (39)	101 (60)	178 (99)
公共政策教育部							61 (6)	21 (3)	82 (9)							61 (6)	21 (3)	82 (9)
経営管理教育部				18	7 (1)	25 (1)	129 (33)	101 (53)	230 (86)				7	3	10	154 (33)	111 (54)	265 (87)
計	3,633 (402)	1,312 (370)	4,945 (772)	2,622 (653)	1,227 (487)	3,849 (1140)	446 (44)	283 (65)	729 (109)	10	10	20	14	9	23	6,715 (1099)	2,837 (922)	9,566 (2021)

(注1)医学研究科・薬学研究科の博士(後期)課程の上段は博士課程(4年制) (注2)薬学研究科の下段、アジア・アフリカ地域研究研究科、総合生存学館は一貫制博士課程

(注3) ( )内は、外国人留学生数(留学ビザ留学生(COVID-19による未渡日含む))で内数。留学生総数は18頁を参照

## 各種研修員等受入数 (令和4年5月1日現在)

区分	男	女	計
日本学術振興会特別研究員 (PD)	74	16	90
日本学術振興会特別研究員 (DC)	469	143	612
日本学術振興会特別研究員 (RPD)	1	20	21
日本学術振興会特別研究員 (CPD)	4	1	5
内地研究員	3		3

区分	男	女	計
教育研究機関研究員	3	7	10
受託研究員	15	3	18
研修員	9	13	22
研究生	209	157	366

## 学部・大学院学生数の推移

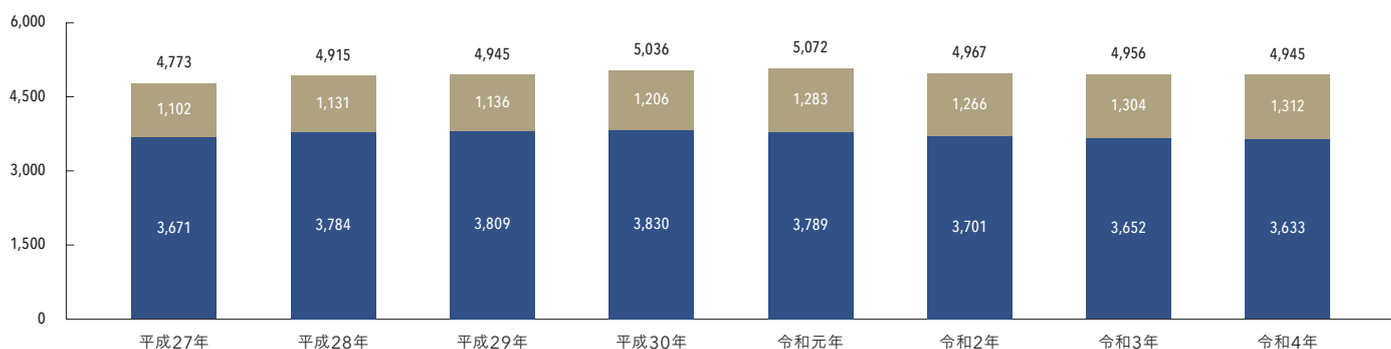
■ 男 ■ 女

### [学部学生の推移]



学生数等

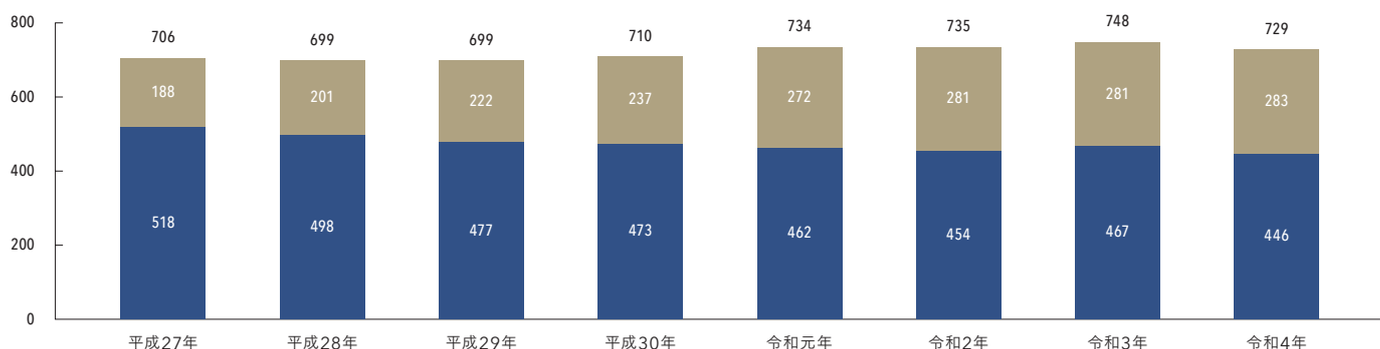
### [修士課程学生数の推移]



### [博士(後期)課程学生数の推移]



### [専門職学位課程学生数の推移]



# 入学状況

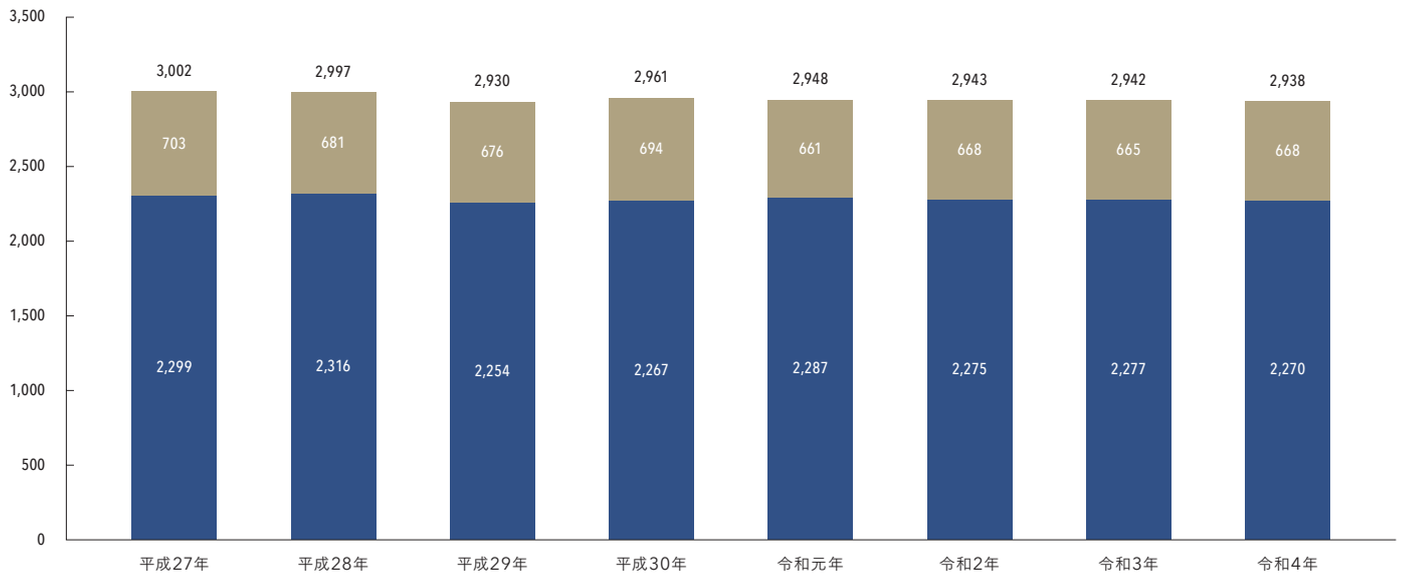
## 学部入学状況 (令和4年4月1日現在)

区分	一般選抜					特色入試					外国学校出身者のための選考による入学者			外国人留学生特別選抜による入学者			編入学者			再入学・学士入学者			合計					
	募集人員	志願者数	入学者			募集人員	志願者数	入学者			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
			男	女	計			男	女	計																		
総合人間学部	115	399	88	30	118	5	35	3	2	5					2	2					1	1	92	34	126			
文学部	211	643	130	86	216	10	60	3	6	9					1	1					1	1	2	134	94	228		
教育学部	55	194	28	28	56	6	23	2	3	5					1	1	2	7	9						32	39	71	
法学部	300	701	234	74	308	20	360	14	8	22	3	2	5		1	1	2	2	4						253	87	340	
経済学部	215	576	182	37	219	25	67	9	6	15	4	5	9	1	3	4	2	2	4						198	53	251	
理学部	301	691	283	27	310	10	88	6	4	10				3	2	5									292	33	325	
医学部(6年制)	106	265	89	20	109	5	8		1	1															89	21	110	
医学部(4年制)	78	217	41	42	83	30	75	5	17	22							3	3							46	62	108	
薬学部(6年制)						3	3		1	1															0	1	1	
薬学部(4年制)						3	3	1		1				1		1										2	0	2
薬学部(※)	78	213	57	26	83																				57	26	83	
工学部	928	2,572	850	81	931	27	57	8	8	16				23	8	31	3	1	4						884	98	982	
農学部	290	739	186	112	298	21	75	4	6	10				1	2	3									191	120	311	
計	2,677	7,210	2,168	563	2,731	165	854	55	62	117	7	7	14	29	20	49	9	15	24	2	1	3	2,270	668	2,938			

(注)薬学部(※)は未分属

## 学部入学者数の推移

■ 男 ■ 女



大学院入学状況 (令和4年4月1日現在)

