

# 令和4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(R3→R4)				内 容					
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻			
	修士	専門職	博士							
北海道大学	179 → 196				(入定増)	情報科学院	情報科学専攻	M	179 →	196
大学全体	1,632 → 1,649									
東北大学	109 → 125		37 → 37		(専攻の廃止)	農学研究科	資源生物科学専攻	M	36 →	0
					(専攻の廃止)			D	13 →	0
					(専攻の廃止)		応用生命科学専攻	M	35 →	0
					(専攻の廃止)			D	13 →	0
					(専攻の廃止)		生物産業創成科学専攻	M	38 →	0
					(専攻の廃止)			D	11 →	0
					(専攻の設置)		生物生産科学専攻	M		81
					(専攻の設置)			D		23
					(専攻の設置)		農芸化学専攻	M		44
					(専攻の設置)			D		14
大学全体	1,785 → 1,801		768 → 768							
宮城教育大学				345 → 345	(学部の廃止)	教育学部	初等教育教員養成課程		188 →	0
							中等教育教員養成課程		107 →	0
							特別支援教育教員養成課程		50 →	0
					(学部の設置)		学校教育教員養成課程			345
大学全体				345 → 345						
秋田大学	150 → 150				(専攻の廃止)	理工学研究科	共同ライフサイクルデザイン工学専攻	M	12 →	0
					(専攻の設置)		共同サステナブル工学専攻	M		18
					(入定減)		物質科学専攻	M	42 →	40
					(入定減)		システムデザイン工学専攻	M	36 →	32
大学全体	213 → 213									
埼玉大学	408 → 436				(専攻の廃止)	理工学研究科	生命科学系専攻	M	55 →	0
					(専攻の廃止)		物理機能系専攻	M	59 →	0
					(専攻の廃止)		化学系専攻	M	65 →	0
					(専攻の廃止)		数理電子情報系専攻	M	108 →	0
					(専攻の廃止)		機械科学系専攻	M	59 →	0
					(専攻の廃止)		環境システム工学系専攻	M	62 →	0
					(専攻の設置)		生命科学専攻	M		55
					(専攻の設置)		物質科学専攻	M		114
					(専攻の設置)		数理電子情報専攻	M		142
					(専攻の設置)		機械科学専攻	M		70
					(専攻の設置)		環境社会基盤専攻	M		55
大学全体	488 → 516									
千葉大学				[10] → [0]	(3年次定員の改訂)	看護学部	看護学科		[10] →	[0]
大学全体				[80] → [70]						
東京大学			62 → 82		(入定増)	情報理工学系研究科	電子情報学専攻	D	12 →	24
					(入定増)		知能機械情報学専攻	D	8 →	16
大学全体			1,699 → 1,719							
新潟大学				287 → 293	(入定増)	医学部	医学科		127 →	133
				<5> → <0>	(2年次定員の改訂)				<5> →	<0>
				[0] → [10]	(3年次定員の改訂)	経済科学部	総合経済学科		[0] →	[10]
				[15] → [0]		経済学部	経済学科		[10] →	[0]
							経営学科		[5] →	[0]
大学全体				2,227 → 2,233						
				[92] → [87]						
				<10> → <5>						

大学名	入学定員(R3→R4)			内 容						
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻			
	修士	専門職	博士							
長岡技術科学大学	419 → 419		40 → 45		(専攻の廃止)	工学研究科	機械創造工学専攻	M	96 →	0
					(専攻の廃止)		電気電子情報工学専攻	M	96 →	0
					(専攻の廃止)		物質材料工学専攻	M	50 →	0
					(専攻の廃止)		環境社会基盤工学専攻	M	60 →	0
					(専攻の廃止)		生物機能工学専攻	M	47 →	0
					(専攻の廃止)		情報・経営システム工学専攻	M	35 →	0
					(専攻の廃止)		原子カシステム安全工学専攻	M	20 →	0
					(専攻の設置)		工学専攻	M		404
					(専攻の廃止)		情報・制御工学専攻	D	7 →	0
					(専攻の廃止)		材料工学専攻	D	6 →	0
					(専攻の廃止)		エネルギー・環境工学専攻	D	7 →	0
					(専攻の廃止)		生物統合工学専攻	D	5 →	0
					(専攻の設置)		先端工学専攻	D		30
				80 → 80	(学科の廃止)	工学部	機械創造工学課程		17 →	0
