

大学番号：045

認可

[平成30年度 収容定員の総数の増加]

計画の区分：大学の収容定員に係る学則変更

名古屋大学

収容定員に係る学則変更を行った大学の履行状況報告書

国立大学法人 名古屋大学
令和元年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名 企画部企画課

職名・氏名 カチヨウ 課長・熊谷 カナコ 果奈子

電話番号 052-789-5758

（夜間） 同上

F A X 052-747-6500

e-mail sougoukikakusitu1@adm.nagoya-u.ac.jp

目次

	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	3
①医学部医学科	
2. 既設大学等の状況	5
3. 附帯事項等に対する履行状況等	13

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人名古屋大学

(2) 大学名

名古屋大学

(3) 調査対象大学等の位置

〒466-8550

愛知県名古屋市鶴舞町65番地（〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町）

- (注) ・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を（ ）書きで記入してください。
 ・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

(4) 管理運営組織

職名	設置時	変更状況	備考
学長	(マツオ セイイチ) 松尾清一 (平成27年4月)		
理事	(ワタナベ ヨシヒト) 渡辺芳人 (平成24年4月)	(スギヤマ ナオシ) 杉山直 (平成31年4月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成31年4月1日(元)
理事	(マツシタ ユウシュウ) 松下裕秀 (平成27年4月)	(フジマキ アキラ) 藤巻朗 (平成31年4月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成31年4月1日(元)
理事	(キムラ ショウゴ) 木村彰吾 (平成27年4月)		
理事	(ザイマ シンゲアキ) 財満鎮明 (平成29年4月)	(カワキタ カズヒト) 川北一人 (平成31年4月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成31年4月1日(元)
理事	(タカハシ マサヒデ) 高橋雅英 (平成29年4月)		
理事	(イソガイ ケイスケ) 磯谷桂介 (平成29年1月)	(コウヅキ マサヒロ) 上月正博 (平成30年1月)	変更理由：理事退職のため 変更年月日：平成30年1月16日(30)
理事	(ゴウ ミチコ) 郷通子 (平成27年4月)		
学部長	(カドマツ ケンジ) 門松健治 (平成29年4月)		
学科長	(カドマツ ケンジ) 門松健治 (平成29年4月)		

- (注) ・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を（ ）書きで記入してください。
 (例) 平成30年度に報告済の内容 → (30)
 ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載（昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正）するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
 ・大学独自の職名を設けていて当該職がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。
 ・対象学部等が複数の場合には、それぞれ記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等

調査対象学部等の 名称(学位)	設置時の計画								定員変更 年度	備考				
	修業年限	入学定員		編入学定員		収容定員								
		変更前	変更後	変更前	変更後	変更前	変更後							
医学部 医学科 学士(医学)	6年	104人	107人	5人	5人	628人	634人	平成30年度						
区分	対象年度	平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	平均入学定員 超過率	
		春季入学	その他の学期	春季入学		その他の学期								
A	入学定員	107人 (5) [若干名]		1.02倍										
	志願者数	318 (126) [6]	— (—) [—]	346 (133) [5]	— (—) [—]	377 (122) [2]	— (—) [—]	332 (96) [3]	— (—) [—]	374 (118) [4]	— (—) [—]	352 (93) [8]		— (—) [—]
	受験者数	265 (108) [6]	— (—) [—]	268 (119) [5]	— (—) [—]	284 (109) [2]	— (—) [—]	248 (85) [3]	— (—) [—]	297 (105) [4]	— (—) [—]	283 (80) [7]		— (—) [—]
	合格者数	114 (6) [2]	— (—) [—]	112 (6) [1]	— (—) [—]	110 (5) [0]	— (—) [—]	110 (6) [0]	— (—) [—]	113 (5) [1]	— (—) [—]	111 (5) [1]		— (—) [—]
	B 入学者数	111 (6) [1]	— (—) [—]	111 (5) [1]	— (—) [—]	108 (5) [0]	— (—) [—]	108 (6) [0]	— (—) [—]	111 (5) [1]	— (—) [—]	110 (5) [1]		— (—) [—]
	入学定員超過率 B/A	1.03		1.03		1.00		1.00		1.03		1.02		

