

平成27年度国立大学入学定員増減予定表（増減のある大学）

大学名	入学定員（H26 → H27）			学部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
北海道		80 → 50		[10] → [0]	法学研究科（入 定 減）法律実務専攻 P 80 → 50  （文）人文科学科 [10] → [0] [第3年次定員の改訂]
大学全体		130 → 100		[60] → [50]	
東 北	48 → 35		38 → 16		国際文化研究科（専攻の設置）国際文化研究専攻 M 35 D 16 （専攻の廃止）国際地域文化論専攻 M 15 → 0 D 11 → 0 国際文化交流論専攻 M 20 → 0 D 16 → 0 国際文化言語論専攻 M 13 → 0 D 11 → 0
	85 → 100		27 → 33		環境科学研究科（専攻の設置）先進社会環境学専攻 M 40 D 13 （専攻の廃止）先端環境創成学専攻 M 60 D 20 環境科学専攻 M 85 → 0 D 27 → 0
	92 → 92				医学系研究科（専攻の設置）公衆衛生学専攻 M 10 （入 定 減）医科学専攻 M 40 → 30
				810 → 810	（工）（名称変更）情報知能システム総合学科 → 電気情報物理工学科
大学全体	1,773→1,775		828 → 812	2,396→2,396	
秋 田				228 → 230	（医）医学科 122 → 124 [入学定員の増]
大学全体				953 → 955	
筑 波	86 → 86		75 → 75		人文社会科学研究科（専攻の設置）国際日本研究専攻 M 25 （専攻の廃止）経済学専攻 M 9 → 0 D 5 → 0 法学専攻 M 7 → 0 D 5 → 0 （入 定 増）国際日本研究専攻 D 9 → 19 （入 定 減）国際地域研究専攻 M 45 → 36
				228 → 234	（医）医学類 121 → 127 [入学定員の増]
大学全体	1,651→1,651		679 → 679	2,088→2,094	
宇 都 宮	70 → 25	15			教育学研究科（専攻の設置）教育実践高度化専攻 P 15  （専攻の廃止）特別支援教育専攻 M 5 → 0 カリキュラム開発専攻 M 7 → 0 教科教育専攻 M 50 → 0 （入 定 増）学校教育専攻 M 8 → 25
	197 → 212				工学研究科（専攻の設置）先端光工学専攻 M 25 （専攻の廃止）学際先端システム学専攻 M 58 → 0 （入 定 増）機械知能工学専攻 M 28 → 37 電気電子システム工学専攻 M 28 → 37 物質環境化学専攻 M 29 → 42 地球環境デザイン学専攻 M 25 → 33 情報システム科学専攻 M 29 → 38
大学全体	368 → 338	15			
埼 玉	80		16		人文社会科学研究科（新設）文化環境専攻 M 20 国際日本アジア専攻 M 38 経済経営専攻 M 22 D 12 日本アジア文化専攻 D 4
	32 → 0		4 → 0		文化科学研究科（研究科の廃止）文化構造研究専攻 M 13 → 0 日本・アジア研究専攻 M 10 → 0 文化環境研究専攻 M 9 → 0 日本・アジア文化研究専攻 D 4 → 0
	30 → 0		9 → 0		経済科学研究科（研究科の廃止）経済科学専攻 M 30 → 0 D 9 → 0
				480 → 430	（教育）学校教育教員養成課程 458 → 410 [入学定員の減] 養護教諭養成課程 22 → 20 [入学定員の減]

- (注) 1. [ ] 書は、第3年次編入学定員で外数。  
2. < > 書は、第2年次編入学定員で外数。  
3. 学部における《 》書は、主として夜間に授業を行うコースの定員で内数。  
4. 大学院における《 》書は、専ら夜間にて教育を実施する専攻の定員で内数。  
5. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。

大学名	入学定員( H26 → H27 )			学部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
( 埼 玉 )				《50》→《15》 330 → 295	(経済) 経済学科 《20》 120 } 《50》 《15》 《20》 } 330 → 295 { 経済学科 経営学科 120 } [改組] 社会環境設計学科 《10》 90 }
大学全体	482 → 500		69 → 72	《50》→《15》 1,620→1,535	
東 京	81 → 110		56 → 35		経済学研究科 (専攻の設置) 経済専攻 M 60 D 27 マネジメント専攻 M 50 D 8 (専攻の廃止) 経済理論専攻 M 14 → 0 D 10 → 0 現代経済専攻 M 24 → 0 D 22 → 0 経営専攻 M 17 → 0 D 9 → 0 経済史専攻 M 11 → 0 D 7 → 0 金融システム専攻 M 15 → 0 D 8 → 0
	418 → 408				理学系研究科 (入 定 増) 化学専攻 M 52 → 72 (入 定 減) 物理学専攻 M 150 → 130 地球惑星科学専攻 M 109 → 99
	366 → 366		163 → 163		新領域創成科学研究科 (専攻の設置) メディカル情報生命専攻 M 53 D 24 (専攻の廃止) メディカルゲノム専攻 M 29 → 0 D 13 → 0 情報生命科学専攻 M 24 → 0 D 11 → 0
				400 → 400	(法) (名称変更) 第1類 (私法コース) → 第1類 (法学総合コース) 第2類 (公法コース) → 第2類 (法律プロフェッション・コース)
大学全体	2,824→2,843		1,712→1,691	3,063→3,063	
東京学芸		30 → 40			教育学研究科 (入 定 増) 教育実践創成専攻 P 30 → 40
			20 → 30		連合学校教育学研究科 (入 定 増) 学校教育学専攻 D 20 → 30
				1,065→1,010	(教育) 人間社会科学課程 90 } 335 → 185 { 教育支援課程 国際理解教育課程 60 } [改組] 環境総合科学課程 75 } 情報教育課程 15 } 芸術スポーツ文化課程 95 }
					初等教育教員養成課程 490 → 545 [入学定員の増] 中等教育教員養成課程 190 → 230 [入学定員の増]
大学全体		30 → 40	20 → 30	1,065→1,010	
東京農工	69 → 59		28 → 28		生物システム応用科学府 (専攻の設置) 生物機能システム科学専攻 M 59 D 12 食料エネルギーシステム科学専攻 D 10 (専攻の廃止) 生物システム応用科学専攻 M 69 → 0 D 22 → 0
大学全体	583 → 573		133 → 133		
横浜国立		40 → 25			国際社会科学府 (入 定 減) 法曹実務専攻 P 40 → 25
大学全体		40 → 25			
新潟		20 → 0			実務法学研究科 (募集停止) 実務法学専攻 P 20 → 0
大学全体		40 → 20			
長岡技術学	419 → 404		40 → 55		工学研究科 (専攻の設置) 環境社会基盤工学専攻 M 60 技術科学イノベーション専攻 D 15 (専攻の廃止) 建設工学専攻 M 40 → 0 環境システム工学専攻 M 50 → 0 (名称変更) 材料開発工学専攻 → 物質材料工学専攻 経営情報システム工学専攻 → 情報・経営システム工学専攻 (入 定 増) 機械創造工学専攻 M 92 → M 96 電気電子情報工学専攻 M 93 → M 96 物質材料工学専攻 M 47 → M 50 情報・経営システム工学専攻 M 30 → M 35