区分	修士課程									博士(後期)課程											
	入学者			再入学 (転入学者)			合計			進学者(入学者)			編入学者			再入学 (転入学者)			合計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
文学研究科	76 (9)	49 (11)	125 (20)	3	2	5	79 (9)	51 (11)	130 (20)	26 (4)	15 (6)	41 (10)	6 (2)	3 (2)	9 (4)				32 (6)	18 (8)	50 (14)
教育学研究科	23 (1)	14 (3)	37 (4)				23 (1)	14 (3)	37 (4)	10 (1)	7 (3)	17 (1)	4 (1)	6 (1)	10 (2)				14 (2)	13 (1)	27 (3)
法学研究科	7 (3)	6 (4)	13 (7)				7 (3)	6 (4)	13 (7)	8 (2)	2 (1)	10 (3)	2 (1)	4 (1)	6 (1)				10 (3)	6 (1)	16 (4)
経済学研究科	40 (19)	26 (20)	66 (39)				40 (19)	26 (20)	66 (39)	6 (1)	1 (1)	7 (2)	2 (1)	2 (1)	4 (1)				8 (1)	3 (2)	11 (3)
理学研究科	234 (7)	26 (2)	260 (9)				234 (7)	26 (2)	260 (9)	93 (5)	13 (5)	106 (5)	20 (11)	6 (3)	26 (14)				113 (16)	19 (3)	132 (19)
医学研究科										121 (10)	58 (4)	179 (21)							121 (10)	58 (4)	179 (21)
	13 (7)	15 (8)	28 (15)				13 (7)	15 (8)	28 (15)	10 (4)	4 (2)	14 (6)	11 (4)	6 (1)	17 (5)				21 (8)	10 (1)	31 (7)
医学研究科 (人間健康科学専攻)	28 (4)	49 (4)	77 (4)				28 (4)	49 (4)	77 (4)	3 (1)	6 (3)	9 (4)	2 (1)	1 (3)	3 (4)				5 (1)	7 (3)	12 (4)
薬学研究科										3	1	4							3	1	4
	35 (3)	24 (2)	59 (5)				35 (3)	24 (2)	59 (5)	9 (3)	3 (2)	12 (2)	1	1	2	3	3		13 (2)	4 (2)	17 (2)
										10	4	14							10	4	14
工学研究科	630 (37)	105 (25)	735 (62)				630 (37)	105 (25)	735 (62)	58 (13)	10 (5)	68 (18)	47 (22)	7 (16)	54 (6)				105 (35)	17 (16)	122 (11)
農学研究科	181 (8)	137 (1)	318 (23)				181 (8)	137 (1)	318 (23)	33 (8)	15 (4)	48 (12)	9 (1)	11 (2)	20 (4)				42 (9)	26 (5)	68 (6)
人間・環境学 研究科	82 (16)	59 (20)	141 (36)				82 (16)	59 (20)	141 (36)	22 (5)	16 (3)	38 (8)	17 (5)	9 (6)	26 (11)				39 (10)	25 (9)	64 (19)
エネルギー科学 研究科	126 (5)	11 (1)	137 (6)				126 (5)	11 (1)	137 (6)	9 (3)	1 (1)	10 (4)	6 (3)	2 (2)	8 (5)				15 (6)	3 (3)	18 (9)
アジア・アフリカ 地域研究研究科										7 (3)	21 (3)	28 (3)	1 (1)	2 (1)	3 (2)				8 (1)	23 (4)	31 (5)
情報学研究科	175 (18)	12 (3)	187 (21)				175 (18)	12 (3)	187 (21)	23 (10)	3 (2)	26 (12)	8 (3)	4 (3)	12 (2)				31 (13)	7 (3)	38 (4)
生命科学研究科	30 (2)	36 (3)	66 (5)				30 (2)	36 (3)	66 (5)	8 (2)	8 (3)	16 (3)	1 (1)	5 (3)	6 (4)				9 (1)	13 (6)	22 (7)
総合生存学館										10 (4)	9 (4)	19 (8)							10 (4)	9 (4)	19 (8)
地球環境学舎	16 (7)	21 (3)	37 (15)				16 (7)	21 (3)	37 (15)	2 (7)	4 (3)	6 (2)	3 (3)	4 (2)	7 (5)				5 (3)	8 (4)	13 (2)
経営管理教育部										2		2	4	1	5				6	1	7
計	1696 (142)	590 (4)	2286 (132)	3 (274)	2 (8)	5	1699 (142)	592 (4)	2291 (132)	473 (71)	201 (4)	674 (63)	144 (58)	74 (25)	218 (36)	3 (94)	3 (33)		620 (129)	275 (29)	895 (99)

(注1)医学研究科・薬学研究科の博士(後期)課程の上段は博士課程(4年制) (注2)薬学研究科の下段、アジア・アフリカ地域研究研究科及び総合生存学館は一貫制博士課程  
(注3) ( )内は、外国人留学生数(留学ビザ留学生(新型コロナウイルスによる未渡日含む))で内数 (注4) [ ]は社会人特別選抜(大学院設置基準14条特例を含む)による入学者数で内数

区分	専門職学位課程											
	入学者			再入学			合計					
	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
法学研究科	108 (1)	47 (1)	155 (2)							108 (1)	47 (1)	155 (2)
医学研究科	14 (2)	19 (3)	33 (6)							14 (2)	19 (3)	33 (6)
公共政策教育部	32 (3)	5	37 (3)							32 (3)	5	37 (3)
経営管理教育部	53 (10)	47 (29)	100 (39)							53 (10)	47 (29)	100 (39)
計	207 (14)	118 (2)	325 (33)							207 (14)	118 (2)	325 (33)

(注1) ( )内は、外国人留学生数(留学ビザ留学生)で内数 (注2) [ ]は社会人特別選抜(大学院設置基準14条特例を含む)による入学者数で内数

# 卒業生・修了者数等

## 学部卒業生数

区分	令和3年度			累計
	男	女	計	
総合人間学部	94	50	144	3,331
文学部	135	93	228	18,250
教育学部	37	27	64	3,957
法学部	253	94	347	39,389
経済学部	204	51	255	24,449
理学部	252	28	280	20,372
医学部（6年制）	94	16	110	13,163
医学部（4年制）	40	90	130	2,024
薬学部（6年制） <sup>※1</sup>	12	16	28	316
薬学部（4年制） <sup>※1</sup>	42	27	69	4,436
工学部	923	111	1,034	67,307
農学部	186	123	309	21,494
小計	2,272	726	2,998	218,488 <sup>※2</sup>
旧制				0
附属医学専門部			-	804
理工科大学			-	944
計	-	-	2,998	220,236

※1 薬学部薬学科4年制は平成18年度より6年制に改組  
 ※2 累計には旧制の卒業生数(47,964)を含む

## 修士課程修了者数

区分	令和3年度			累計
	男	女	計	
文学研究科	60	54	114	5,487
教育学研究科	20	18	38	1,666
法学研究科	9	5	14	1,558
経済学研究科	25	33	58	2,053
理学研究科	242	48	290	12,096
医学研究科（医科学）	16	12	28	436
医学研究科（社会健康医学）	-	-	-	66
医学研究科（人間健康科学）	23	46	69	748
薬学研究科（薬学）	-	-	-	2,299
薬学研究科（薬科学）	34	15	49	694
工学研究科	599	90	689	35,347
農学研究科	188	116	304	11,570
人間・環境学研究科	96	63	159	3,943
エネルギー科学研究科	124	18	142	3,048
アジア・アフリカ地域研究研究科	15	14	29	472
情報学研究科	178	12	190	4,191
生命科学研究科	36	39	75	1,674
総合生存学館	5	5	10	64
地球環境学舎	21	28	49	744
計	1,691	616	2,307	88,156

(注1)人間・環境学研究科の累計には、修士修了相当授与者9名を含む  
 (注2)アジア・アフリカ地域研究研究科、総合生存学館は修士修了相当授与者

## 博士学位授与者数

区分	旧制		新制				計	
	大正9年 6月以前の 学位令に よるもの	大正9年 7月以降の 学位令に よるもの	大学院博士課程修了者		論文提出によるもの		令和3年度	累計
			令和3年度	累計	令和3年度	累計		
文学	29 (16)	272	23	895	11	664	34	1,860
教育学			14	275	4	180	18	455
法学	32 (28)	94	17	283	1	203	18	612
経済学		80	13	655	3	409	16	1,144
理学	21 (9)	1,052	108	4,839	3	1,578	111	7,490
医学	183 (14)	5,559	125	4,859	31	2,256	156	12,857
医科学			11	139	2	8	13	147
社会健康医学			7	123	2	17	9	140
人間健康科学			10	101	3	10	13	111
薬学		308	9	857	0	773	9	1,938
薬科学			15	157	1	5	16	162
工学	42 (28)	1,338	141	5,019	5	4,199	146	10,598
農学		641	51	2,513	3	2,900	54	6,054
人間・環境学			45	1,047	1	55	46	1,102
エネルギー科学			27	447	0	64	27	511
地域研究			16	305	0	30	16	335
情報学			33	798	1	96	34	894
総合学術 <sup>*1</sup>				2		0	0	2
生命科学			19	479	1	26	20	505
総合学術 <sup>*2</sup>			4	25	0	0	4	25
地球環境学			17	229	0	15	17	244
経営科学			6	23	0	0	6	23
計	307 (95)	9,344	711	24,070	72	13,488	783	47,209

(注) ( ) 書きは、推薦によるもので内数

\*1 情報学研究科 \*2 総合生存学館

## 専門職学位課程修了者数

区分	令和3年度			累計
	男	女	計	
法学研究科	88	41	129	2,648
医学研究科	23	17	40	562
公共政策教育部	26	13	39	604
経営管理教育部	65	34	99	1,187
計	202	105	307	5,001

## 博士学位授与者数の推移



# 進路・就職状況

## 令和3年度学部卒業者の進路状況 (令和4年5月1日現在)

区分	総合人間学部	文学部	教育学部	法学部	経済学部	理学部	医学部	薬学部	工学部	農学部	計
進学	60	76	16	108	24	228	61	70	907	241	1,791
就職	74	128	45	177	209	39	56	25	102	63	918
医師国家試験合格・研修医							100				100
その他*	10	24	3	62	22	13	23	2	25	5	189
計	144	228	64	347	255	280	240	97	1,034	309	2,998

※「その他」の主な内訳：卒業後の進路について大学に届け出のない者、大学院進学準備、就職準備、資格試験等受験準備、研究生、研修生

## 令和3年度修士課程修了者の進路状況 (令和4年5月1日現在)

区分	文学研究科	教育学研究科	法学研究科	経済学研究科	理学研究科	医学研究科	薬学研究科	工学研究科	農学研究科	人間・環境学研究科	エネルギー科学研究科	情報学研究科	生命科学研究科	地球環境学舎	計
進学	41	16	6	10	121	25	13	72	61	42	16	29	20	11	483
就職	57	20	4	28	143	64	29	591	223	96	105	118	32	30	1,540
その他*	16	2	4	20	26	8	7	26	20	21	21	43	23	8	245
計	114	38	14	58	290	97	49	689	304	159	142	190	75	49	2,268

※「その他」の主な内訳：修了後の進路について大学に届け出のない者、就職準備、無業者、家事手伝い、帰国留学生、一時的な仕事に就いた者

## 令和3年度博士後期課程修了者の進路状況 (令和4年5月1日現在)

区分	文学研究科	教育学研究科	法学研究科	経済学研究科	理学研究科	医学研究科	薬学研究科	工学研究科	農学研究科	人間・環境学研究科	エネルギー科学研究科	情報学研究科	生命科学研究科	地球環境学舎	経理管理教育部	計
進学					2			4	5	1						12
就職	21	13	17	7	87	41	13	133	43	33	11	24	12	11	2	468
その他*	12	5	3	7	32	7	2	27	6	16	15	18	19	8	4	181
計	33	18	20	14	121	48	15	164	54	50	26	42	31	19	6	661

※「その他」の主な内訳：修了後の進路について大学に届け出のない者、就職準備、一時的な仕事に就いた者、無業者、家事手伝い

## 令和3年度博士課程(四年・一貫)修了者の進路状況 (令和4年5月1日現在)

区分	医学研究科	薬学研究科	アジア・アフリカ地域研究研究科	総合生存学館	計
進学	38				38
就職	126	9		11	149
その他*	6	1		9	17
計	170	10		20	204