- (注) ・ 当該調査対象の学部等の学科等、定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。
- ・ なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。
 - ・ 様式は、令和元年度定員変更の4年制の学科の場合ですが、変更年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し、5年以上の場合には、欄を設けてください。)
 - ・ 認可後さらに定員を変更した場合は、「備考」に変更前の人数、変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。
 - ・ 学生募集停止を予定している場合は、「備考」にその旨記載してください。
 - ・ 数字は、報告年度の5月1日現在の数字を記入してください。
 - ・ ()内には、編入学の状況について**外数**で記入してください。なお、編入学を複数年次で行っている場合には、(())書きとするなどし、その旨を「備考」に付記してください。該当がない年に「—」を記入してください。
 - ・ 転入学生は記入しないでください。
 - ・ []内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「—」を記入してください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「—」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「入学定員超過率」については、**各年度の春季入学とその他を合計した入学定員、入学者数で算出**してください。なお、計算の際は**小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで**記入してください。
 - ・ 「平均入学定員超過率」には、標準修業年限における入学定員超過率の平均を記入してください。なお、計算の際は「**入学定員超過率**」と同様にしてください。
 - ・ 対象学部等が複数の場合には、上記の表を学科ごとに作成してください。

2. 既設大学等の状況

大学の名称	名古屋大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	
	年	人	年次 人	人		倍	年度	年度	年度	
文学部				520				昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
人文学科	4	125	3年次 10	520	学士(文学)	1.04		平成8年度		
教育学部				280				昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
人間発達科学科	4	65	3年次 10	280	学士(教育学)	1.09		平成9年度		
法学部				620				昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
法律・政治学科	4	150	3年次 10	620	学士(法学)	1.05		平成9年度		
経済学部				840		1.05		昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	経済学部の定員超過率については、学部単位で入学者を募集しているため学部単位で記入。
経済学科	4	140		560	学士(経済学)			昭和24年度		
経営学科	4	65		260	学士(経済学)			昭和24年度		
学部共通			3年次 10	20						
情報文化学部				—				平成5年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
自然情報学科	4	—		—	学士(情報文化学)	—		平成5年度		
社会システム情報学科	4	—		—	学士(情報文化学)	—		平成5年度		
学部共通			3年次 10	20						
情報学部				405		1.03	平成29年度	平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
自然情報学科	4	38	—	114	学士(情報学)	1.04	平成29年度	平成29年度		
人間・社会情報学科	4	38	—	114	学士(情報学)	0.98	平成29年度	平成29年度		
コンピュータ科学科	4	59	—	177	学士(情報学)	1.07	平成29年度	平成29年度		
理学部				1,080		1.05		昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	理学部の定員超過率については、学部単位で入学者を募集しているため学部単位で記入。
数理学科	4	55	—	220	学士(理学)			平成7年度		
物理学科	4	90	—	360	学士(理学)			昭和24年度		
化学科	4	50	—	200	学士(理学)			昭和24年度		
生命理学科	4	50	—	200	学士(理学)			平成8年度		
地球惑星科学科	4	25	—	100	学士(理学)			平成4年度		
医学部				1,494				昭和24年度		3年次編入20人を含む。
医学科	6	107	3年次 5	662	学士(医学)	1.01	平成30年度	昭和24年度	愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	保健学科については、平成31年度より2年次編入及び3年次編入を廃止。
保健学科	4	200	3年次 — 2年次 —	832	学士(看護学) 学士(保健学) 学士(リハビリテーション学)	1.03		平成9年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	
工学部				2,040		1.02		昭和24年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
化学・生物工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成8年度		平成29年度より学生募集停止
物理工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成9年度		平成29年度より学生募集停止
電気電子・情報工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成7年度		平成29年度より学生募集停止
機械・航空工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成6年度		平成29年度より学生募集停止
環境土木・建築学科	4	—	—	—	学士(工学)	—		平成8年度		平成29年度より学生募集停止
化学生命工学科	4	99	—	297	学士(工学)	1.03	平成29年度	平成29年度		
物理工学科	4	83	—	249	学士(工学)	1.03	平成29年度	平成29年度		
マテリアル工学科	4	110	—	330	学士(工学)	1.00	平成29年度	平成29年度		
電気電子情報工学科	4	118	—	354	学士(工学)	1.02	平成29年度	平成29年度		
機械・航空宇宙工学科	4	150	—	450	学士(工学)	1.03	平成29年度	平成29年度		
エネルギー理工学科	4	40	—	120	学士(工学)	1.04	平成29年度	平成29年度		