大 学 名	入学定員( H26 → H27 )			学 部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
長岡技術科学大学				80 → 80	(工) 建設工学課程 10 環境システム工学課程 10 20 → 13 { 環境社会基盤工学課程 [改組] (名称変更) 材料開発工学課程 → 物質材料工学課程 経営情報システム工学課程 → 情報・経営システム工学課程 機械創造工学課程 15 → 17 [入学定員の増] 電気電子情報工学課程 15 → 17 [入学定員の増] 物質材料工学課程 10 → 12 [入学定員の増] 情報・経営システム工学課程 10 → 11 [入学定員の増]
	大学全体	419 → 404		40 → 55	
富 山				37 → 40	医学薬学教育部(専攻の設置)看護学専攻 D 3
	大学全体			70 → 73	
金 沢		25 → 15			法務研究科(入定減)法務専攻 P 25 → 15
	大学全体	25 → 15			
福 井				[30] → [40]	(工) 機械工学科 [ 5 ] → [ 9 ] [第3年次定員の改訂] 電気・電子工学科 [ 5 ] → [ 9 ] [第3年次定員の改訂] 知能システム工学科 [ 0 ] → [ 2 ] [第3年次定員の改訂] (医) 看護学科 [10] → [ 0 ] [第3年次定員の改訂]
	大学全体			[40] → [40]	
信 州		18 → 0		[10] → [ 5 ]	法曹法務研究科(募集停止)法曹法務専攻 P 18 → 0 (人文) 人文学科 [ 0 ] → [ 5 ] [第3年次定員の改訂] 〔 人間情報学科 [ 5 ] → [ 0 ] 〕 〔 文化コミュニケーション学科 [ 5 ] → [ 0 ] 〕 (理) 数理・自然情報科学科 55 } 210 → 205 { 数学科 54 物理学科学科 35 } [改組] { 理学科 151 化学科 35 地質科学科 30 生物科学科 30 物質循環科学科 25 (農) 食料生産科学科 62 } 175 → 170 { 農学生命科学科 森林科学科 61 } [改組] 応用生命科学科 52
	大学全体	18 → 0		[107]→[102] 2,013→2,003	
岐 阜				187 → 190	(医) 医学科 107 → 110 [入学定員の増]
	大学全体			1,237→1,240	
静 岡	479				総合科学技術研究科(新設) 情報学専攻 M 60 理学専攻 M 70 工学専攻 M 262 農学専攻 M 87 情報学研究科(研究科の廃止) 情報学専攻 M 60 → 0 理学研究科(研究科の廃止) 数学専攻 M 12 → 0 物理学専攻 M 14 → 0 化学専攻 M 18 → 0 生物科学専攻 M 13 → 0 地球科学専攻 M 13 → 0 工学研究科(研究科の廃止) 機械工学専攻 M 78 → 0 電気電子工学専攻 M 49 → 0 電子物質科学専攻 M 52 → 0 化学バイオ工学専攻 M 49 → 0 数理システム工学専攻 M 24 → 0 事業開発マネジメント専攻 M 10 → 0 農学研究科(研究科の廃止) 共生バイオサイエンス専攻 M 34 → 0 応用生物化学専攻 M 35 → 0 環境森林科学専攻 M 18 → 0
	大学全体	567 → 567			

大 学 名	入学定員 ( H26 → H27 )			学 部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
三 重				240 → 240	(生物資源) 資源循環学科 60 → 70 [入学定員の増] 生物圏生命科学科 95 → 100 [入学定員の増] 共生環境学科 85 → 70 [入学定員の減]
	大学全体			1,310→1,310	
滋 賀				240 → 240	(教育) 学校教育教員養成課程 220 → 240 [入学定員の増] 環境教育課程 20 → 0 [募集停止]
	大学全体			790 → 790	
京 都			166 → 166		理学研究科 (入 定 増) 物理学・宇宙物理学専攻 D 45 → 48 化学専攻 D 30 → 32 (入 定 減) 地球惑星科学専攻 D 30 → 25
	263 → 303		120 → 90		農学研究科 (入 定 増) 農学専攻 M 23 → 33 森林科学専攻 M 45 → 48 応用生命科学専攻 M 48 → 63 応用生物科学専攻 M 50 → 52 地域環境科学専攻 M 48 → 50 食品生物科学専攻 M 25 → 33 (入 定 減) 農学専攻 D 11 → 8 森林科学専攻 D 22 → 17 応用生命科学専攻 D 22 → 17 応用生物科学専攻 D 23 → 17 地域環境科学専攻 D 20 → 15 生物資源経済学専攻 D 11 → 8 食品生物科学専攻 D 11 → 8
			178 → 212		医学研究科 (入 定 増) 医学専攻 D 141 → 170 医科学専攻 D 10 → 15
大学全体	2,215→2,255		1,125→1,129		
京 都 工 芸 学 校 工 芸 学 部	463 → 510		50 → 60		工芸科学研究科 (専攻の設置) 機械物理学専攻 M 37 機械設計学専攻 M 30 材料創製化学専攻 M 33 材料制御化学専攻 M 32 物質合成化学専攻 M 33 機能物質化学専攻 M 32 電子システム工学専攻 D 5 物質・材料化学専攻 D 13 バイオテクノロジー専攻 D 6 (専攻の廃止) 生体分子工学専攻 M 35 → 0 高分子機能工学専攻 M 35 → 0 物質工学専攻 M 48 → 0 機械システム工学専攻 M 55 → 0 生命物質科学専攻 D 15 → 0 (入 定 増) 電子システム工学専攻 M 40 → 50 情報工学専攻 M 40 → 46 デザイン経営工学専攻 M 18 → 20 先端フアイブ科学専攻 M 30 → 35 設計工学専攻 D 9 → 10
					《40》 → 《30》 610 → 583
大学全体	463 → 510		50 → 60	《40》 → 《30》 610 → 583	