					(学科の廃止)		電気電子情報工学課程		17 →	0
					(学科の廃止)		物質材料工学課程		12 →	0
					(学科の廃止)		環境社会基盤工学課程		13 →	0
					(学科の廃止)		生物機能工学課程		10 →	0
					(学科の廃止)		情報・経営システム工学課程		11 →	0
					(学科の設置)		工学課程			80
大学全体	419 → 419		40 → 45	80 → 80						
上越教育大学	130 → 20	170 → 190			(専攻の廃止)	学校教育研究科	学校教育専攻	M	130 →	0
					(専攻の廃止)		教育実践高度化専攻	P	170 →	0
					(専攻の設置)		教育支援高度化専攻	M		20
					(専攻の設置)		教育実践高度化専攻	P		190
大学全体	130 → 20	170 → 190								
富山大学	8 → 0				(研究科の廃止)	人文科学研究科	人文科学専攻	M	8 →	0
	12 → 0				(研究科の廃止)	人間発達科学研究科	発達教育専攻	M	6 →	0
							発達環境専攻	M	6 →	0
	18 → 0				(研究科の廃止)	経済学研究科	地域・経済政策専攻	M	6 →	0
							企業経営専攻	M	12 →	0
	8 → 0				(研究科の廃止)	芸術文化科学研究科	芸術文化専攻	M	8 →	0
	0 → 46				(研究科の設置)	人文社会芸術総合研究科	人文社会芸術総合専攻	M		46
	66 → 0				(専攻の廃止)	医学薬学教育部	医科学専攻	M	15 →	0
					(専攻の廃止)		看護学専攻	M	16 →	0
					(専攻の廃止)		薬科学専攻	M	35 →	0
	0 → 66				(研究科の設置)	総合医薬学研究科	総合医薬学専攻	M		66
	217 → 0				(専攻の廃止)	理工学教育部	数学専攻	M	8 →	0
					(専攻の廃止)		物理学専攻	M	12 →	0
					(専攻の廃止)		化学専攻	M	12 →	0
					(専攻の廃止)		生物学専攻	M	12 →	0
					(専攻の廃止)		地球科学専攻	M	10 →	0
					(専攻の廃止)		生物圏環境科学専攻	M	10 →	0
					(専攻の廃止)		電気電子システム工学専攻	M	33 →	0
					(専攻の廃止)		知能情報工学専攻	M	27 →	0
					(専攻の廃止)		機械知能システム工学専攻	M	33 →	0
					(専攻の廃止)		生命工学専攻	M	18 →	0
					(専攻の廃止)		環境応用化学専攻	M	22 →	0
					(専攻の廃止)		材料機能工学専攻	M	20 →	0
	0 → 288				(研究科の設置)	理工学研究科	理工学専攻	M		288
	0 → 【18】				(研究科等連係課程 実施基本組織の設 置)	持続可能社会創成学環		M		【18】※
	46 → 46				★連係協力研究科	人文社会芸術総合研究科	人文社会芸術総合専攻	M	46 →	46
	【8】									【8】
	288 → 288					理工学研究科	理工学専攻	M	288 →	288
	【10】									【10】

※研究科等連係課程実施基本組織等の入学定員は、連係協力研究科等の【】の入学定員を活用

大学名	入学定員(R3→R4)			内 容				
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻	
	修士	専門職	博士					
(富山大学)	0 → 【37】					医薬理工学環	M	【37】※
	66 → 66 【8】					★連携協力研究科 総合医薬学研究科	M	66 → 66 【8】
	288 → 288 【29】					理工学研究科	M	288 → 288 【29】
						※研究科等連携課程実施基本組織等の入学定員は、連携協力研究科等の【】の入学定員を活用		
				170 → 0	(学部の廃止)	人間発達科学部	発達教育学科	80 → 0
							人間環境システム学科	90 → 0
				0 → 85	(学部の設置)	教育学部	共同教員養成課程	85
					(名称変更)	理学部	生物圏環境科学科	
							↓	
							自然環境科学科	
				170 → 188	(入定増)	人文学部	人文学科	170 → 188
				335 → 365	(入定増)	経済学部	経済学科(昼間主コース)	120 → 135
					(入定増)		経営学科(昼間主コース)	100 → 108
					(入定増)		経営法学科(昼間主コース)	85 → 92
				190 → 193	(入定減)	理学部	数学科	50 → 45
					(入定増)		生物学科	35 → 38
					(入定増)		自然環境科学科	30 → 35
				365 → 380	(入定増)	工学部	工学科	365 → 380
				140 → 159	(入定増)	都市デザイン学部	都市・交通デザイン学科	40 → 54
					(入定増)		材料デザイン工学科	60 → 65