大学の名称	名古屋大学									備考		
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地			
環境土木・建築学科	4	80	—	240	学士(工学)	1.01	平成29年度	平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1			
農学部				680		1.07		昭和26年度				
生物環境科学科	4	35	—	140	学士(農学)	1.08		平成18年度				
資源生物科学科	4	55	—	220	学士(農学)	1.06		平成18年度				
応用生命科学科	4	80	—	320	学士(農学)	1.07		平成18年度				
合計		2,107	3年次 55 2年次 — —	7,979								
	年	人	年次	人		倍						
文学研究科								昭和28年度			愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
人文学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(文学)	—		平成12年度				
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(歴史学) 博士(文学) 博士(歴史学)	—						
人文学研究科								平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1			
人文学専攻 (博士前期課程)	2	104	—	208	修士(文学) 修士(歴史学) 修士(学術)	1.05	平成29年度	平成29年度				
(博士後期課程)	3	61	—	183	博士(文学) 博士(歴史学) 博士(学術)	0.76	平成29年度					
教育発達科学研究科								昭和28年度 (平成12年度名称変更) 平成12年度	愛知県名古屋市千種区不老町1			
教育科学専攻 (博士前期課程)	2	32	—	64	修士(教育学) 修士(教育)	0.73						
(博士後期課程)	3	16	—	48	博士(教育学) 博士(教育)	0.74						
心理発達科学専攻 (博士前期課程)	2	22	—	44	修士(心理学) 修士(臨床心理学)	0.88		平成12年度				
(博士後期課程)	3	15	—	45	博士(心理学)	0.86						
法学研究科								昭和28年度 平成16年度	愛知県名古屋市千種区不老町1			
総合法政専攻 (博士前期課程)	2	35	—	70	修士(法学) 修士(比較法学) 修士(現代法学)	0.76						
(博士後期課程)	3	17	—	51	博士(法学) 博士(比較法学) 博士(現代法学)	0.52						
実務法曹養成専攻 (専門職学位課程)	3	50	—	150	法務博士 (専門職)	0.66		平成16年度				
経済学研究科								昭和28年度 平成12年度	愛知県名古屋市千種区不老町1			
社会経済システム専攻 (博士前期課程)	2	30	—	60	修士(経済学) 修士(経営管理学)	1.08						
(博士後期課程)	3	15	—	45	博士(経済学)	0.53						
産業経営システム専攻 (博士前期課程)	2	14	—	28	修士(経済学)	1.06		平成12年度				
(博士後期課程)	3	7	—	21	博士(経済学)	0.8						
情報学研究科								平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1			
数理情報学専攻 (博士前期課程)	2	14	—	28	修士(情報学) 修士(学術)	1.13	平成29年度	平成29年度				
(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(情報学) 博士(学術)	0.91						
複雑系科学専攻 (博士前期課程)	2	36	—	72	修士(情報学) 修士(学術)	1.19	平成29年度	平成29年度				
(博士後期課程)	3	8	—	24	博士(情報学) 博士(学術)	0.87						