大 学 名	入学定員( H26 → H27 )			学 部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
大阪教育	(30) → (45) 221 → 191	30			連合教職実践研究科(新設) 高度教職開発専攻 P 30 教育学研究科(入定減) 学校教育専攻 M 16 → 15 国語教育専攻 M 8 → 6 社会科教育専攻 M 16 → 15 数学教育専攻 M 8 → 7 理科教育専攻 M 18 → 14 家政教育専攻 M 6 → 5 音楽教育専攻 M 12 → 11 美術教育専攻 M 12 → 10 特別支援教育専攻 M 12 → 10 《30》《15》 実践学校教育専攻 M 30 → 15
大学全体	(30) → (45) 221 → 191	30			
神戸	122 → 122		29 → 29		理学研究科(名称変更) 地球惑星科学専攻 → 惑星学専攻 (理)(名称変更) 地球惑星科学学科 → 惑星学科
大学全体	1,233→1,233		377 → 377	140 → 140	
和歌山				185 → 165 285 → 305	(教育) 総合教育課程 40 → 20 [入学定員の減] (システム工) 情報通信システム学科 57 光メカトロニクス学科 57 精密物質学科 57 環境システム学科 57 デザイン情報学科 57 } 285 → 305 { システム工学科 [改組]
大学全体				910 → 910	
鳥取				450 → 450	(工) 機械工学科 65 知能情報工学科 60 電気電子工学科 65 物質工学科 60 生物応用工学科 40 土木工学科 60 社会開発システム工学科 60 応用数理工学科 40 } 450 → 450 { 機械物理系学科 115 電気情報系学科 125 化学バイオ系学科 100 社会システム土木系学科 110 [改組]
大学全体				1,140→1,140	
島根		20 → 0			法務研究科(募集停止) 法曹養成専攻 P 20 → 0
大学全体		20 → 0			
岡山	395 → 395	45 → 30	69 → 69		法務研究科(入定減) 法務専攻 P 45 → 30 自然科学研究科(専攻の設置) 応用化学専攻 M 50 D 7 生命医用工学専攻 M 57 D 10 (専攻の廃止) 化学生命工学専攻 M 80 → 0 D 13 → 0 (入定減) 機械システム工学専攻 M 111 → 98 電子情報システム工学専攻 M 104 → 90 産業創成工学専攻 D 25 → 21
大学全体	810 → 810	65 → 50	271 → 271		
広島		48 → 36			法務研究科(入定減) 法務専攻 P 48 → 36 (医) 保健学科 [20] → [0] [第3年次定員の改訂]
大学全体		48 → 36		[20] → [0] [100] → [80]	
山口				240 → 180 385 → 345 100	(教育) 学校教育教員養成課程 130 → 180 [入学定員の増] 実践臨床教育課程 20 → 0 [募集停止] 情報科学教育課程 30 → 0 [募集停止] 健康科学教育課程 30 → 0 [募集停止] 総合文化教育課程 30 → 0 [募集停止] (経済) 経済学科 90 → 130 [入学定員の増] 経営学科 130 → 165 [入学定員の増] 観光政策学科 30 → 50 [入学定員の増] 国際経済学科 55 → 0 [募集停止] 経済法学科 70 → 0 [募集停止] 商業教員養成課程 10 → 0 [募集停止] (国際総合科) (新設) 国際総合科学科 100
大学全体				1,917→1,917	