※「その他」の主な内訳：修了後の進路について大学に届け出のない者、一時的な仕事に就いた者、研修員、帰国留学生、無業者

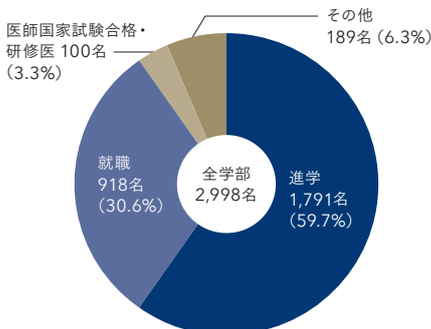
## 令和3年度専門職学位課程修了者の進路状況 (令和4年5月1日現在)

区分	法学研究科	医学研究科	公共政策教育部	経営管理教育部	計
進学	5	3		3	11
就職	1	33	33	23	90
その他*	123	4	6	73	206
計	129	40	39	99	307

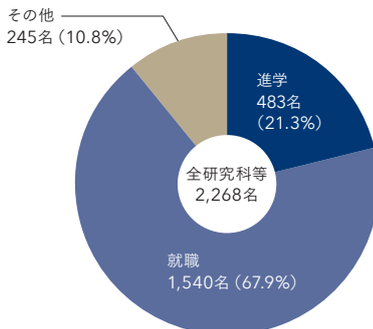
※「その他」の主な内訳：修了後の進路について大学に届け出のない者、新司法試験受験者、一時的な仕事に就いた者、無業者

## 進路就職状況

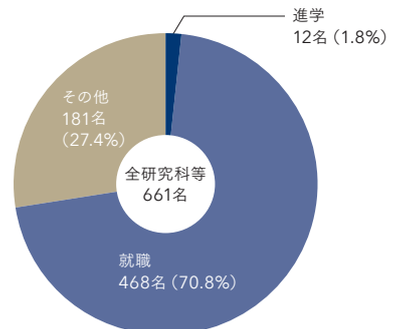
### [学部卒業者]



### [修士課程修了者]



### [博士後期課程修了者]



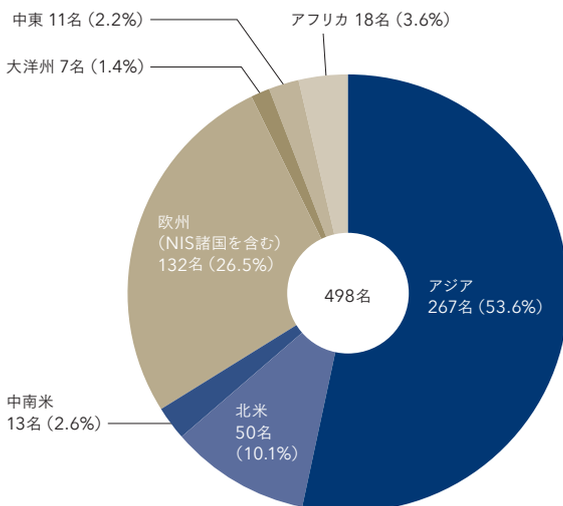
## 外国人研究者受入数 (令和3年度)

国・地域	非常勤 研究員	非常勤 講師	招へい 研究員	招へい 外国人 学者	外国人 共同 研究者	計	外国人 研修員 等
アジア							
インド	12	1		3 (1)	5	21 (1)	
インドネシア共和国	3		2 (2)		1	6 (2)	
カンボジア王国					1	1	
シンガポール共和国					1	1	
スリランカ民主主義共和国				2 (1)		2 (1)	
タイ王国	4		1 (1)		1	6 (1)	
大韓民国	16	10	5 (4)	1 (1)	8	40 (5)	
台湾	6	5	3 (3)		9	23 (3)	
中華人民共和国	51	21	2 (2)	10	45	129 (2)	
日本				4		4	
ネパール連邦民主共和国			1 (1)			1 (1)	
パキスタン・イスラム共和国	1				1	2	
バングラデシュ人民共和国	6	1	1 (1)		2	10 (1)	
フィリピン共和国	5	1		1		7	
ブータン王国					1	1	
ベトナム社会主義共和国	4				1	5	
マレーシア	2				3	5	
ミャンマー連邦共和国	1					1	
モンゴル国	1				1	2	
北米							
アメリカ合衆国	2	19	8 (5)	5	6	40 (5)	
カナダ		4	1 (1)	3	2	10 (1)	
中南米							
ウルグアイ東方共和国	1					1	
コロンビア共和国	1					1	
ジャマイカ		1				1	
チリ共和国		1				1	
ブラジル連邦共和国	2			2	1	5	
ペルー共和国	2					2	
メキシコ合衆国					2	2	
欧州 (NIS諸国を含む)							
アイルランド				1	3	4	
イタリア共和国	1	2	2 (2)		8	13 (2)	

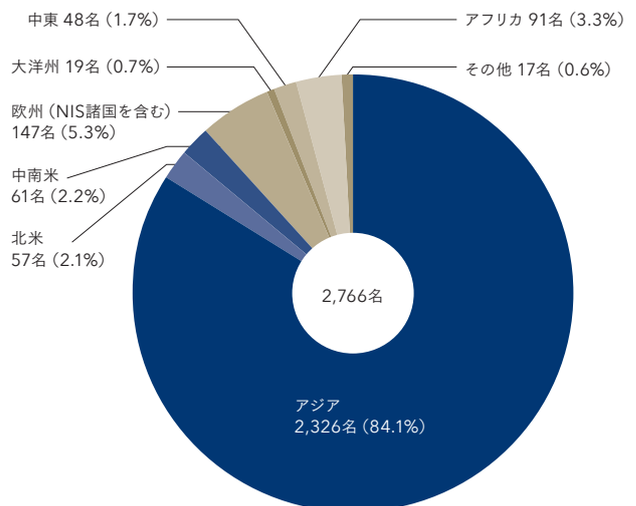
(注1)招へい研究員の( )書きは、客員の教授・准教授及び特別招へい教授・准教授・講師を示し内数 (注2)招へい外国人学者の( )書きは、京都大学招へい教授を示し内数  
(注3)外国人研修員等は、外国人受託研究員、中国医学研修生を示す

国・地域	非常勤 研究員	非常勤 講師	招へい 研究員	招へい 外国人 学者	外国人 共同 研究者	計	外国人 研修員 等
英国	5	9	3 (3)	1	3	21 (3)	
エストニア共和国		1				1	
オーストリア共和国			2 (1)		1	3 (1)	
スイス連邦	1	1		1	2	5	
スペイン王国	3	4	1 (1)	1	5	14 (1)	
スロバキア共和国					1	1	
チェコ共和国	2	1				3	
デンマーク王国					1	1	
ドイツ連邦共和国	5	2	2 (2)		11	20 (2)	
ノルウェー王国					2	2	
ハンガリー		1	1 (1)		1	3 (1)	
フランス共和国	1	10	3 (2)	2	12	28 (2)	
ベルギー王国	1					1	
ポーランド共和国		2	1 (1)		1	4 (1)	
ポルトガル共和国					1	1	
ルーマニア	1					1	
ロシア連邦	1	3		1	1	6	
大洋州							
オーストラリア連邦		2			2	4	
ニュージーランド		1			2	3	
中東							
イラン・イスラム共和国	1	1			2	4	
オマーン国	1					1	
サウジアラビア王国					1	1	
シリア・アラブ共和国		1				1	
トルコ共和国	1				2	3	
レバノン共和国	1					1	
アフリカ							
アルジェリア民主人民共和国	2		1 (1)			3 (1)	
ウガンダ共和国	3				1	4	
エジプト・アラブ共和国	3		2 (1)	2	2	9 (1)	
ケニア共和国	2					2	
計	155	105	42 (35)	40 (3)	156	498 (38)	0

## 地域別外国人研究者受入数 (令和3年度)



## 地域別外国人留学生数 (令和4年5月1日現在)



受入留学生数（令和4年5月1日現在）

国・地域	学部		大学院				研究所・センター等	計
	学部学生	非正規生	修士課程	博士課程	専門職学位課程	非正規生		
アジア（22）								2,326
インド	2		6	26	4	1	2	41
インドネシア共和国	10		33	58	6	8	5	120
カンボジア王国	1		6	4				11
シンガポール共和国	4		1	1	1	1	2	10
スリランカ民主主義共和国	4	1	2	4		1		12
タイ王国	11	1	15	26	6	3	3	65
大韓民国	45	1	31	69	5	4	3	158
台湾	19	5	19	53	7	5		108
中華人民共和国	99	55	577	703	63	87	26	1,610
ネパール連邦民主共和国			1	7				8
パキスタン・イスラム共和国			3	5	1		4	13
バングラデシュ人民共和国		1	3	7	1	1		13
東ティモール民主共和国						1		1
フィリピン共和国	1		2	5	4	3	3	18
ブータン王国						1		1
ブルネイ・ダルサラーム国							1	1
ベトナム社会主義共和国	4	1	7	20	1	1		34
マレーシア	6		10	21	1	1	1	40
ミャンマー連邦共和国	7		13	14	1	1	4	40
モルディブ共和国			1			1		2
モンゴル国	4	1	2	5	1		2	15
ラオス人民民主共和国	1		1	2			1	5
北米（2）								57
アメリカ合衆国	1	1	8	22	6	1	3	42
カナダ				8	1	1	5	15
中南米（15）								61
アルゼンチン共和国				2				2
ウルグアイ東方共和国			1					1
エクアドル共和国					1			1
エルサルバドル共和国			1					1
キューバ共和国						1		1
グアテマラ共和国			1					1
コスタリカ共和国				1				1
コロンビア共和国			1	3			1	5
ジャマイカ			1	1				2
チリ共和国			3	2		2		7
ブラジル連邦共和国	3		5	10	1		2	21
ベネズエラ・ボリバル共和国			2			1		3
ペリース				1				1
ペルー共和国	2			2	1	1	1	7
メキシコ合衆国			2	5				7
欧州（NIS諸国を含む）（30）								147
アイスランド共和国					1			1
アゼルバイジャン共和国		1	2					3
イタリア共和国	1		1	1		1	2	6
ウクライナ				1	1		4	6
ウズベキスタン共和国			2	2				4
英国		2		5		1	2	10
オーストリア共和国			2	1				3
オランダ王国		1	1	1		1	2	6
カザフスタン共和国	1		1	2	2		1	7
ギリシャ共和国				2		1		3
キルギス共和国				1				1
ジョージア			2	1				3
スイス連邦				1		1		2
スウェーデン王国		2						2
スペイン王国		1	3	2		1	1	8
タジキスタン共和国				1				1
デンマーク王国			1					1