				105 → 105	(入定増)	薬学部	薬学科	55 → 70
					(入定減)		創薬科学科	50 → 35
大学全体	329 → 400			1,770 → 1,770				
金沢大学	377 → 450				(専攻の廃止)	自然科学研究科	機械科学専攻	M 90 → 0
					(専攻の廃止)		電子情報科学専攻	M 67 → 0
					(専攻の廃止)		環境デザイン学専攻	M 40 → 0
					(専攻の廃止)		自然システム学専攻	M 67 → 0
					(専攻の設置)		機械科学専攻	M 72
					(専攻の設置)		フロンティア工学専攻	M 83
					(専攻の設置)		電子情報通信学専攻	M 63
					(専攻の設置)		地球社会基盤学専攻	M 69
					(専攻の設置)		生命理工学専攻	M 41
					(入定増)		数物科学専攻	M 56 → 59
					(入定増)		物質化学専攻	M 57 → 63
				55 → 70	(学科の設置)	融合学域	観光デザイン学類	15
				688 → 673	(入定減)	人間社会学域	人文学類	141 → 138
					(入定減)		法学類	160 → 150
					(入定減)		国際学類	83 → 81
					(学科の廃止)		学校教育学類	85 → 0
					(学科の設置)		学校教育学類共同教員養成課程	85
大学全体	581 → 654			1,726 → 1,726				
山梨大学				125 → 120	(入定減)	教育学部	学校教育課程	125 → 120
				150 → 155	(入定増)	生命環境学部	生命工学科	35 → 40
大学全体				825 → 825				

大学名	入学定員(R3→R4)				内 容						
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻				
	修士	専門職	博士								
信州大学	575 → 589				(入定減)	総合理工学研究科	理学専攻	M	75	→	69
					(入定増)		工学専攻	M	240	→	250
					(入定増)		繊維学専攻	M	160	→	165
					(入定増)		生命医工学専攻	M	35	→	40
	26 → 32				(入定増)	医学系研究科	保健学専攻	M	14	→	20
大学全体	637 → 657										
岐阜大学	44 → 5	25 → 40			(専攻の廃止)	教育学研究科	心理発達支援専攻	M	10	→	0
					(専攻の廃止)		総合教科教育学専攻	M	34	→	0
					(専攻の廃止)		教職実践開発専攻	P	25	→	0
					(専攻の設置)		教育臨床心理学専攻	M			5
					(専攻の設置)		教職実践開発専攻	P			40
大学全体	453 → 414	25 → 40									
浜松医科大学			0 → 3		(専攻の設置)	医学系研究科	看護学専攻	D			3
大学全体			33 → 36								
名古屋大学	171 → 188		72 → 72		(専攻の廃止)	理学研究科	素粒子宇宙物理学専攻	M	66	→	0
					(専攻の廃止)			D	30	→	0
					(専攻の廃止)		物質理学専攻	M	63	→	0
					(専攻の廃止)			D	22	→	0
					(専攻の廃止)		生命理学専攻	M	42	→	0
					(専攻の廃止)			D	18	→	0
					(専攻の設置)		理学専攻	M			188
					(専攻の設置)			D			70
			143 → 143		(専攻の設置)	工学研究科	名古屋大学・チュラロンコン大学国際連携サステイナブル材料工学専攻	D			5
					(入定減)		材料デザイン工学専攻	D	8	→	6
					(入定減)		物質プロセス工学専攻	D	9	→	8
					(入定減)		化学システム工学専攻	D	8	→	6
				[5] → [0]	(3年次定員の改訂)	医学部	医学科		[5]	→	[0]
				<0> → <4>	(2年次定員の改訂)		医学科		<0>	→	<4>
大学全体	1,656 → 1,673		732 → 732	[55] → [50]							
				<0> → <4>							
愛知教育大学				<0> → <8>	(2年次定員の改訂)	教育学部	学校教員養成課程		<0>	→	<8>
大学全体				<0> → <8>							
名古屋工業大学			42 → 42		(専攻の廃止)	工学研究科	生命・応用化学専攻	D	9	→	0
					(専攻の廃止)		物理工学専攻	D	5	→	0
					(専攻の廃止)		電気・機械工学専攻	D	9	→	0
					(専攻の廃止)		情報工学専攻	D	7	→	0
					(専攻の廃止)		社会工学専攻	D	7	→	0
					(専攻の設置)		工学専攻	D			37
				<<20>> → <<20>>	(学科の廃止)	工学部	物質工学科		<<5>>	→	<<0>>
			930 → 930						5	→	0
					(学科の廃止)		機械工学科		<<5>>	→	<<0>>