大 学 名	入学定員( H26 → H27 )			学 部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
徳 島			18 → 20		口腔科学教育部 (専攻の設置) 口腔保健学専攻 D 2
大学全体			144 → 146		
香 川		20 → 0		200 → 200	香川大学・愛媛大学連合法務研究科 (募集停止) 法務専攻 P 20 → 0 (教育) 学校教育教員養成課程 130 → 160 [入学定員の増] 人間発達環境課程 70 → 40 [入学定員の減]
大学全体		50 → 30		1,239→1,239	
愛 媛				167 → 170	(医) 医学科 107 → 110 [入学定員の増]
大学全体				1,787→1,790	
高 知				295 → 275 170 → 130 60	(人文) 社会経済学科 118 → 98 [入学定員の減] (教育) 学校教育教員養成課程 100 → 130 [入学定員の増] 生涯教育課程 70 → 0 [募集停止] (地域協働) (新設) 地域協働学科 60
大学全体				1,075→1,075	
九 州		70 → 45			法務学府 (入 定 減) 実務法学専攻 P 70 → 45 医学系学府 (入 定 増) 保健学専攻 M 20 → 27
大学全体	1,731→1,738	165 → 140			
九州工業				[50] → [35]	(情報工) 知能情報工学科 [10] → [7] [第3年次定員の改訂] 電子情報工学科 [10] → [8] [第3年次定員の改訂] システム創成情報工学科 [10] → [8] [第3年次定員の改訂] 機械情報工学科 [10] → [7] [第3年次定員の改訂] 生命情報工学科 [10] → [5] [第3年次定員の改訂]
大学全体				[70] → [55]	
佐 賀				[10] → [0]	(医) 看護学科 [10] → [0] [第3年次定員の改訂]
大学全体				[60] → [50]	
長 崎	200 → 220 60 → 60 27 10 → 0 68 → 56		15 → 20		工学研究科 (入 定 増) 総合工学専攻 M 200 → 220 生産システム工学専攻 D 10 → 15 水産・環境科学総合研究科 (専攻の設置) 環境科学専攻 M 25 (専攻の廃止) 環境共生政策学専攻 M 8 → 0 環境保全設計学専攻 M 17 → 0 熱帯医学・グローバルヘルス研究科 (新設) グローバルヘルス専攻 M 27 国際健康開発研究科 (研究科の廃止) 国際健康開発専攻 M 10 → 0 医歯薬学総合研究科 (専攻の廃止) 熱帯医学専攻 M 12 → 0 (環境科) 環境科学科 [10] → [5] [第3年次定員の改訂]
大学全体	353 → 378		135 → 140	[39] → [34]	
大 分				[10] → [6]	(医) 看護学科 [10] → [6] [第3年次定員の改訂]
大学全体				[30] → [26]	
鹿 児 島		15 → 0		140 → 140	司法政策研究科 (募集停止) 法曹実務専攻 P 15 → 0 (水産) 水産学科 130 → 140 [入学定員の増] 水産教員養成課程 10 → 0 [募集停止]
大学全体		30 → 15		1,950→1,950	
琉 球		22 → 16		167 → 172	法務研究科 (入 定 減) 法務専攻 P 22 → 16 (医) 医学科 107 → 112 [入学定員の増]
大学全体		22 → 16		1,582→1,587	

平成26年度国立大学入学定員増減予定表（増減のある大学）

大学名	入学定員（H25 → H26）			学部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
北海道	177 → 177		42 → 42		情報科学研究科（専攻の設置） 情報理工学専攻 M 48 D 12 （専攻の廃止） 複合情報学専攻 M 24 → 0 D 4 → 0 コンピュータ科学専攻 M 24 → 0 D 8 → 0
大学全体	1,575→1,575		680 → 680		
北海道教育			1,210→1,185		（教育） 教員養成課程 700 → 720 [入学定員の増] 人間地域科学課程 330 } 510 → 465 { 国際地域学科 285 芸術課程 120 } [改組] { 芸術・スポーツ文化学科 180 スポーツ教育課程 60 }
大学全体			1,210→1,185		
室蘭工業	198 → 224		24 → 15		工学研究科（専攻の設置） 環境創生工学系専攻 M 73 生産システム工学系専攻 M 84 情報電子工学系専攻 M 67 工学専攻 D 15 （専攻の廃止） 建築社会基盤系専攻 M 27 → 0 公共システム工学専攻 M 8 → 0 機械創造工学系専攻 M 43 → 0 航空宇宙システム工学専攻 M 10 → 0 応用理化学系専攻 M 45 → 0 情報電子工学系専攻 M 57 → 0 数理システム工学専攻 M 8 → 0 建設環境工学専攻 D 5 → 0 生産情報システム工学専攻 D 6 → 0 航空宇宙システム工学専攻 D 4 → 0 物質工学専攻 D 5 → 0 創成機能工学専攻 D 4 → 0
大学全体	198 → 224		24 → 15		
弘 前			307 → 312		（医） 医学科 107 → 112 [入学定員の増]
大学全体			1,377→1,382		
東 北		80 → 50			法学研究科（入 定 減） 総合法制専攻 P 80 → 50 （医） 保健学科 [16] → [ 0] [第3年次定員の改訂]
大学全体		150 → 120	[16] → [ 0]	[36] → [20]	
秋 田			16 → 16		工学資源学研究科（専攻の設置） 生命科学専攻 D 3 （入 定 減） 機能物質工学専攻 D 4 → 3 生産・建設工学専攻 D 4 → 3 電気電子情報システム工学専攻 D 4 → 3
			290 → 210		（教育文化） 地域科学課程 65 } 190 → 100 地域文化学科 国際言語文化課程 65 } [改組] 人間環境課程 60 }
			226 → 228		学校教育課程 100 → 110 [入学定員の増]
			460 → 395		（医） 医学科 120 → 122 [入学定員の増] （工学資源） 地球資源学科 60 } 460 → 環境応用化学科 55 } [改組] 生命化学科 32 } 材料工学科 60 } 情報工学科 50 } 機械工学科 77 } 電気電子工学科 75 } 土木環境工学科 51 }
					395 { (理工) 生命科学科 45 物質科学科 110 数理・電気電子情報学科 120 システムデザイン工学科 120

- (注) 1. [ ] 書は、第3年次編入学定員で外数。  
 2. < > 書は、第2年次編入学定員で外数。  
 3. 学部における《 》書は、主として夜間に授業を行うコースの定員で内数。  
 4. 大学院における《 》書は、専ら夜間にて教育を実施する専攻の定員で内数。  
 5. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。