国・地域	学部		大学院				研究所・センター等	計	
	学部学生	非正規生	修士課程	博士課程	専門職学位課程	非正規生			非正規生
ドイツ連邦共和国		1	6	2			7	7	23
ノルウェー王国			1						1
ハンガリー			2					2	4
フィンランド共和国		1					1		2
フランス共和国				8	1	4	1	14	14
ブルガリア共和国			1		1	1	3	6	6
ベルギー王国			1	1				2	2
ポーランド共和国				2			1	3	3
ポルトガル共和国				5			1	6	6
リトアニア共和国				1				1	1
ルーマニア				1				1	1
ルクセンブルク大公国				2				2	2
ロシア連邦		2	2	7			3	1	15
大洋州（6）									19
オーストラリア連邦		1	4	1	1				7
サモア独立国				1					1
ソロモン諸島		1	1	1		1			4
ニュージーランド							1		1
バプアニューギニア独立国			1						1
フィジー共和国			2	2			1		5
中東（12）									48
アフガニスタン・イスラム共和国				1					1
イスラエル国	1			1	1			1	3
イラク共和国			1	1	1				3
イラン・イスラム共和国	1	1	1	8			2	2	15
オマーン国			1	1	1			1	4
クウェート国		1							1
サウジアラビア王国				1					1
シリア・アラブ共和国			3	1	1				5
トルコ共和国			3	4	1	1	1	1	10
パレスチナ				1					1
ヨルダン・ハシェミット王国				1					1
レバノン共和国		1		2					3
アフリカ（22）									91
アルジェリア民主人民共和国				1			1		2
ウガンダ共和国			3	1					4
エジプト・アラブ共和国	1	2	2	14	1	1	2	2	23
エチオピア連邦民主共和国				4			2	1	7
カメルーン共和国				2			1	3	3
ギニア共和国				2					2
ケニア共和国		2	3	6			1		12
ジンバブエ共和国				1					1
スーダン共和国			1	3	1				5
ソマリア連邦共和国							1		1
タンザニア連合共和国				1					1
チュニジア共和国			1	1	1	1			4
ナイジェリア連邦共和国			1	3			1	1	6
ベナン共和国				1					1
ボツワナ共和国				1					1
マダガスカル共和国				1					1
マラウイ共和国				3					3
南アフリカ共和国			2				1		3
モザンビーク共和国			2				1	2	5
モロッコ王国			2	1					3
リベリア共和国				1					1
ルワンダ共和国			2						2
その他									17
その他		2	1	1			5	8	17
計（109）	229	89	822	1,211	128	167	120	2,766	

(注1)総数2,766名中、留学ビザ留学生は2,568名（注2）非正規生には科目履修生、聴講生、特別聴講学生、特別研究学生、特別交流学生、短期交流学生、研究生を含む  
 (注3)その他は日本国籍保持者で、国・地域の合計数（109）には含まない

受入留学生数の推移



部局設置 海外拠点等

部局名	海外拠点等名	国・地域(地名)	設置年
理学研究科	チュロンコン大学サテライト・オフィス	タイ王国(バンコク)	2004
理学研究科	アフリカ熱帯林生物多様性研究拠点	ガボン共和国(リーブリビル)	2009
理学研究科附属天文台	CHAIN ペルー拠点	ペルー共和国(イカ)	2010
医学研究科*	IFOM-KU国際共同ラボ	日本(京都)/イタリア(ミラノ)	2018
医学研究科*	京都大学サンディエゴ研究施設	アメリカ合衆国(サンディエゴ)	2019
工学研究科、地球環境学*	京都大学-清華大学環境技術共同研究・教育センター	中華人民共和国(深圳)	2005
工学研究科	GCOE京都大学-バンドン工科大学の共同研究および教育センター	インドネシア共和国(バンドン)	2008
工学研究科	京都大学-マラヤ大学マレーシア共同教育研究センター	マレーシア(クアラルンプール)	2010
農学研究科	キナバル山公園拠点	マレーシア(コタ・キナバル)	1995
農学研究科	農学研究科海外研究拠点コンケンオフィス	タイ王国(コンケン)	1996
農学研究科	デラマコット保護区拠点	マレーシア(サンダカン)	2003
農学研究科	京都大学農学研究科海外研究拠点カセサート大学オフィス	タイ王国(バンコク)	2014
農学研究科	京都大学農学研究科国立台湾大学オフィス	台湾(台北)	2015
農学研究科	JASTIP生物資源・生物多様性サテライト拠点	インドネシア共和国(ボゴール)	2015
農学研究科、地球環境学	京都大学ボゴール農業大学・サテライトオフィス	インドネシア共和国(ボゴール)	2015
アジア・アフリカ地域研究研究科、東南アジア地域研究研究所	ラオス・フィールド・ステーション	ラオス人民民主共和国(ヴィエンチャン)	2002
アジア・アフリカ地域研究研究科、東南アジア地域研究研究所	マカッサル・フィールド・ステーション	インドネシア共和国(マカッサル)	2003
アジア・アフリカ地域研究研究科、東南アジア地域研究研究所	ミャンマー・フィールド・ステーション	ミャンマー連邦共和国(ヤンゴン/イェン)	2003
アジア・アフリカ地域研究研究科、東南アジア地域研究研究所	カンボジア・フィールド・ステーション	カンボジア王国(プノンペン)	2010
アジア・アフリカ地域研究研究科、アフリカ地域研究資料センター	エチオピア・フィールド・ステーション	エチオピア連邦民主共和国(アジスアベバ、ジンカ)	2003
アジア・アフリカ地域研究研究科、アフリカ地域研究資料センター	カメルーン・フィールド・ステーション	カメルーン共和国(ヤウンデ)	2003
アジア・アフリカ地域研究研究科、アフリカ地域研究資料センター	ナイロビ・フィールド・ステーション	ケニア共和国(ナイロビ)	2003
アジア・アフリカ地域研究研究科、アフリカ地域研究資料センター	ザンビア・フィールド・ステーション	ザンビア共和国(ルサカ)	2003
アジア・アフリカ地域研究研究科、アフリカ地域研究資料センター	タンザニア・フィールド・ステーション	タンザニア連合共和国(ダルエスサラーム)	2003
アジア・アフリカ地域研究研究科、アフリカ地域研究資料センター	ナミビア・フィールド・ステーション	ナミビア共和国(ウィントフック)	2008
アジア・アフリカ地域研究研究科、アフリカ地域研究資料センター	ニジェール・フィールド・ステーション	ニジェール共和国(ニアメ)	2012
地球環境学	地球環境学教育研究拠点フエオフィス	ベトナム社会主義共和国(フエ)	2006
地球環境学、工学研究科	地球環境学教育研究拠点ダナンオフィス	ベトナム社会主義共和国(ダナン)	2006
地球環境学	地球環境学教育研究拠点ハノイオフィス	ベトナム社会主義共和国(ハノイ)	2008
地球環境学*	地球環境学教育研究拠点マヒドオフィス(Mahidol環境学教育・研究拠点)	タイ王国(バンコク)	2016
化学研究所*	京都大学上海ラボ	中華人民共和国(上海)	2019
エネルギー理工学研究所	環境調和型エネルギー交流拠点	タイ王国(パトゥムターニー)	2003
エネルギー理工学研究所	JASTIP環境・エネルギーサテライト拠点	タイ王国(パトゥムターニー)	2016
エネルギー理工学研究所	JASTIP環境・エネルギーサテライト拠点	タイ王国(バンコク)	2016
生存圏研究所	赤道大気レーダー	インドネシア共和国(プキティンギ)	2001
生存圏研究所	インドネシアサテライトオフィス	インドネシア共和国(ボゴール)	2004
生存圏研究所	スマトラアカシア林研究拠点	インドネシア共和国(ムアラエニム)	2005
生存圏研究所	生存圏アジアリサーチノード共同ラボ/JASTIP生物資源・生物多様性サテライト拠点	インドネシア共和国(ボゴール)	2016
防災研究所	JASTIP防災サテライト拠点	マレーシア(クアラルンプール)	2016
防災研究所	JASTIP防災サテライト拠点	ベトナム社会主義共和国(ホーチミン)	2016
東南アジア地域研究研究所	バンコク連絡事務所	タイ王国(バンコク)	1963
東南アジア地域研究研究所	ジャカルタ連絡事務所	インドネシア共和国(ジャカルタ)	1970
東南アジア地域研究研究所	リマ拠点	ペルー共和国(リマ)	2006
東南アジア地域研究研究所	JASTIP中核拠点	タイ王国(パトゥムターニー)	2016
iPS細胞研究所*	グラッドストーン研究所iPS細胞研究拠点	アメリカ合衆国(サンフランシスコ)	2019
野生動物研究センター	京都大学アフリカ類人猿調査拠点	タンザニア連合共和国(キゴマ)	1965
野生動物研究センター	ルオー保護区ポノボ研究プロジェクト	コンゴ民主共和国(ジョル)	1973
野生動物研究センター	カリンズ森林調査プロジェクト	ウガンダ共和国(プシェニ)	1997
野生動物研究センター	アフリカ人類学・生物学研究フィールドセンター	タンザニア連合共和国(アルーシャ)	2006
野生動物研究センター	ウガラ野生動物研究拠点	タンザニア連合共和国(ウガラ)	2008
野生動物研究センター	ガーナ研究拠点	ガーナ共和国(アクラ)	2009
野生動物研究センター	クアラスンガイダナム調査拠点	マレーシア(ダナムパレー)	2010
野生動物研究センター	タンザニア研究拠点	タンザニア連合共和国(ダルエスサラーム)	2014
野生動物研究センター	コンゴ民主共和国研究拠点	コンゴ民主共和国(バリ)	2016
野生動物研究センター	ポルトガル研究拠点	ポルトガル共和国(ヴィアナ・ド・カステロ)	2016
野生動物研究センター	ブラジル研究拠点	ブラジル連邦共和国(アマゾナス州)	2018
野生動物研究センター	マケレレ大学遺伝学・フィールド科学先端研究センター	ウガンダ共和国(カンバラ)	2019
高等研究院*	スマート材料研究センター	タイ王国(ラヨー)	2018
高等研究院*	統合バイオシステムセンター	台湾(台北)	2019
高等研究院*	量子ナノ医療研究センター	日本(京都)/アメリカ合衆国(ロサンゼルス)	2019
高等研究院	iCeMS台湾オフィス	台湾(台北)	2019
高等研究院*	グリーン多孔性材料ラボラトリ	シンガポール共和国(シンガポール)	2020
高等研究院*	データ・材料科学統合センター	ニュージーランド(ウェリントン)	2021
アフリカ地域研究資料センター	京都大学アフリカオフィス	エチオピア連邦民主共和国(アジスアベバ)	2018

※ On-site Laboratory

## 科学研究費助成事業 (令和3年度)

種目	件数	金額 (単位:千円)
特別推進研究	8	1,003,736
学術変革領域研究 (A)	68	881,376
学術変革領域研究 (B)	24	219,302
新学術領域研究	128	1,102,352
挑戦的研究 (開拓)	42	309,546
挑戦的研究 (萌芽)	218	554,071
若手研究 (A)	4	6,914
若手研究 (B) / 若手研究	569	788,525
研究活動スタート支援	144	191,696
特別研究促進費	0	0
特別研究員奨励費	746	637,964
基盤研究 (S)	61	1,643,238
基盤研究 (A)	216	1,788,700
基盤研究 (B)	734	3,068,442
基盤研究 (C)	799	985,408
奨励研究	14	5,298
研究成果公開促進費	21	24,368
国際共同研究強化 (A)	4	41,348
国際共同研究強化 (B)	66	266,262
帰国発展研究	2	34,969
計	3,868	13,553,518

(注1)件数は交付数 (注2)金額は決算額で間接経費を含む

## 外部資金受入状況 (令和3年度)

区分	件数	受入額 (単位:千円)
民間等との共同研究	1,460	7,196,734
受託研究	1,300	24,672,967
寄附金	41,299	37,289,803