大学の名称	名古屋大学									備考		
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地			
<u>社会情報学専攻</u> (博士前期課程)	2	18	—	36	修士(情報学)	0.88	平成29年度	平成29年度	愛知県名古屋市千種区不老町1			
<u>(博士後期課程)</u>	3	5	—	15	修士(学術) 博士(情報学) 博士(学術)	0.8						
<u>心理・認知科学専攻</u> (博士前期課程)	2	15	—	30	修士(情報学) 修士(学術)	0.73	平成29年度	平成29年度				
<u>(博士後期課程)</u>	3	7	—	21	博士(情報学) 博士(学術)	1.04						
<u>情報システム学専攻</u> (博士前期課程)	2	32	—	64	修士(情報学) 修士(学術)	1.04	平成29年度	平成29年度				
<u>(博士後期課程)</u>	3	9	—	27	博士(情報学) 博士(学術)	0.55						
<u>知能システム学専攻</u> (博士前期課程)	2	29	—	58	修士(情報学) 修士(学術)	1.24	平成29年度	平成29年度				
<u>(博士後期課程)</u>	3	10	—	30	博士(情報学) 博士(学術)	0.93						
理学研究科												
<u>素粒子宇宙物理学専攻</u> (博士前期課程)	2	66	—	132	修士(理学)	1.06		昭和28年度 平成7年度				
<u>(博士後期課程)</u>	3	30	—	90	博士(理学)	0.88						
<u>物質理学専攻</u> (博士前期課程)	2	63	—	126	修士(理学)	1.25		平成7年度				
<u>(博士後期課程)</u>	3	22	—	66	博士(理学)	0.74						
<u>生命理学専攻</u> (博士前期課程)	2	42	—	84	修士(理学)	1.06		平成8年度				
<u>(博士後期課程)</u>	3	18	—	54	博士(理学)	0.46						
<u>名古屋大学・エディンバラ大学国際連携理学専攻</u> (博士後期課程)	3	2	—	6	博士(理学)	0.16	平成28年度	平成28年度				
医学系研究科												
<u>総合医学専攻</u> (博士課程)	4	151	—	614	博士(医学)	1.14		昭和30年度 (平成14年度名称変更) 平成25年度	愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65	総合医学専攻 (博士課程) 平成30年度入学定員減 (△2人)		
<u>名古屋大学・アデレード大学国際連携総合医学専攻</u> (博士課程)	4	4	—	16	博士(医学)	0.31	平成27年度	平成27年度				
<u>名古屋大学・ルンド大学国際連携総合医学専攻</u> (博士課程)	4	4	—	12	博士(医学)	0.41	平成29年度	平成29年度				
<u>名古屋大学・フライブルク大学国際連携総合医学専攻</u> (博士課程)	4	2	—	2	博士(医学)	0.00	平成30年度	平成30年度		平成30年10月学生受入開始		
<u>医科学専攻</u> (修士課程)	2	20	—	40	修士(医科学)	1.05		平成13年度				
<u>医療行政コース</u>	1	10	—	10	修士(医療行政学)	1.00						
看護学専攻												
<u>(博士前期課程)</u>	2	18	—	36	修士(看護学)	—		平成14年度	愛知県名古屋市東区大幸南1-1-20	平成32年度より学生募集停止		
<u>(博士後期課程)</u>	3	6	—	18	博士(看護学)	—						

大学の名称	名古屋大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	
医療技術学専攻								平成14年度	愛知県名古屋市中区大幸南1-1-20	平成32年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	20	—	40	修士(医療技術学)	—				
(博士後期課程)	3	7	—	21	博士(医療技術学)	—		平成14年度	愛知県名古屋市中区大幸南1-1-20	平成32年度より学生募集停止
リハビリテーション療法学専攻										
(博士前期課程)	2	10	—	20	修士(リハビリテーション療法学)	—				
(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(リハビリテーション療法学)	—				
工学研究科								昭和28年度	愛知県名古屋市中種区不老町1	
化学・生物工学専攻								平成16年度		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
マテリアル理工学専攻								平成16年度		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
電子情報システム専攻								平成16年度		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
機械理工学専攻								平成16年度		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
航空宇宙工学専攻								昭和35年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
社会基盤工学専攻								平成16年度		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
結晶材料工学専攻								昭和52年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
エネルギー理工学専攻								平成5年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
量子工学専攻								平成3年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
マイクロ・ナノシステム工学専攻								平成16年度		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				
物質制御工学専攻								平成8年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
(博士前期課程)	2	—	—	—	修士(工学)	—				
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(工学)	—				