大 学 名	入学定員( H25 → H26 )			学 部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
(秋 田)				120	(国際資源) (新設) 国際資源学科 120
大学全体			49 → 49	976 → 953	
茨 城	25 → 25				人文科学研究科 (名称変更) 地域政策専攻 → 社会科学専攻
大学全体	421 → 421				
筑 波	427 → 427		106 → 106		システム情報工学研究科 (専攻の設置) 社会工学専攻 M 108 D 26 (専攻の廃止) 社会システム工学専攻 M 55 → 0 経営・政策科学専攻 M 53 → 0 社会システム・マネジメント専攻 D 26 → 0 (医学群) 医学類 112 → 121 [入学定員の増]
大学全体	1,651→1,651		679 → 679	2,079→2,088	
筑波技術	7 → 12				技術科学研究科 (専攻の設置) 情報アクセシビリティ専攻 M 5
大学全体	7 → 12				
埼 玉	308 → 358				理工学研究科 (入 定 増) 生命科学系専攻 M 35 → 45 物理機能系専攻 M 39 → 49 化学系専攻 M 50 → 55 数理電子情報系専攻 M 83 → 93 機械科学系専攻 M 44 → 49 環境システム工学系専攻 M 57 → 67
大学全体	432 → 482				
千 葉			2	370 → 370	看護学研究科 (専攻の設置) 共同災害看護学専攻 D 2 (法経) 法学科 120 } 370 → 370 (法政経) 法政経学科 経済学科 170 } [改組] 総合政策学科 80 }
大学全体			259 → 261	2,322→2,322	
東 京	418 → 418		215 → 215		理学系研究科 (専攻の設置) 生物科学専攻 M 84 D 44 (専攻の廃止) 生物化学専攻 M 27 → 0 D 15 → 0 生物科学専攻 M 55 → 0 D 28 → 0 (入 定 減) 物理学専攻 M 152 → 150 地球惑星科学専攻 D 53 → 52
大学全体	2,824→2,824		1,712→1,712		
東京医科 歯 科	29 → 12		14 → 29		保健衛生学研究科 (専攻の設置) 看護先進科学専攻 D 13 共同災害看護学専攻 D 2 (専攻の廃止) 総合保健看護学専攻 M 17 → 0
大学全体	139 → 122		228 → 243		
東京外国語				[ 0 ] → [15] [ 0 ] → [15]	(言語文化) 言語文化学科 [ 0 ] → [15] [第3年次定員の改訂] (国際社会) 国際社会学科 [ 0 ] → [15] [第3年次定員の改訂] 〔(外国語) 欧米第一課程 [20] → [ 0 ] 東アジア課程 [10] → [ 0 ]〕
大学全体				[30] → [30]	

- (注) 1. [ ] 書は、第3年次編入学定員で外数。  
2. < > 書は、第2年次編入学定員で外数。  
3. 学部における《 》書は、主として夜間に授業を行うコースの定員で内数。  
4. 大学院における《 》書は、専ら夜間にて教育を実施する専攻の定員で内数。  
5. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。



大学名	入学定員 (H25 → H26)			学部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
金 沢			103 → 103		自然科学研究科 (専攻の設置) 物質化学専攻 D 14 機械科学専攻 D 25 環境デザイン学専攻 D 10 自然システム学専攻 D 21  (専攻の廃止) 物質科学専攻 D 17 → 0 システム創成科学専攻 D 21 → 0 環境科学専攻 D 21 → 0 生命科学専攻 D 16 → 0  (入 定 増) 数物科学専攻 D 13 → 15 電子情報科学専攻 D 15 → 18
大学全体			231 → 231		
山 梨				[20] → [20]	(工) 機械工学科 [ 0 ] → [10] [第3年次定員の改訂] 電気電子工学科 [ 0 ] → [ 5 ] [第3年次定員の改訂] コンピュータ理工学科 [ 0 ] → [ 5 ] [第3年次定員の改訂]  〔 機械システム工学科 [10] → [ 0 ] 〕 〔 電気電子システム工学科 [ 5 ] → [ 0 ] 〕 〔 コンピュータ・メディア工学科 [ 5 ] → [ 0 ] 〕
大学全体				[30] → [30]	
岐 阜				<5> → <0>	(応用生物科) 獣医学課程 <5> → <0> [第2年次定員の改訂]  〔 獣医学課程 25 → 30 共同獣医学科 〕 〔改組〕
大学全体				<5> → <0>	
名 古 屋			10 73 → 72 145 → 143 45 → 42		創薬科学研究科 (専攻の設置) 基盤創薬学専攻 D 10  理学研究科 (入 定 減) 物質理学専攻 D 24 → 23  工学研究科 (入 定 減) 化学・生物工学専攻 D 23 → 22 社会基盤工学専攻 D 10 → 9  生命農学研究科 (入 定 減) 生物圏資源学専攻 D 11 → 10 生物機構・機能科学専攻 D 12 → 11 応用分子生命科学専攻 D 13 → 12
大学全体			726 → 730		
三 重				200 → 200	(教育) 学校教育教員養成課程 145 → 180 [入学定員の増] 情報教育課程 20 → 0 [募集停止] 生涯教育課程 15 → 0 [募集停止]
大学全体				1,310 → 1,310	
滋 賀	52 → 42				経済学研究科 (入 定 減) 経済学専攻 M 20 → 18 経営学専攻 M 22 → 18 グローバル・ファインズ専攻 M 10 → 6
大学全体	117 → 107				
滋 賀 医 科			30 → 30		医学系研究科 (専攻の設置) 医学専攻 D 30  (専攻の廃止) 生体情報解析系専攻 D 6 → 0 高次調節系専攻 D 7 → 0 再生・腫瘍解析系専攻 D 5 → 0 臓器制御系専攻 D 7 → 0 環境応答因子解析系専攻 D 5 → 0
大学全体			30 → 30		
京 都	75 → 75		33 → 33		生命科学研究科 (入 定 増) 統合生命科学専攻 M 37 → 40 D 17 → 19  (入 定 減) 高次生命科学専攻 M 38 → 35 D 16 → 14
大学全体	2,215 → 2,215		1,125 → 1,125		

- (注) 1. [ ] 書は、第3年次編入学定員で外数。  
2. < > 書は、第2年次編入学定員で外数。  
3. 学部における《 》書は、主として夜間に授業を行うコースの定員で内数。  
4. 大学院における《 》書は、専ら夜間にて教育を実施する専攻の定員で内数。  
5. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。