									5	→	0
					(学科の廃止)		電気情報工学科		<<5>>	→	<<0>>
									5	→	0
					(学科の廃止)		社会開発工学科		<<5>>	→	<<0>>
									5	→	0
					(学科の設置)		基幹工学教育課程				<<20>>
											20
大学全体			42 → 42	<<20>> → <<20>>							
				930 → 930							

大学名	入学定員(R3→R4)			学部	内 容					
	大学院				区分	学部/研究科	学科/専攻			
	修士	専門職	博士							
滋賀医科大学				[10] → [0]	(3年次定員の改訂)	医学部	看護学科			[10] → [0]
大学全体				[10] → [0]						
京都大学	64 → 50		44 → 34		(専攻の廃止)	薬学研究科	医薬創成情報科学専攻	M	14 → 0	
					(専攻の廃止)			D	7 → 0	
					(専攻の設置)		創発医薬科学専攻 (5年一貫制)	D		14
					(入定減)		薬科学専攻	D	22 → 12	
					(入定減)		薬学専攻	D	15 → 8	
	303 → 303		90 → 90		(入定減)	農学研究科	地域環境科学専攻	M	50 → 40	
					(入定減)			D	15 → 12	
					(入定増)		森林科学専攻	M	48 → 58	
					(入定増)			D	17 → 20	
大学全体	2,316 → 2,302		1,121 → 1,111							
京都教育大学	57 → 0				(研究科の廃止)	教育学研究科	学校教育専攻	M	17 → 0	
							障害児教育専攻	M	5 → 0	
							教科教育専攻	M	35 → 0	
		60 → 95			(専攻の廃止)	連合教職実践研究科	教職実践専攻	P	60 → 0	
					(専攻の設置)		教職実践専攻	P		95
大学全体	57 → 0	60 → 95								
大阪大学	94 → 0		41 → 0		(研究科の廃止)	文学研究科	文化形態論専攻	M	38 → 0	
								D	20 → 0	
							文化表現論専攻	M	37 → 0	
								D	21 → 0	
	67 → 0		28 → 0		(研究科の廃止)	言語文化研究科	文化動態論専攻	M	19 → 0	
							言語文化専攻	M	32 → 0	
								D	15 → 0	
							言語社会専攻	M	25 → 0	
								D	8 → 0	
							日本語・日本文化専攻	M	10 → 0	
								D	5 → 0	
	0 → 161		0 → 65		(研究科の設置)	人文学研究科	人文学専攻	M		47
								D		14
							言語文化学専攻	M		32
								D		15
							外国学専攻	M		25
								D		11
							日本学専攻	M		40
								D		18
							芸術学専攻	M		17
								D		7
	83 → 83		25 → 25		(入定減)	経済学研究科	経営学系専攻	M	33 → 28	
					(入定増)		経済学専攻	M	50 → 55	
大学全体	2,083 → 2,083		927 → 923							
奈良教育大学	45 → 20	25 → 50			(専攻の廃止)	教育学研究科	人間発達専攻	M	9 → 0	
					(専攻の廃止)		教科教育専攻	M	36 → 0	
					(専攻の廃止)		教職開発専攻	P	25 → 0	
					(専攻の設置)		伝統文化教育・国際理解教育専攻	M		20
					(専攻の設置)		教職開発専攻	P		50
大学全体	45 → 20	25 → 50								

大学名	入学定員(R3→R4)			内 容								
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻					
	修士	専門職	博士									
奈良女子大学				175 → 145	(学科の廃止)	生活環境学部	情報衣環境学科	35	→	0		
					(学科の廃止)		生活文化学科	30	→	0		
					(学科の設置)		文化情報学科				45	
					(入定減)		心身健康学科	40	→	35		
					(入定減)		住環境学科	35	→	30		
				0 → 45	(学部の設置)	工学部	工学科				45	
				150 → 135	(入定減)	理学部	数物科学科	63	→	57		
							化学生物環境学科	87	→	78		
大学全体				475 → 475								
鳥取大学				21 → 12	(専攻の廃止)	工学研究科	機械宇宙工学専攻	D	6	→	0	
					(専攻の廃止)		情報エレクトロニクス専攻	D	6	→	0	
					(専攻の廃止)		化学・生物応用工学専攻	D	4	→	0	
					(専攻の廃止)		社会基盤工学専攻	D	5	→	0	