大学の名称	名古屋大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	
計算理工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(工学) 博士(工学)	— —		平成9年度 (平成16年度再編)		平成29年度より学生募集停止
有機・高分子化学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	34 8	— —	68 24	修士(工学) 博士(工学)	1.11 1.29	平成29年度	平成29年度		
応用物質化学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	34 8	— —	68 24	修士(工学) 博士(工学)	1.03 0.33	平成29年度	平成29年度		
生命分子工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	28 6	— —	56 18	修士(工学) 博士(工学)	1.03 0.94	平成29年度	平成29年度		
応用物理学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	39 9	— —	78 27	修士(工学) 博士(工学)	0.89 0.33	平成29年度	平成29年度		
物質科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	39 9	— —	78 27	修士(工学) 博士(工学)	0.94 0.33	平成29年度	平成29年度		
材料デザイン工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	34 8	— —	68 24	修士(工学) 博士(工学)	1.08 0.16	平成29年度	平成29年度		
物質プロセス工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	35 9	— —	70 27	修士(工学) 博士(工学)	1.33 0.7	平成29年度	平成29年度		
化学システム工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	34 8	— —	68 24	修士(工学) 博士(工学)	1.15 0.45	平成29年度	平成29年度		
電気工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	34 9	— —	68 27	修士(工学) 博士(工学)	1.2 0.88	平成29年度	平成29年度		
電子工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	47 13	— —	94 39	修士(工学) 博士(工学)	1.19 0.71	平成29年度	平成29年度		
情報・通信工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	33 8	— —	66 24	修士(工学) 博士(工学)	1.09 0.62	平成29年度	平成29年度		
機械システム工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	66 14	— —	132 42	修士(工学) 博士(工学)	1.21 0.61	平成29年度	平成29年度		
マイクロ・ナノ機械理工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	36 8	— —	72 24	修士(工学) 博士(工学)	1.19 0.49	平成29年度	平成29年度		
航空宇宙工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	38 8	— —	76 24	修士(工学) 博士(工学)	1.16 0.87	平成29年度	平成29年度		
エネルギー理工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	18 5	— —	36 15	修士(工学) 博士(工学)	0.94 0.53	平成29年度	平成29年度		
総合エネルギー工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	18 4	— —	36 12	修士(工学) 博士(工学)	0.97 0.66	平成29年度	平成29年度		
土木工学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	36 9	— —	72 27	修士(工学) 博士(工学)	0.98 0.66	平成29年度	平成29年度		
生命農学研究科								昭和30年度 (平成9年度名称変)	愛知県名古屋市中 種区不老町1	

大学の名称	名古屋大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	
生物圏資源学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —		平成11年度		平成30年度より学生募集停止
生物機構・機能科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —		平成9年度		平成30年度より学生募集停止
応用分子生命科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —		平成10年度		平成30年度より学生募集停止
生命技術科学専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(農学) 博士(農学)	— —		平成16年度		平成30年度より学生募集停止
森林・資材科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	27 6	— —	54 12	修士(農学) 博士(農学)	1.10 0.67	平成30年度	平成30年度		森林・資材科学専攻(博士後期課程)平成31年度入学定員減(△1人)
植物生産科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	30 9	— —	60 18	修士(農学) 博士(農学)	1.13 0.88	平成30年度	平成30年度		
動物科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	28 7	— —	56 14	修士(農学) 博士(農学)	0.99 0.49	平成30年度	平成30年度		
応用生命科学専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	66 16	— —	132 32	修士(農学) 博士(農学)	1.05 0.60	平成30年度	平成30年度		応用生命科学専攻(博士後期課程)平成31年度入学定員減(△1人)
名古屋大学・カセ サート大学国際連携 生命農学専攻 <u>(博士後期課程)</u>	3	2	—	4	博士(農学)	0.50	平成30年度	平成30年度		
名古屋大学・西オ ストラリア大学国際 連携生命農学専攻 <u>(博士後期課程)</u>	3	2	—	2	博士(農学)	1.00	平成31年度	平成31年度		
国際開発研究科 国際開発専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(国際開発学) 修士(学術) 博士(国際開発学) 博士(学術)	— — — —		平成3年度 平成3年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成30年度より学生募集停止
国際協力専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(国際開発学) 修士(学術) 博士(国際開発学) 博士(学術)	— — — —		平成4年度		平成30年度より学生募集停止
国際コミュニケーション専攻 (博士前期課程) (博士後期課程)	2 3	— —	— —	— —	修士(学術) 博士(学術)	— —		平成5年度		平成29年度より学生募集停止
国際開発協力専攻 <u>(博士前期課程)</u> <u>(博士後期課程)</u>	2 3	44 22	— —	88 44	修士(国際開発学) 修士(学術) 博士(国際開発学)	1.15 0.88	平成30年度	平成30年度		