## 外部資金受入状況の推移

■ 受入額 (単位:千円) ○ 件数

### [民間等との共同研究]



### [受託研究]



### [寄附金]



寄附講座等 (令和4年5月1日現在)

部局名	名称	設置期間	寄附者	備考	
医学研究科	呼吸管理睡眠制御学講座	(2008. 4.1 ~ 2013.3.31)	フクダ電子(株)、帝人ファーマ(株)、フジ・レスピロニクス(株)		
		(2013. 4.1 ~ 2018.3.31)	帝人ファーマ(株)、フィリップス・レスピロニクス合同会社、フクダ電子(株)、フクダライフテック関西(株)		
		(2018. 4.1 ~ 2021.3.31)	フィリップス・レスピロニクス合同会社、フクダ電子(株)、フクダライフテック京滋(株)、レスメド(株)		
		2021. 4.1 ~ 2024.3.31	(株)フィリップス・ジャパン、フクダ電子(株)、フクダライフテック京滋(株)、レスメド(株)		
	地域医療システム学講座	(2014. 4.1 ~ 2017.3.31)	公立小浜病院組合		
		(2017. 4.1 ~ 2020.3.31)	公立小浜病院組合、公立橋本市民病院		
		2020. 4.1 ~ 2023.3.31	公立小浜病院組合、公立橋本市民病院、赤穂市病院、和歌山県		
	運動器機能再建学講座	(2015. 4.1 ~ 2018.3.31)	京セラメディカル(株)		
		(2018. 4.1 ~ 2021.3.31) 2021. 4.1 ~ 2023.3.31	京セラ(株)		
	創薬医学講座	(2016. 4.1 ~ 2020.3.31)	大日本住友製薬(株)、小野薬品工業(株)、田辺三菱製薬(株)、杏林製薬(株)		
		2020. 4.1 ~ 2024.3.31			
	リウマチ性疾患先進医療学講座	(2017. 4.1 ~ 2020.3.31)	長浜市、田辺三菱製薬(株)、中外製薬(株)、あゆみ製薬(株)、ユーシービージャパン(株)		
		2020. 4.1 ~ 2023.3.31	長浜市、公立豊岡病院組合、田辺三菱製薬(株)、中外製薬(株)、あゆみ製薬(株)、ユーシービージャパン(株)、旭化成ファーマ(株)		
	臨床情報腫瘍学講座	2020. 4.1 ~ 2023.3.31	中外製薬(株)、(株)ヤクルト、MeijiSeikaファルマ(株)、富士通(株)		
神経機能回復・再生医学講座	2021. 4.1 ~ 2024.3.31	一般財団法人児玉財団			
健康加齢医学講座	2022. 4.1 ~ 2025.3.31	明治ホールディングス(株)			
工学研究科	災害リスクマネジメント工学(JR西日本)講座	(2013. 4.1 ~ 2016.3.31)	西日本旅客鉄道(株)		
		(2016. 4.1 ~ 2019.3.31)			
		(2019. 4.1 ~ 2022.3.31)			
		2022. 4.1 ~ 2025.3.31			
	優しい地球環境を実現する先端電気機器工学	(2017. 4.1 ~ 2022.3.31) 2022. 4.1 ~ 2027.3.31	日本電産(株)		
非鉄製錬学講座	(2017. 4.1 ~ 2022.3.31) 2022. 4.1 ~ 2025.3.31	三菱マテリアル(株)			
デジタル設計生産学講座	2020. 4.1 ~ 2025.3.31	一般財団法人森記念製造技術研究財団			
先端スマートセンシング(ソニーセミコンダクタソリューションズ)講座	2022. 4.1 ~ 2026.3.31	ソニーセミコンダクタソリューションズ(株)			
農学研究科	産業微生物学講座	(2006. 4.1 ~ 2009.3.31)	微生物産業関連企業からの寄附金「発酵生理学奨学金」		
		(2009. 4.1 ~ 2012.3.31)			
		(2012. 4.1 ~ 2014.3.31)			
		(2014. 4.1 ~ 2016.3.31)			
		(2016. 4.1 ~ 2018.3.31)			
		(2018. 4.1 ~ 2020.3.31)			
		(2020. 4.1 ~ 2022.3.31)			
	糸状菌・環境インターフェイス工学講座	2019.10.1 ~ 2025.3.31	公益財団法人発酵研究所		
経営管理研究部	【2005.4.1 ~ 2008.3.31】企業金融(みずほ証券)講座 【2019.4.1 ~ 2024.3.31】企業金融と資本市場(みずほ証券)寄附講座	(2005. 4.1 ~ 2008.3.31)	みずほ証券(株)	2006.4.1 経済学研究科から移行 2019.4.1 名称変更	
		(2008. 4.1 ~ 2011.3.31)			
		(2011. 4.1 ~ 2014.3.31)			
		(2014. 4.1 ~ 2019.3.31)			
	【2013.4.1 ~ 2016.3.31】道路アセットマネジメント政策(国土技術研究センター)講座 【2016.4.1 ~ 2025.3.31】道路アセットマネジメント政策(橋梁調査会)講座	(2013. 4.1 ~ 2016.3.31)	一般財団法人国土技術研究センター	2016.4.1 名称変更	
		(2016. 4.1 ~ 2019.3.31)			
【2019.4.1 ~ 2024.3.31】橋梁調査会)講座	(2019. 4.1 ~ 2022.3.31)	一般財団法人橋梁調査会			
	2022. 4.1 ~ 2025.3.31				

部局名	名称	設置期間	寄附者	備考
経営管理研究部	光亜興産官民協働まちづくり 実践講座(川村光壽寄附講座)	(2014. 4.1 ~ 2017. 3.31) (2017. 4.1 ~ 2020. 3.31) 2020. 4.1 ~ 2023. 3.31	光亜興産(株)	
	港湾物流高度化寄附講座	(2014. 7.1 ~ 2017. 6.30)	一般財団法人みなと総合研究財団、 公益社団法人日本港湾協会	
		(2017. 7.1 ~ 2020. 6.30)	公益社団法人日本港湾協会、 一般財団法人港湾空港総合技術センター、 一般財団法人沿岸技術研究センター	
		2020. 7.1 ~ 2023. 6.30	一般財団法人港湾空港総合技術センター、 一般財団法人沿岸技術研究センター、 一般財団法人みなと総合研究財団	
	【2016.4.1 ~ 2018.3.31】 管理会計(サンフロンティア不動産)講座 【2018.4.1 ~ 2024.3.31】 管理会計(経営会計専門家協会)寄附講座	(2016. 4.1 ~ 2018. 3.31) (2018. 4.1 ~ 2020. 3.31) 2020. 4.1 ~ 2024. 3.31	サンフロンティア不動産(株) 一般社団法人日本経営会計専門家協会	2018.4.1 名称変更
	京都ものづくりバレー構想の研究と推進 (JOHNAN)講座	(2017. 4.1 ~ 2020. 3.31) 2020. 4.1 ~ 2023. 3.31	JOHNAN(株)	
	グローバル社会起業寄附講座	2018. 4.1 ~ 2024. 3.31 2021. 4.1 ~ 2024. 3.31	SachikoKunoFoundation, Inc.	
	シスメックス寄附講座—企業と投資家—	2019. 4.1 ~ 2024. 3.31	シスメックス(株)	
	国際メガ・インフラマネジメント政策 (八千代エンジニアリング)講座	2019. 4.1 ~ 2022. 6.30 2022. 7.1 ~ 2023. 6.30	八千代エンジニアリング(株)	
	インテグレイテッド・ホスピタリティ (グリーンハウス)寄附講座	2019. 4.1 ~ 2024. 3.31	(株)グリーンハウス	
	ブルータス・コンサルティング寄附講座 —バリュエーション (企業価値評価と株式価値評価)—	2019. 8.1 ~ 2023. 3.31	(株)ブルータス・コンサルティング	
	プライベート・エクイティ (ポラリス・キャピタル・グループ)寄附講座	2020. 4.1 ~ 2023. 3.31	ポラリス・キャピタル・グループ(株)	
	アート・コミュニケーションデザインと 組織経営寄附講座	2021. 4.1 ~ 2024. 3.31	一般社団法人アートをコアとした コミュニケーションデザイン大学コンソーシアム	
	SHIFT(DAAE)寄附講座	2022. 1.1 ~ 2025. 3.31	(株)SHIFT	
	ブレインヘルスケア・ビジネスエコシステム 寄附講座	2022. 4.1 ~ 2025. 3.31	株式会社ベスプラ	
エネルギー理工学 研究所	環境微生物学研究部門	(2018. 4.1 ~ 2021. 3.31) 2021. 4.1 ~ 2024. 3.31	(株)竹中工務店、東洋ガラス(株)	
防災研究所	気象水文リスク情報(日本気象協会)研究部門	(2013.10.1 ~ 2018. 9.30) 2018.10.1 ~ 2023. 9.30	一般財団法人日本気象協会	
	地震リスク評価高度化 (阪神コンサルタンツ)研究分野	(2018. 4.1 ~ 2021. 3.31) (2021. 4.1 ~ 2022. 3.31) 2022. 4.1 ~ 2023. 3.31	(株)阪神コンサルタンツ	
iPS細胞研究所	上廣倫理研究部門	(2013. 4.1 ~ 2018. 3.31) 2018. 4.1 ~ 2023. 3.31	公益財団法人上廣倫理財団	
野生動物研究 センター	福祉長寿研究部門	(2007. 8.1 ~ 2012. 7.31) (2012. 8.1 ~ 2017. 7.31) 2017. 8.1 ~ 2022. 7.31	(株)三和化学研究所	2008.4.1 霊長類研究所から 移行
人と社会の未来 研究院	【2012.4.1 ~ 2017.3.31】 上廣こころ学研究部門 【2017.4.1 ~ 2027.3.31】 上廣倫理財団寄附研究部門	(2012. 4.1 ~ 2017. 3.31) (2017. 4.1 ~ 2022. 3.31) 2022. 4.1 ~ 2027. 3.31	公益財団法人上廣倫理財団	2017.4.1 名称変更 2022.4.1 こころの未来研究 センターから移行
	こころの豊かさ研究部門	(2015. 5.1 ~ 2018. 4.30)	日本たばこ産業(株)	2022.4.1 こころの未来研究 センターから移行
		2018. 5.1 ~ 2023. 4.30		
	社会的共通資本と未来寄附研究部門	2022. 5.1 ~ 2025. 3.31	S&R Foundation	
高等研究院	寄附研究部門「医学物理・ 医工計測グローバル拠点」	2018. 1.1 ~ 2022.12.31	公益財団法人中谷医工計測技術振興財団	

## 発明

年度	届出件数
令和 3年度	405
令和 2年度	351
令和 元年度	411
平成30年度	382
平成29年度	361
平成28年度	370
平成27年度	439
平成26年度	412
平成25年度	393
平成24年度	443