大学名	入学定員( H25 → H26 )			学部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
京 都 工 芸 織 維	430 → 463		46 → 50	625 → 610	工芸科学研究科(専攻の設置) 建築学専攻 M 75 D 7 デザイン学専攻 M 25 D 5  (専攻の廃止) 建築設計学専攻 M 25 → 0 造形工学専攻 M 25 → 0 デザイン科学専攻 M 17 → 0 造形科学専攻 D 8 → 0  (工芸科)(名称変更) 造形工学課程 → デザイン・建築学課程 デザイン・建築学課程 125 → 110 [入学定員の減]  (名称変更) 生体分子工学課程 → 生体分子応用化学課程
大学全体	430 → 463		46 → 50	625 → 610	
大 阪			25 → 25		経済学研究科(専攻の廃止) 政策専攻 D 8 → 0  (入 定 増) 経済学専攻 D 12 → 20
大学全体			942 → 942		
神 戸				270 → 272	(医) 医学科 110 → 112 [入学定員の増]
大学全体				2,545→2,547	
奈 良 女 子	180 → 192			160 → 150 175 → 150 140 → 175	人間文化研究科(専攻の設置) 心身健康学専攻 M 25 (専攻の廃止) 生活健康・衣環境学専攻 M 13 → 0  (文) 人間科学科 50 → 40 [入学定員の減]  (理) 数学科 30 物理科学科 35 化学科 35 生物科学科 35 情報科学科 40 } 175 → 150 [改組] { 数物科学科 63 化学生命環境学科 87  (生活環境) 生活健康・衣環境学科 40 → 75 [改組] { 心身健康学科 40 情報衣環境学科 35
大学全体	180 → 192			475 → 475	
和 歌 山	5 → 9 42 → 38		6		観光学研究科(専攻の設置) 観光学専攻 D 6 (入 定 増) 観光学専攻 M 5 → 9  経済学研究科(入 定 減) 経済学専攻 M 19 → 15
大学全体	221 → 221		8 → 14		
島 根			12 → 12		総合理工学研究科(専攻の設置) 総合理工学専攻 D 12 (専攻の廃止) マテリアル創成工学専攻 D 6 → 0 電子機能システム工学専攻 D 6 → 0
大学全体			42 → 42		
山 口				[25] → [15]	(医) 医学科 [10] → [0] [第3年次定員の改訂]
大学全体				[45] → [35]	
徳 島				288 → 288	(医) 栄養学科 50 → 50 医科栄養学科 [改組]
大学全体				1,293→1,293	
九 州	60 50 → 0		35 40 → 0		地球社会統合科学府(新設) 地球社会統合科学専攻 M 60 D 35  比較社会文化学府(研究科の廃止) 日本社会文化専攻 M 24 → 0 D 20 → 0 国際社会文化専攻 M 26 → 0 D 20 → 0
大学全体	1,721→1,731		790 → 785		

- (注) 1. [ ] 書は、第3年次編入学定員で外数。  
2. < > 書は、第2年次編入学定員で外数。  
3. 学部における《 》書は、主として夜間に授業を行うコースの定員で内数。  
4. 大学院における《 》書は、専ら夜間にて教育を実施する専攻の定員で内数。  
5. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。

大学名	入学定員 (H25 → H26)			学 部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
九州工業			17 → 17		工学府 (専攻の設置) 工学専攻 D 17  (専攻の廃止) 機械知能工学専攻 D 4 → 0 建設社会工学専攻 D 2 → 0 電気電子工学専攻 D 4 → 0 物質工学専攻 D 4 → 0 先端機能システム工学専攻 D 3 → 0
	175 → 175		14 → 14		情報工学府 (専攻の設置) 先端情報工学専攻 M 55 学際情報工学専攻 M 80 情報工学専攻 D 14  (専攻の廃止) 情報科学専攻 M 88 → 0 D 6 → 0 情報システム専攻 M 56 → 0 D 4 → 0 情報創成工学専攻 D 4 → 0
	122 → 122		36 → 36		(入 定 増) 情報創成工学専攻 M 31 → 40  生命体工学研究科 (専攻の設置) 生体機能応用工学専攻 M 65 人間知能システム工学専攻 M 57 生命体工学専攻 D 36  (専攻の廃止) 生体機能専攻 M 65 → 0 D 19 → 0 脳情報専攻 M 57 → 0 D 17 → 0
大学全体	558 → 558		67 → 67		
佐 賀			30 → 25		医学系研究科 (入 定 減) 医科学専攻 D 30 → 25
	大学全体		54 → 49		
長 崎	18 → 0	20 → 38			教育学研究科 (入 定 増) 教職実践専攻 P 20 → 38  (専攻の廃止) 教科実践専攻 M 18 → 0
				100 415 → 325 140 → 130	(多文化社会) (新設) 多文化社会学科 100 (経済) 総合経済学科 415 → 325 [入学定員の減] (環境科) 環境科学科 140 → 130 [入学定員の減]
	大学全体	371 → 353	20 → 38	1,637 → 1,637	
熊 本		22 → 16			法曹養成研究科 (入 定 減) 法曹養成専攻 P 22 → 16
	大学全体		22 → 16		
宮 崎	10 → 8				教育学研究科 (入 定 減) 学校教育支援専攻 M 10 → 8
	8				医学獣医学総合研究科 (専攻の設置) 医科学獣医科学専攻 M 8
	10				看護学研究科 (新設) 看護学専攻 M 10
25 → 0				医科学看護学研究科 (研究科の廃止) 医科学専攻 M 15 → 0 看護学専攻 M 10 → 0	
68 → 68				農学研究科 (専攻の設置) 農学専攻 M 68  (専攻の廃止) 生物生産科学専攻 M 16 → 0 地域資源管理科学専攻 M 12 → 0 森林草地環境科学専攻 M 10 → 0 水産科学専攻 M 10 → 0 応用生物科学専攻 M 20 → 0	
大学全体	237 → 228				
琉 球			38 → 30		医学研究科 (専攻の設置) 医学専攻 D 30  (専攻の廃止) 医科学専攻 D 25 → 0 感染制御医科学専攻 D 13 → 0
	大学全体		57 → 49		

- (注) 1. [ ] 書は、第3年次編入学定員で外数。  
2. < > 書は、第2年次編入学定員で外数。  
3. 学部における《 》書は、主として夜間に授業を行うコースの定員で内数。  
4. 大学院における《 》書は、専ら夜間にて教育を実施する専攻の定員で内数。  
5. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。