大学の名称	名古屋大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	
多元数理科学研究科					博士(学術)			平成7年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
多元数理科学専攻 (博士前期課程)	2	47	—	94	修士(数学)	1.08		平成7年度		
(博士後期課程)	3	30	—	90	博士(数学)	0.49				
国際言語文化研究科								平成10年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
日本語文化専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(文学)	—		平成10年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(学術)	—				
国際多元文化専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	博士(文学)	—		平成10年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	博士(学術)	—				
					博士(学術)	—				
環境学研究科								平成13年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
地球環境科学専攻 (博士前期課程)	2	53	—	106	修士(環境学)	0.91		平成13年度		
(博士後期課程)	3	24	—	72	修士(理学)	0.63				
都市環境学専攻 (博士前期課程)	2	47	—	94	博士(環境学)	1.31		平成13年度		
(博士後期課程)	3	21	—	63	修士(工学)	0.52				
					修士(建築学)					
					博士(環境学)					
					博士(工学)					
					博士(建築学)					
					博士(理学)					
社会環境学専攻 (博士前期課程)	2	27	—	54	修士(環境学)	0.94		平成13年度		
(博士後期課程)	3	13	—	39	修士(社会学)	0.55				
					修士(地理学)					
					修士(法学)					
					修士(経済学)					
					博士(環境学)					
					博士(社会学)					
					博士(地理学)					
					博士(法学)					
					博士(経済学)					
情報科学研究科								平成15年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	平成29年度より学生募集停止
計算機数理科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学)	—		平成15年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(工学)	—				
					修士(学術)	—				
					博士(情報科学)	—				
					博士(工学)	—				
					博士(学術)	—				
情報システム学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学)	—		平成15年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(工学)	—				
					修士(学術)	—				
					博士(情報科学)	—				
					博士(工学)	—				
					博士(学術)	—				
メディア科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学)	—		平成15年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(工学)	—				
					修士(学術)	—				
					博士(情報科学)	—				
					博士(工学)	—				
					博士(学術)	—				
複雑系科学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学)	—		平成15年度		
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(工学)	—				
					修士(学術)	—				
					博士(情報科学)	—				
					博士(工学)	—				
					博士(学術)	—				

大学の名称	名古屋大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	定員変更年度 (AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	
社会システム情報学専攻 (博士前期課程)	2	—	—	—	修士(情報科学)	—		平成15年度	愛知県名古屋市千種区不老町1	
(博士後期課程)	3	—	—	—	修士(工学) 修士(学術) 博士(情報科学) 博士(工学) 博士(学術)	—				
創薬科学研究科 基盤創薬学専攻								平成24年度		
(博士前期課程)	2	32	—	64	修士(創薬科学)	1.13		平成24年度		
(博士後期課程)	3	10	—	30	博士(創薬科学)	0.66		平成26年度		
合計										
博士前期課程		1,604	0	3,208						
博士後期課程		568	0	1,638						
博士課程		161	—	644						
修士課程		30	—	50						
専門職学位課程		50	—	150						

- (注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者が既に設置している全ての大学(大学院含む)、短期大学及び高等専門学校についてそれぞれの学校ごとに、報告年度の5月1日現在の状況を記入してください。
(専攻科及び別科を除く)。
- ・学部の学科または研究科の専攻等、「入学定員を定めている組織」ごとに全ての組織を記入してください。
※「入学定員を定めている組織」ごとには、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
 - ・本年度AC対象となる学部等については、必ず下線を引いてください。
 - ・「平均入学定員超過率」の考え方は「大学設置等に係る提出書類の作成の手引き(平成31年度改訂版)」と同じです。
 - ・「備考」の欄については、学年進行中の入学定員の増減や学生募集停止など、収容定員に影響のある情報を記入してください。

3 附帯事項等に対する履行状況等

区 分	附 帯 事 項 等	履 行 状 況	今 後 の の 実 施 計 画
	該当なし		

- (注) ・ 「認可時」には、認可時または届出時に付された附帯事項（学校法人の寄附行為又は寄附行為変更の認可の申請に係る附帯事項を除く。）と、それに対する履行状況等について、具体的に記入してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該年度の調査の結果、**当該大学に付された指摘を**全て記入するとともに、付された指摘に対する履行状況等について、具体的に記入してください。その履行状況等の参考となる資料があれば、添付してください。
- ・ 「履行状況」では、履行中であれば「履行中」、履行が完了していれば「履行済」を選択してください。
- ・ 該当がない場合には、「附帯事項等」の部分に「該当なし」と記入してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、調査結果が公表された年度を記入してください。