## 特許出願・取得

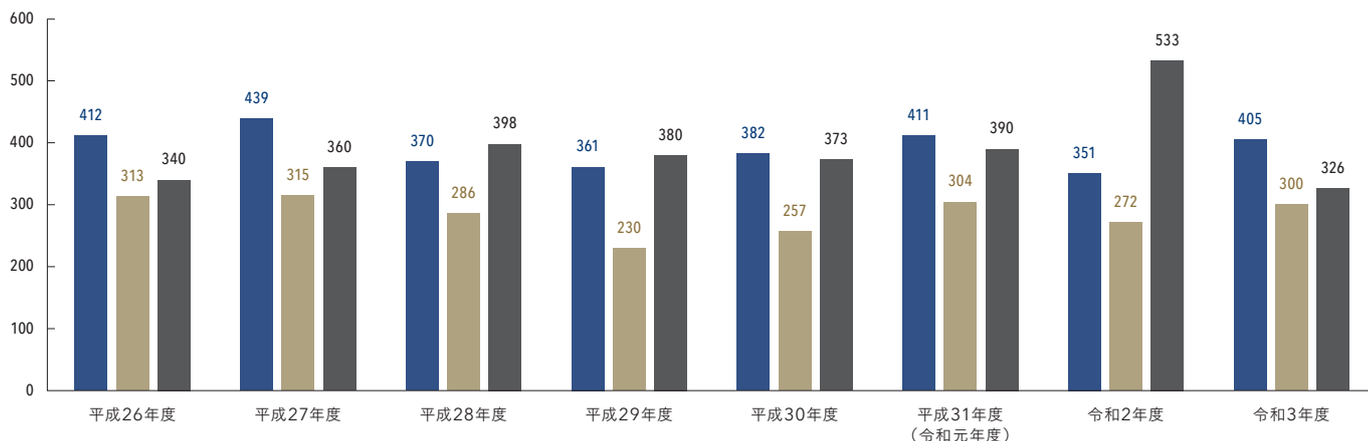
年度	国内		国外	
	出願	取得	出願 <sup>※1</sup>	取得 <sup>※2</sup>
令和 3年度	300 (212)	171 (118)	326 (223)	215 (137)
令和 2年度	272 (182)	189 (137)	533 (392)	240 (185)
令和 元年度	304 (213)	171 (132)	390 (238)	260 (166)
平成30年度	257 (181)	148 (107)	373 (233)	302 (157)
平成29年度	230 (148)	137 (104)	380 (254)	277 (172)
平成28年度	286 (201)	188 (142)	398 (290)	258 (170)
平成27年度	315 (227)	161 (120)	360 (260)	184 (126)
平成26年度	313 (222)	161 (127)	340 (229)	179 (113)
平成25年度	290 (202)	156 (108)	331 (215)	101 (63)
平成24年度	273 (187)	132 (98)	313 (192)	75 (43)
保有特許数 (令和4年3月31日現在)	1,469 (996)		1,726 (1,102)	

( )内は他の機関等と共有する特許件数で内数

※1 PCT等は指定国数に関わらず「1」とカウント ※2 取得した特許の数(1つの国を「1」とカウント)

## 推移

■ 発明の届出件数 ■ 特許出願件数(国内) ■ 特許出願件数(国外)



## 知的財産の活用

年度	特許 <sup>※1</sup>		著作物 <sup>※2</sup>		マテリアル		計	
	件数	収入(千円)	件数	収入(千円)	件数	収入(千円)	件数	収入(千円)
令和 3年度	186	928,384	16	10,119	58	59,976	260	998,479
令和 2年度	186	738,087	13	44,348	48	69,198	247	851,633
令和 元年度	218	678,293	15	2,216	71	39,560	304	720,069
平成30年度	177	617,343	10	5,256	75	95,347	262	717,946
平成29年度	179	640,395	11	2,639	69	60,862	259	703,896
平成28年度	159	460,036	11	3,120	67	80,347	237	543,503
平成27年度	144	371,154	11	2,780	53	14,768	208	388,702
平成26年度	158	357,570	25	8,599	57	16,157	240	382,326
平成25年度	139	310,530	22	4,515	56	11,901	217	326,946
平成24年度	115	191,144	16	9,965	32	53,217	163	254,326

※1 出願中のものを含む ※2 ソフトウェア・デジタルコンテンツ等で知的財産ポリシー及び発明規程により取り扱ったもの

# 土地面積

## 土地面積 (令和4年5月1日現在)

都道府県	部局・構内等	土地面積 (㎡)	※
京都 (市内)	本部構内	162,270	12.02
	北部構内	213,276	15.80
	西部構内	33,091	2.45
	吉田南構内	83,964	6.22
	医学部構内	63,494	4.70
	薬学部構内	43,515	3.22
	病院構内	143,654	10.64
	東一条館	2,379	0.18
	羽田記念館 (文)	448	0.03
	花山天文台 (理)	25,005	1.85
	上賀茂地学観測所 (理)	31,760	2.35
	納骨墓地 (医)	683	0.05
	上賀茂試験地 (フ)	466,944	34.59
	東アジア人文情報学研究センター (人)	4,228	0.31
	流域災害研究センター 宇治川オープンラボラトリー (防)	68,263	5.06
	基礎物理学研究所・数理解析研究所 共同利用研究者宿泊所	262	0.02
	清風荘	12,535	0.93
	熊野構内	15,081	1.12
	学生寄宿舎室町寮	1,300	0.10
	国際交流会館	6,185	0.46
アメリカンフットボール部クラブハウス	330	0.02	
清風会館	725	0.05	
桂構内	378,247	28.02	
福井謙一記念研究センター	3,306	0.25	
大学文書館	2,501	0.19	
職員宿舎、その他	13,329	0.99	
京都 (府下)	宇治構内	215,641	15.97
	宇治総合運動場	55,296	4.10
	牧場 (農)	156,245	11.57
	栽培植物起原学研究室分室 (農)	6,081	0.45
	舞鶴水産実験所 (フ)	45,249	3.35
	芦生研究林 (フ)	21,958,294	1626.54
	芦生向山 (農)	123,395	9.14
	農場 (農)	246,186	18.24
	職員宿舎、その他	9,871	0.73
	生態学研究センター	47,969	3.55
滋賀	地震予知研究センター-逢坂山観測所 (防)	3,095	0.23
	流域圏総合環境質研究センター	2,414	0.18
	信楽MU観測所 (生)	79,122	5.86
	艇庫	3,180	0.24
	その他	302,010	22.37
大阪	地震予知研究センター-阿武山観測所 (防)	98,637	7.31
	複合原子力科学研究所	382,861	28.36
奈良	大宇陀観測所 (理)	1,583	0.12
	地震予知研究センター-屯鶴峯観測所 (防)	1,449	0.11

都道府県	部局・構内等	土地面積 (㎡)	※
和歌山	瀬戸臨海実験所 (フ)	69,156	5.12
	紀伊大島実験所 (フ)	117,505	8.70
	和歌山研究林 (フ)	703,246	52.09
	流域災害研究センター 白浜海象観測所 (防)	4,780	0.35
	流域災害研究センター 潮岬風力実験所 (防)	4,086	0.30
	その他	204	0.02
	北海道	北海道研究林 (フ)	21,982,722
新潟	流域災害研究センター 大潟波浪観測所 (防)	3,295	0.24
	その他	1,000	0.07
福井	地震予知研究センター-北陸観測所 (防)	2,913	0.22
長野	木曾生物学研究所 (理)	4,757	0.35
	白馬山の家	330	0.02
岐阜	その他	746	0.06
	飛騨天文台 (理)	244,751	18.13
	地震予知研究センター-上宝観測所 (防)	4,554	0.34
愛知	流域災害研究センター 穂高砂防観測所 (防)	11,415	0.85
	ヒト行動進化研究センター	810,724	60.05
鳥取	地震予知研究センター-鳥取観測所 (防)	728	0.05
山口	徳山試験地 (フ)	418,516	31.00
徳島	地震予知研究センター-徳島観測所 (防)	1,537	0.11
	斜面災害研究センター (防)	1,943	0.14
熊本	地球熱学研究施設 火山研究センター (理)	388,812	28.80
	熊本サンクチュアリ (野)	19,425	1.44
	その他	700	0.05
大分	地球熱学研究施設 (理)	23,158	1.72
	その他	250	0.02
宮崎	地震予知研究センター-宮崎観測所 (防)	3,770	0.28
	ニホンザル野外観察施設幸島観察所 (野)	5,651	0.42
鹿児島	吹上浜野外シロアリ試験地 (生)	27,826	2.06
	火山活動研究センター (防)	53,380	3.95
	その他	1,875	0.14
インドネシア	赤道大気観測所 (生)	90,000	6.67
その他		37,349	2.77
合計		50,556,457	3744.92

※は甲子園球場を1とした場合の数値を示す。

総敷地面積のうち、借地及び地上権を有する土地を除いた面積 26,089,780

(文) … 文学研究科 (生) … 生存圏研究所  
 (理) … 理学研究科 (防) … 防災研究所  
 (医) … 医学研究科 (野) … 野生動物研究センター  
 (農) … 農学研究科 (フ) … フィールド科学教育研究センター  
 (人) … 人文科学研究科

# 建物面積等

## 部局別建物面積（令和4年5月1日現在）

部局名	建物面積（㎡）	部局名	建物面積（㎡）
文学研究科・文学部	20,569	基礎物理学研究所	5,448
教育学研究科・教育学部	6,130	経済研究所	4,910
法学研究科・法学部	18,048	数理解析研究所	5,283
経済学研究科・経済学部	12,473	複合原子力科学研究所	23,384
理学研究科・理学部	80,510	ヒト行動進化研究センター	12,907
医学研究科・医学部	87,240	東南アジア地域研究研究所	7,544
医学部人間健康科学科	13,344	iPS細胞研究所	23,288
医学部附属病院	152,031	附属図書館	12,861
薬学研究科・薬学部	18,339	学術情報メディアセンター	11,093
工学研究科・工学部	158,666	生態学研究センター	4,740
農学研究科・農学部	64,241	野生動物研究センター	4,794
農学研究科附属農場	10,392	高等教育研究開発推進センター	626
人間・環境学研究科・総合人間学部	31,232	総合博物館	12,398
エネルギー科学研究科	16,052	フィールド科学教育研究センター	16,716
アジア・アフリカ地域研究研究科	6,325	福井謙一記念研究センター	2,493
情報学研究科	23,987	人と社会の未来研究院	1,494
生命科学研究科	13,982	国際高等教育院	28,914
総合生存学館	5,296	環境安全保健機構	9,466
地球環境学堂・地球環境学舎	7,688	学生総合支援機構	1,182
公共政策連携研究部・公共政策教育部	1,561	産官学連携本部	2,050
経営管理研究部・経営管理教育部	3,251	高等研究院	7,937
化学研究所	31,104	利益相反マネジメント室	28
人文科学研究所	9,746	法政策共同研究センター	1,062
医生物学研究所	22,702	がん免疫総合研究センター	1,216
エネルギー理工学研究所	20,813	その他の管理施設	258,082
生存圏研究所	15,986	職員宿舎	36,293
防災研究所	48,585	計	1,396,502