平成25年度国立大学入学定員増減予定表（増減のある大学）

大学名	入学定員（H24 → H25）			学部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
弘 前	42 → 32 80 → 90			305 → 307	教育学研究科（入 定 減）教科教育専攻 M 33 → 23 理工学研究科（入 定 増）理工学専攻 M 80 → 90 （医）医学科 105 → 107 [入学定員の増]
大学全体	223 → 223			1,375→1,377	
東 北				269 → 279	（医）医学科 125 → 135 [入学定員の増]
大学全体				2,386→2,396	
福 島	22 → 22				経済学研究科（入 定 増）経営学専攻 M 10 → 12 （入 定 減）経済学専攻 M 12 → 10
大学全体	142 → 142				
筑 波	398 → 423 125 → 100			217 → 219	人間総合科学研究科（専攻の設置）障害科学専攻 M 45 （専攻の廃止）障害科学専攻 M 20 → 0 教育研究科（専攻の廃止）特別支援教育専攻 M 25 → 0 （医学群）医学類 110 → 112 [入学定員の増]
大学全体	1,651→1,651			2,077→2,079	
宇 都 宮				215 → 215	（農）生物生産科学科 105 → 105 [改組] { 生物資源科学科 70 応用生命化学科 35
大学全体				910 → 910	
群 馬	300 300 → 0		39 39 → 0	《30》 → 《30》 510 → 510	理工学府（新設）理工学専攻 M 300 D 39 工学研究科（研究科の廃止） 応用化学・生物化学専攻 M 106 → 0 機械システム工学専攻 M 44 → 0 生産システム工学専攻 M 30 → 0 環境プロセス工学専攻 M 22 → 0 社会環境デザイン工学専攻 M 22 → 0 電気電子工学専攻 M 44 → 0 情報工学専攻 M 32 → 0 工学専攻 D 39 → 0  （工） 応用化学・生物化学科 170 } 機械システム工学科 70 } 《30》 70 } 510 → 生産システム工学科 70 } [改組] 環境プロセス工学科 40 } 社会環境デザイン工学科 40 } 電気電子工学科 70 } 情報工学科 50 }  《30》 { （理工）化学・生物化学科 160 510 { 機械知能システム理工学科 110 環境創生理工学科 90 電子情報理工学科 120 《30》 総合理工学科 30
大学全体	402 → 402		106 → 106	《30》 → 《30》 1,098→1,098	
千 葉				115 → 117	（医）医学科 115 → 117 [入学定員の増]
大学全体				2,320→2,322	

- (注) 1. [ ] 書は、第3年次編入学定員で外数。  
2. < > 書は、第2年次編入学定員で外数。  
3. 学部における《 》書は、主として夜間に授業を行うコースの定員で内数。  
4. 大学院における《 》書は、専ら夜間にて教育を実施する専攻の定員で内数。  
5. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。

大 学 名	入学定員( H24 → H25 )			学 部	内 容
	大 学 院				
	修 士	専門職学位	博 士		
東京医科歯科				[ 5 ] → [ 0 ] 190 → 191	(医) 医学科 [ 5 ] → [ 0 ] [第3年次定員の改訂] 100 → 101 [入学定員の増]
大学全体				[11] → [ 6 ] 275 → 276	
東京工業	664 → 664			212 → 212	理工学研究科(名称変更) 集積システム専攻 → 通信情報工学専攻
大学全体	1,544→1,544			567 → 567	
横浜国立	113	40	30		国際社会科学府(新設) 経済学専攻 M 38 D 10 経営学専攻 M 50 D 12 国際経済法学専攻 M 25 D 8 法曹実務専攻 P 40
	108 → 0	40 → 0	35 → 0		国際社会科学府(研究科の廃止) 経済学専攻 M 19 → 0 国際経済学専攻 M 17 → 0 経営学専攻 M 36 → 0 会計・経営システム専攻 M 12 → 0 国際関係法専攻 M 24 → 0 国際開発専攻 D 7 → 0 グローバル経済専攻 D 9 → 0 企業システム専攻 D 12 → 0 国際経済法学専攻 D 7 → 0 法曹実務専攻 P 40 → 0
大学全体	808 → 813	40 → 40	136 → 131		
新潟		35 → 20		[20] → [ 6 ] 280 → 282	実務法学研究科(入定減) 実務法学専攻 P 35 → 20 (人文) 人文学科 [20] → [ 6 ] [第3年次定員の改訂] (医) 医学科 120 → 122 [入学定員の増]
大学全体		55 → 40		[111] → [ 97 ] 2,245→2,247	
福井	239 → 253		40 → 22		工学研究科(専攻の設置) 繊維先端工学専攻 M 15 総合創成工学専攻 D 22 (専攻の廃止) ファイバーアメリテイ工学専攻 M 36 → 0 D 15 → 0 物質工学専攻 D 6 → 0 システム設計工学専攻 D 7 → 0 原子力・エネルギー安全工学専攻 D 12 → 0 (入定増) 機械工学専攻 M 25 → 32 電気・電子工学専攻 M 20 → 30 情報・メディア工学専攻 M 23 → 31 建築建設工学専攻 M 22 → 28 物理工学専攻 M 14 → 18
			30 → 25		医学系研究科(専攻の設置) 統合先進医学専攻 D 25 (専攻の廃止) 医科学専攻 D 5 → 0 先端応用医学専攻 D 25 → 0
大学全体	288 → 302		70 → 47		
信州				155 → 155 258 → 263	(人文) 人間情報学科 80 } 155 → 155 人文学科 文化コミュニケーション学科 75 } [改組] (医) 医学科 115 → 120 [入学定員の増]
大学全体				2,008→2,013	
岐阜	49 → 49				教育学研究科(専攻の設置) 総合教科教育専攻 M 38 (専攻の廃止) カリキュラム開発専攻 M 10 → 0 教科教育専攻 M 30 → 0 (入定増) 心理発達支援専攻 M 9 → 11
	89 → 89				応用生物科学研究科(名称変更) 資源生命科学専攻 → 応用生命科学専攻 生物環境科学専攻 → 生産環境科学専攻

大学名	入学定員 (H24 → H25)			学部	内容
	大学院				
	修士	専門職学位	博士		
(岐阜)				510 → 510	(工) 機械システム工学科 65 人間情報システム工学科 50 応用化学科 55 機能材料工学科 55 生命工学科 60 電気電子工学科 60 応用情報学科 70 数理デザイン工学科 35 450 → [改組]
				185 → 190	(応用生物科) 獣医学課程 25 → 30 共同獣医学科 [改組]
大学全体	452 → 452			1,232→1,237	
静岡	262 → 262			535 → 535	工学研究科 (専攻の設置) 電子物質科学専攻 M 52 化学バイオ工学専攻 M 49 数理システム工学専攻 M 24 (専攻の廃止) 物質工学専攻 M 65 → 0 システム工学専攻 M 37 → 0 (入定増) 機械工学専攻 M 70 → 78 (入定減) 電気電子工学専攻 M 70 → 49 事業開発マネジメント専攻 M 20 → 10 (工) 物質工学科 145 } システム工学科 90 } 235 → 265 { 電子物質科学科 110 [改組] { 化学バイオ工学科 105 数理システム工学科 50 機械工学科 150 → 165 [入学定員の増] 電気電子工学科 150 → 105 [入学定員の減]
大学全体	567 → 567			1,910→1,910	
名古屋			178 → 178		医学系研究科 (専攻の設置) 総合医学専攻 D 161 (専攻の廃止) 分子総合医学専攻 D 52 → 0 細胞情報医学専攻 D 43 → 0 機能構築医学専攻 D 39 → 0 健康社会医学専攻 D 27 → 0
大学全体			726 → 726		
名古屋工業			39 → 42		工学研究科 (専攻の設置) 共同ナノメディシン科学専攻 D 3
大学全体			39 → 42		
京都			0 → 20		総合生存学館 (新設) 総合生存学専攻 D 20
大学全体			1,105→1,125		
神戸	96 → 96		17 → 17		人間発達環境学研究科 (専攻の設置) 人間発達専攻 M 56 D 11 (専攻の廃止) 心身発達専攻 M 18 → 0 D 3 → 0 教育・学習専攻 M 22 → 0 D 4 → 0 人間行動専攻 M 6 → 0 D 2 → 0 人間表現専攻 M 10 → 0 D 2 → 0
			34 → 22		経済学研究科 (入定減) 経済学専攻 D 34 → 22 農学研究科 (入定増) 生命機能科学専攻 M 50 → 57
	119 → 126			200 → 200	(海事科) 海事技術マネジメント学科 90 } 140 → 海洋ロジスティクス科学科 50 } [改組] 120 { グローバル輸送科学科 80 海洋安全システム科学科 40 マリンエンジニアリング学科 60 → 80 [入学定員の増]
				[20] → [10]	(農) 共通 [20] → [10] [第3年次定員の改訂]
				268 → 270	(医) 医学科 108 → 110 [入学定員の増]
大学全体	1,226→1,233		389 → 377	[155]→[145] 2,543→2,545	

大 学 名	入学定員( H24 → H25 )			学 部	内 容															
	大 学 院																			
	修 士	専門職学位	博 士																	
鳥 取				235 → 235	(農) 獣医学科 35 → 35 共同獣医学科 [改組]															
大学全体				1,140→1,140																
広 島				237 → 240	(医) 医学科 117 → 120 [入学定員の増]															
大学全体				2,355→2,358																
山 口				< 0 > → < 10 >	(医) 医学科 < 0 > → < 10 > [第2年次定員の改訂]															
大学全体				< 0 > → < 10 >																
香 川				168 → 169	(医) 医学科 108 → 109 [入学定員の増]															
大学全体				1,238→1,239																
福 岡 教 育				630 → 630	(教育) 環境情報教育課程 40 } 95 → 47 { 環境教育課程 20 生涯スポーツ芸術課程 55 } [改組] { 芸術課程 27  初等教育教員養成課程 300 → 331 [入学定員の増] 中等教育教員養成課程 130 → 147 [入学定員の増]															
大学全体				630 → 630																
九 州			11 → 14 28 → 25 80 → 70		統合新領域学府(専攻の設置) ライブラリーサイエンス専攻 D 3 人文科学府(入 定 減) 人文基礎専攻 D 8 → 7 歴史空間論専攻 D 10 → 9 言語・文学専攻 D 10 → 9 法務学府(入 定 減) 実務法学専攻 P 80 → 70															
大学全体		175 → 165	790 → 790																	
佐 賀				275 → 260	(経済) 経済システム課程 140 } 275 → 260 { 経済学科 110 経営・法律課程 135 } [改組] { 経営学科 80 経済法学科 70															
大学全体				1,316→1,301																
長 崎				[10] → [ 0 ]	(工) 共通 [10] → [ 0 ] [第3年次定員の改訂]  <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;">機械システム工学科</td> <td style="padding-left: 5px;">80</td> <td rowspan="7" style="padding-left: 20px;">400 → 380 { 工学科 380 [改組]</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;">電気電子工学科</td> <td style="padding-left: 5px;">80</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;">情報システム工学科</td> <td style="padding-left: 5px;">50</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;">構造工学科</td> <td style="padding-left: 5px;">40</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;">社会開発工学科</td> <td style="padding-left: 5px;">50</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;">材料工学科</td> <td style="padding-left: 5px;">50</td> </tr> <tr> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;">応用化学科</td> <td style="padding-left: 5px;">50</td> </tr> </table>	機械システム工学科	80	400 → 380 { 工学科 380 [改組]	電気電子工学科	80	情報システム工学科	50	構造工学科	40	社会開発工学科	50	材料工学科	50	応用化学科	50
機械システム工学科	80	400 → 380 { 工学科 380 [改組]																		
電気電子工学科	80																			
情報システム工学科	50																			
構造工学科	40																			
社会開発工学科	50																			
材料工学科	50																			
応用化学科	50																			
大学全体				[49] → [39]																
鹿 児 島	20 → 10				医歯学総合研究科(入 定 減) 医科学専攻 M 20 → 10															
大学全体	495 → 485																			