建物面積等

## 構内別建物面積（令和4年5月1日現在）

構内	建物面積（㎡）
本部構内	261,048
西部構内	20,457
吉田南構内	85,237
北部構内	155,163
医学部構内	71,236
病院・薬学部構内	329,257
熊野構内	14,436
桂構内	142,679
宇治構内	133,076
熊取構内	29,302
犬山構内	15,039
その他	139,572
計	1,396,502

## 令和3年度 工事概要

建物名称	完成年月	構造階数	延べ面積	備考
新築				
(美山)職員宿舎	令和3年10月	R2	168㎡	
改修				
(平野)研究実験棟	令和4年 3月	R3	4,215㎡	外壁改修
環境整備				
(中央他)キャンパス環境整備(屋外排水管等)	令和4年 3月	-	-	
(中央他)基幹・環境整備(実験排水処理設備等)	令和4年 3月	-	-	
(南部)キャンパス環境整備(屋外排水管等)	令和4年 3月	-	-	
(宇城他)基幹・環境整備(給排水設備等)	令和4年 3月	-	-	
(桂)基幹・環境整備(防災設備)	令和4年 3月	-	-	

# 蔵書数

## 蔵書数及び所蔵雑誌種類数 (令和4年3月31日現在)

部局名	蔵書数			所蔵雑誌種類数		
	和書	洋書	計	和雑誌	洋雑誌	計
附属図書館	749,162	248,202	997,364	14,001	6,719	20,720
附属図書館宇治分館	16,839	61,335	78,174	339	1,151	1,490
文学研究科・文学部	695,844	457,862	1,153,706	6,867	3,899	10,766
教育学研究科・教育学部	117,023	75,354	192,377	2,434	837	3,271
法学研究科・法学部	328,519	411,918	740,437	2,390	3,289	5,679
経済学研究科・経済学部	324,291	297,648	621,939	5,195	3,299	8,494
理学研究科・理学部	64,647	232,291	296,938	2,047	6,123	8,170
医学研究科・医学部	97,261	150,031	247,292	2,678	3,968	6,646
薬学研究科・薬学部	12,724	22,377	35,101	174	606	780
工学研究科・工学部	160,167	222,258	382,425	3,321	6,279	9,600
農学研究科・農学部	152,702	121,278	273,980	7,400	3,385	10,785
人間・環境学研究科・総合人間学部	401,032	296,488	697,520	3,458	3,148	6,606
エネルギー科学研究科	5,345	5,787	11,132	139	152	291
アジア・アフリカ地域研究研究科	15,988	126,233	142,221	461	1,442	1,903
情報学研究科	18,817	36,134	54,951	211	231	442
生命科学研究科	379	499	878	5	4	9
総合生存学館	1,674	1,137	2,811	1		1
地球環境学堂・地球環境学舎	7,014	4,628	11,642	33	4	37
公共政策連携研究部・公共政策教育部	2,899	495	3,394	7		7
経営管理研究部・経営管理教育部	3,184	1,184	4,368	6		6
人文科学研究所	553,252	104,145	657,397	8,907	1,717	10,624
ウイルス・再生医科学研究所	31	550	581			
基礎物理学研究所	11,540	83,873	95,413	100	855	955
経済研究所	43,780	46,206	89,986	2,804	1,315	4,119
数理解析研究所	8,162	99,000	107,162	134	1,460	1,594
複合原子力科学研究所	15,863	38,110	53,973	265	878	1,143
霊長類研究所	10,877	19,054	29,931	987	640	1,627
東南アジア地域研究研究所	39,064	227,573	266,637	1,249	6,293	7,542
iPS細胞研究所	65	5	70			
学術情報メディアセンター	250	41	291	1	2	3
生態学研究センター	10,463	7,635	18,098	584	486	1,070
高等教育研究開発推進センター	1,928	979	2,907	13	35	48
フィールド科学教育研究センター	16,180	9,025	25,205	1,192	1,239	2,431
福井謙一記念研究センター	64	5	69			
こころの未来研究センター	14	48	62			
野生動物研究センター	70	17	87			
大学文書館	673		673			
アフリカ地域研究資料センター	172	216	388			
国際高等教育院	119	4,942	5,061			
高等研究院	23	5	28			
事務本部	850	1,709	2,559			
計	3,888,951	3,416,277	7,305,228	67,403	59,456	126,859

# 患者数

診療科別入院患者数および外来患者数 (令和3年度・単位:人)

診療科	病床数 <sup>※1</sup>	入院患者数 <sup>※2</sup>	外来患者数 <sup>※2</sup>
血液内科	42	12,989	17,671
糖尿病・内分泌・栄養内科	25	6,742	46,909
循環器内科	55	17,099	41,465
消化器内科	42	13,241	32,415
呼吸器内科 <sup>※3</sup>	42	13,653	38,866
免疫・膠原病内科	25	7,937	32,518
初期診療・救急科	11	3,794	7,838
脳神経内科	33	9,602	29,502
腎臓内科	18	6,407	14,330
腫瘍内科	16	5,519	18,135
緩和医療科	-	-	187
消化管外科	31	9,332	11,922
乳腺外科	9	2,917	15,255
肝胆膵・移植外科	41	10,920	13,335
小児外科	10	2,354	2,034
心臓血管外科	23	4,872	5,452
呼吸器外科	35	10,432	10,017
脳神経外科	45	14,007	18,139
眼科	36	11,947	36,030
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	34	11,411	23,335
歯科口腔外科	15	3,902	23,993
整形外科	48	17,189	32,673
形成外科	16	5,197	9,550
産科婦人科	51	16,896	29,754
泌尿器科	34	9,181	23,273
麻酔科	1	0	6,103
小児科	31	9,063	14,885
放射線治療科・診断科 <sup>※4</sup>	17	4,573	21,331
皮膚科	18	6,127	24,393
精神科神経科	30	9,788	25,899
早期医療開発科	-	0	1,130
ICU (集中治療部)	20	4,333	-
総合周産期母子医療センター	30	8,710	-
MFICU (母体胎児集中治療部)	6	(2,229) <sup>※5</sup>	-
NICU (新生児集中治療部)	13	(4,226) <sup>※5</sup>	-
GCU (新生児治療回復室)	11	(2,255) <sup>※5</sup>	-
CCU/HCU	12	3,595	-
ES-ICU	18	3,214	-
集学的がん治療ベッド	- <sup>※7</sup>	(2,030) <sup>※5</sup>	-
共通	23	(2,514) <sup>※5</sup>	-
Ki-CONNECT	30	(980) <sup>※5</sup>	-
外来がん診療部	-	-	(31,313) <sup>※5</sup>
リウマチセンター	-	-	(12,732) <sup>※5</sup>
デイ・サージャリー診療部門	-	-	(5,723) <sup>※5</sup>
高齢者医療ユニット	-	-	(940) <sup>※5</sup>
合計 <sup>※6</sup>	1,141	276,943	628,339

※1 令和4年4月1日現在 ※2 令和3年度の延べ数 ※3 睡眠管理制御含む ※4 RI病床含む ※5 ( )内は内数  
 ※6 休床病床と結核病床15床を含む ※7 令和3年8月末で病床廃止

# 総合博物館・水族館 入館者数

## 総合博物館入館者数 (単位:名)

年度	個人				団体				有料 入館者数	無料 入館者数	計
	一般	大・高校生	中・小学生	小計	一般	大・高校生	中・小学生	小計			
令和 3年度	3,378	566	543	4,487	0	0	0	0	4,487	3,863	8,350
令和 2年度	1,504	161	253	1,918	0	0	0	0	1,918	1,684	3,602
令和 元年度	8,542	1,218	2,325	12,085	427	93	409	929	13,014	27,529	40,543
平成30年度	9,464	1,651	2,500	13,615	454	139	205	798	14,413	24,271	38,684
平成29年度	10,236	1,668	2,889	14,793	331	181	244	756	15,549	22,678	38,227
平成28年度	11,190	1,559	3,214	15,963	190	119	185	494	16,457	24,581	41,038
平成27年度	6,938	1,360	2,005	10,303	529	102	293	924	11,227	24,073	35,300
平成26年度	8,952	1,280	2,401	12,633	551	84	244	879	13,512	28,566	42,078
平成25年度	9,459	1,744	3,007	14,210	744	213	299	1,256	15,466	27,968	43,434
平成24年度	13,283	2,082	3,074	18,439	759	27	432	1,218	19,657	36,106	55,763

(注)令和2年度から予約制導入、団体受入一時中止、令和3年6月から京都府内の高校生、小中学生の入館無料

## 瀬戸臨海実験所水族館(白浜水族館)入館者数 (単位:名)

年度	個人			団体			有料 入館者数	無料 入館者数	計
	大人	小人	小計	大人	小人	小計			
令和 3年度	58,528	10,644	69,172	446	116	562	69,734	2,899	72,633
令和 2年度	49,719	7,400	57,119	46	26	72	57,191	970	58,161
令和 元年度	70,963	11,652	82,615	1,621	213	1,834	84,449	2,831	87,280
平成30年度	70,871	11,502	82,373	2,302	189	2,491	84,864	2,515	87,379
平成29年度	67,123	10,277	77,400	1,727	233	1,960	79,360	2,409	81,769
平成28年度	61,818	9,528	71,346	1,741	55	1,796	73,142	2,193	75,335
平成27年度	63,125	10,280	73,405	2,776	449	3,225	76,630	2,516	79,146
平成26年度	51,371	9,402	60,773	2,277	324	2,601	63,374	7,044	70,418
平成25年度	35,062	2,389	37,451	848	1,305	2,153	39,604	5,106	44,710
平成24年度	55,220	3,864	59,084	1,466	1,192	2,658	61,742	7,315	69,057

# 所在地一覧

## 所在地一覧

部局等の名称	所在地
大学院・学部	
大学院文学研究科・文学部	606-8501 京都市左京区吉田本町
附属文化遺産学・人文知連携センター	//
大学院教育学研究科・教育学部	606-8501 京都市左京区吉田本町
心理教育相談室	//
臨床教育実践研究センター	//
大学院法学研究科・法学部	606-8501 京都市左京区吉田本町
法政策共同研究センター	//
大学院経済学研究科・経済学部	606-8501 京都市左京区吉田本町
プロジェクトセンター	//
東アジア経済研究センター	//
大学院理学研究科・理学部	606-8502 京都市左京区北白川追分町
天文台	
花山天文台	607-8471 京都市山科区北花山大峰町
飛騨天文台	506-1314 岐阜県高山市上宝町蔵柱
岡山天文台	719-0232 岡山県浅口市鴨方町本庄
地磁気世界資料解析センター	606-8502 京都市左京区北白川追分町
地球熱学研究施設	
本部	874-0903 大分県別府市野口原3088
火山研究センター	869-1404 熊本県阿蘇郡南阿蘇村河陽5280-1
サイエンス連携探索センター	606-8502 京都市左京区北白川追分町
植物園	606-8502 京都市左京区北白川西町
大学院医学研究科・医学部	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
動物実験施設	//
先天異常標本解析センター	//
総合解剖センター	//
脳機能総合研究センター	606-8507 京都市左京区聖護院川原町54
ゲノム医学センター	606-8507 京都市左京区聖護院川原町53
医学教育・国際化推進センター	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
がん免疫総合研究センター	//
医療DX教育研究センター	//
医学部附属病院	606-8507 京都市左京区聖護院川原町54
大学院薬学研究科・薬学部	606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46-29
薬用植物園	//
統合薬学教育開発センター	//
大学院工学研究科・工学部	(大学院) 615-8530 京都市西京区京都大学桂 (学部) 606-8501 京都市左京区吉田本町
光・電子理工学教育研究センター	615-8510 京都市西京区京都大学桂
流域圏総合環境質研究センター	520-0811 大津市由美浜1-2
量子理工学教育研究センター	611-0011 宇治市五ヶ庄
桂インテックセンター	615-8530 京都市西京区京都大学桂
情報センター	//
環境安全衛生センター	615-8510 京都市西京区京都大学桂
工学基盤教育研究センター	615-8530 京都市西京区京都大学桂
学術研究支援センター	615-8245 京都市西京区御陵大原1-30
マンマー工学教育拡充支援ユニット	615-8510 京都市西京区京都大学桂
大学院農学研究科・農学部	606-8502 京都市左京区北白川追分町
農場	
本場	619-0218 京都府木津川市城山台4-2-1
京都農場	606-8502 京都市左京区北白川追分町
牧場	622-0203 京都府船井郡京丹波町富田蒲生野144-1

大学院人間・環境学研究科・総合人間学部	606-8501 京都市左京区吉田二本松町
大学院エネルギー科学研究科	606-8501 京都市左京区吉田本町
大学院アジア・アフリカ地域研究研究科	606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46
大学院情報学研究科	606-8501 京都市左京区吉田本町
大学院生命科学研究所	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
放射線生物研究センター	//
生命動態研究センター	//
大学院総合生化学館	606-8306 京都市左京区吉田中阿達町1
大学院地球環境学堂・学舎	606-8501 京都市左京区吉田本町
三才学林	//
大学院公共政策連携研究部・公共政策教育部	606-8501 京都市左京区吉田本町
大学院経営管理研究部・教育部	606-8501 京都市左京区吉田本町
経営研究センター	//
附置研究所	
化学研究所	611-0011 宇治市五ヶ庄
先端ビームナノ科学センター	//
元素科学国際研究センター	//
バイオインフォマティクスセンター	//
人文科学研究所	606-8501 京都市左京区吉田本町
東アジア人文情報学研究センター	606-8265 京都市左京区北白川東小倉町47
現代中国研究センター	606-8501 京都市左京区吉田本町
微生物学研究所	606-8507 京都市左京区聖護院川原町53
感染症モデル研究センター	//
再生実験動物施設	//
ヒトES細胞研究センター	//
エネルギー理工学研究所	611-0011 宇治市五ヶ庄
エネルギー複合機構研究センター	//
生存圏研究所	611-0011 宇治市五ヶ庄
生存圏未来開拓研究センター	//
防災研究所	611-0011 宇治市五ヶ庄
巨大災害研究センター	//
地震予知研究センター	//
火山活動研究センター	891-1419 鹿児島市桜島横山町1722-19
斜面災害研究センター	611-0011 宇治市五ヶ庄
流域災害研究センター	612-8235 京都市伏見区横大路下三栖東ノ口
水資源環境研究センター	611-0011 宇治市五ヶ庄
基礎物理学研究所	606-8502 京都市左京区北白川追分町
経済研究所	606-8501 京都市左京区吉田本町
複雑系経済研究センター	//
数理解析研究所	606-8502 京都市左京区北白川追分町
計算機構研究施設	//
複合原子力科学研究所	590-0494 大阪府泉南郡熊取町朝代西2丁目
粒子線腫瘍学研究センター	//
安全原子力システム研究センター	//
東南アジア地域研究研究所	606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46
iPS細胞研究所	606-8507 京都市左京区聖護院川原町53
附属図書館	
附属図書館	606-8501 京都市左京区吉田本町
宇治分館	611-0011 宇治市五ヶ庄
全国共同利用施設	
学術情報メディアセンター	606-8501 京都市左京区吉田本町
生態学研究センター	520-2113 大津市平野2-509-3
野生動物研究センター	606-8203 京都市左京区田中関田町2-24

幸島観察所	889-3311 宮崎県串間市大字市木吹切16-1
屋久島観察所	891-4201 鹿児島県熊毛郡屋久島町永田字浜の上 3279-2
熊本サンクチュアリ	869-3201 熊本県宇城市三角町大田尾990
学内共同教育研究施設	
高等教育研究開発推進センター	606-8501 京都市左京区吉田二本松町
総合博物館	606-8501 京都市左京区吉田本町
フィールド科学教育研究センター	606-8502 京都市左京区北白川追分町
芦生研究林	601-0703 京都府南丹市美山町芦生
北海道研究林標茶区	088-2339 北海道川上郡標茶町多和553
同 白糠区	088-0322 北海道白糠郡白糠町西2条北8-1-10
和歌山研究林	643-0551 和歌山県有田郡有田川町上湯川76
上賀茂試験地	603-8047 京都市北区上賀茂本山2
徳山試験地	745-0851 山口県周南市徳山鉢窪10769
北白川試験地	606-8502 京都市左京区北白川追分町
紀伊大島実験所	649-3632 和歌山県東牟婁郡串本町須江
舞鶴水産実験所	625-0086 京都府舞鶴市長浜
瀬戸臨海実験所	649-2211 和歌山県西牟婁郡白浜町459
福井謙一記念研究センター	606-8103 京都市左京区高野西開町34-4
ヒト行動進化研究センター	484-8506 愛知県犬山市官林41-2
人類進化モデル研究センター	〃
国際共同先端研究センター	〃
教育院等	
国際高等教育院	606-8501 京都市左京区吉田二本松町
国際学術言語教育センター	〃
日本語・日本文化教育センター	〃
データ科学イノベーション 教育研究センター	606-8315 京都市左京区吉田近衛町69
大学院教育支援機構	606-8501 京都市左京区吉田二本松町
グローバル生存学リーディング大学院	606-8306 京都市左京区吉田中阿達町1
充実した健康長寿社会を築く総合医療 開発リーダー育成リーディング大学院	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
デザイン学リーディング大学院	606-8501 京都市左京区吉田本町
霊長類学・ワイルドライフサイエンス・ リーディング大学院	606-8203 京都市左京区田中関田町2-24
先端光・電子デバイス創生学卓越大学院	615-8510 京都市西京区京都大学桂
メディカルイノベーション卓越大学院	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
プラットフォーム学卓越大学院	606-8501 京都市左京区吉田本町
学生総合支援機構	606-8501 京都市左京区吉田本町
環境安全保健機構	606-8501 京都市左京区吉田本町
情報環境機構	606-8501 京都市左京区吉田本町
IT企画室	〃
図書館機構	606-8501 京都市左京区吉田本町
産官学連携本部	606-8501 京都市左京区吉田本町
オープンイノベーション機構	606-8501 京都市左京区吉田本町
国際戦略本部	606-8501 京都市左京区吉田本町
人と社会の未来研究院	606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46
大学文書館	606-8305 京都市左京区吉田河原町15-9
高等研究院	
高等研究院	606-8501 京都市左京区吉田牛ノ宮町
物質－細胞統合システム拠点	〃
ヒト生物学高等研究拠点	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
理研－京大科学技術ハブ	606-8501 京都市左京区吉田牛ノ宮町
豊田理研－京大連携拠点	606-8501 京都市左京区吉田本町
その他の学内組織	
アフリカ地域研究資料センター	606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46
白眉センター	606-8501 京都市左京区吉田本町

学際融合教育研究推進センター	606-8501 京都市左京区吉田本町
統合複雑系科学国際研究ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
ナノテクノロジーハブ拠点	〃
こころの科学ユニット	606-8203 京都市左京区吉田下阿達町46
日本－エジプト連携教育研究ユニット	615-8540 京都市西京区京都大学桂
地域連携教育研究推進ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
生理化学研究ユニット	606-8502 京都市左京区北白川追分町
政策のための科学ユニット	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
触媒・電池元素戦略研究拠点ユニット	615-8245 京都市西京区御陵大原1-30
構造材料元素戦略研究拠点ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
アジア研究教育ユニット	〃
高度情報教育基盤ユニット	〃
宇宙総合学研究ユニット	606-8502 京都市左京区北白川追分町
社会科学統合研究教育ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
グローバルヘルス学際融合ユニット	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
活力ある生涯のためのLast5X イノベーションユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
インフラシステムマネジメント 研究拠点ユニット	615-8540 京都市西京区京都大学桂
次世代研究創成ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
スマートエネルギーマネジメント研究 ユニット	〃
ヒマラヤ研究ユニット	〃
レジリエンス実践ユニット	615-8540 京都市西京区京都大学桂
スーパーグローバルコース 数学系ユニット	606-8502 京都市左京区北白川追分町
スーパーグローバルコース 化学系ユニット	615-8510 京都市西京区京都大学桂
スーパーグローバルコース 医学生命系ユニット	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
スーパーグローバルコース 人文社会科学系ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
アフリカ学際研究拠点推進ユニット	606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46
超高齢社会デザイン価値創造ユニット	606-8501 京都市左京区吉田近衛町
熱帯林保全と社会的持続性研究推進 ユニット	606-8502 京都市左京区北白川追分町
アカデミックデータ・イノベーション ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
人工知能研究ユニット	〃
水・エネルギー・災害研究教育 ユネスコフェアユニット	606-8306 京都市左京区吉田中阿達町1
アジア環太平洋研究ユニット	606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46
光量子センシング研究拠点	615-8530 京都市西京区京都大学桂
モビリティ基盤数理研究ユニット	606-8501 京都市左京区吉田本町
非線形・非平衡プラズマ科学研究 ユニット	611-0011 宇治市五ヶ庄
バイオ・高分子ビッグデータによる地球 と人類に優しいソフト材料の創出拠点	615-8530 京都市西京区京都大学桂
研究連携基盤	606-8507 京都市左京区聖護院川原町53
学術研究支援室	606-8501 京都市左京区吉田本町
高大接続・入試センター	606-8501 京都市左京区吉田本町
男女共同参画推進本部	606-8501 京都市左京区吉田本町
男女共同参画推進センター	606-8303 京都市左京区吉田橋町
事務本部	
事務本部	606-8501 京都市左京区吉田本町

**KYOTO  
UNIVERSITY  
FACTS AND FIGURES  
2022**

KYOTO UNIVERSITY 2022

京大力、新輝点。



2022年、京都大学は創立125周年  
[125th.kyoto-u.ac.jp](http://125th.kyoto-u.ac.jp)

発行：京都大学総務部広報課(2022年7月発行)  
〒606-8501 京都市左京区吉田本町  
TEL 075-753-7531(代表)  
[kohho52@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp](mailto:kohho52@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp)  
[www.kyoto-u.ac.jp](http://www.kyoto-u.ac.jp)