					(専攻の設置)		工学専攻	D			12	
大学全体				83 → 74								
徳島大学					(名称変更)	医科学教育部						
							↓					
					(名称変更)	医学研究科						
					(名称変更)	栄養生命科学教育部	人間栄養科学専攻					
							↓					
					(名称変更)	医科栄養学研究科	医科栄養学専攻					
					(名称変更)	保健科学教育部						
							↓					
					(名称変更)	保健科学研究科						
					(名称変更)	口腔科学教育部						
							↓					
					(名称変更)	口腔科学研究科						
					(名称変更)	薬科学教育部						
							↓					
						薬学研究科						
				4 → 0	(研究科の廃止)	総合科学教育部	地域科学専攻	D	4	→	0	
				43 → 0	(研究科の廃止)	先端技術科学教育部	知的力学システム工学専攻	D	14	→	0	
							物質生命システム工学専攻	D	9	→	0	
							システム創生工学専攻	D	20	→	0	
				0 → 47	(専攻の設置)	創成科学研究科	創成科学専攻	D			47	
大学全体				146 → 146								
香川大学	8 → 0				(研究科の廃止)	法学研究科	法律学専攻	M	8	→	0	
	10 → 0				(研究科の廃止)	経済学研究科	経済学専攻	M	10	→	0	
78 → 0					(研究科の廃止)	工学研究科	安全システム建設工学専攻	M	18	→	0	
							信頼性情報システム工学専攻	M	24	→	0	
							知能機械システム工学専攻	M	18	→	0	
							材料創造工学専攻	M	18	→	0	
	0 → 130				(研究科の設置)	創発科学研究科	創発科学専攻	M			130	
				30 → 32	(専攻の設置)	医学系研究科	看護学専攻	D			2	
				[10] → [0]	(3年次定員の改訂)	医学部	看護学科		[10]	→	[0]	
大学全体	182 → 216			52 → 54	[60] → [50]							

大学名	入学定員(R3→R4)			内 容				
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻	
	修士	専門職	博士					
愛媛大学	0 → 【5】				(研究科等連係課程実施基本組織の設置)	医農融合公衆衛生学環	M	【5】※
	12 → 12 【2】					★連係協力研究科 医学系研究科	看護学専攻	M 12 → 12 【2】
	72 → 72 【3】					農学研究科	食料生産学専攻	M 26 → 26 【1】
							生命機能学専攻	M 23 → 23
							生物環境学専攻	M 23 → 23 【2】
大学全体	364 → 364							※研究科等連係課程実施基本組織等の入学定員は、連係協力研究科等の【】の入学定員を活用
高知大学	160 → 148	15 → 15	42 → 42		(専攻の廃止)	総合人間自然科学研究科	教育学専攻	M 12 → 0
					(専攻の廃止)		教職実践高度化専攻	P 15 → 0
					(専攻の廃止)		応用自然科学専攻	D 6 → 0
					(専攻の設置)		教職実践高度化専攻	P 15
					(専攻の設置)		応用自然科学専攻	D 6
大学全体	160 → 148	15 → 15	42 → 42					
九州大学	120 → 120		30 → 30		(専攻の廃止)	芸術工学府	芸術工学専攻	M 92 → 0
					(専攻の廃止)			D 25 → 0
					(専攻の廃止)		デザインストラテジー専攻	M 28 → 0
					(専攻の廃止)			D 5 → 0
					(専攻の設置)	芸術工学府	芸術工学専攻	M 120
					(専攻の設置)			D 30
	0 → 【12】		0 → 【14】		(研究科等連係課程実施基本組織の設置)	マス・フォア・イノベーション連係学府		M 【12】※ D 【14】※
	54 → 54 【8】		20 → 20 【9】			★連係協力研究科 数理学府	数理学専攻	M 54 → 54 【8】
								D 20 → 20 【9】
	170 → 170 【3】		45 → 45 【4】			システム情報科学府	情報理工学専攻	M 105 → 105 【2】
								D 29 → 29 【3】
							電気電子工学専攻	M 65 → 65 【1】
								D 16 → 16 【1】
	47 → 47 【1】		24 → 24 【1】			経済学府	経済工学専攻	M 20 → 20 【1】
								D 10 → 10 【1】
大学全体	1,813 → 1,813		780 → 780					※研究科等連係課程実施基本組織等の入学定員は、連係協力研究科等の【】の入学定員を活用
九州工業大学	195 → 220		14 → 20		(専攻の廃止)	情報工学府	先端情報工学専攻	M 60 → 0
					(専攻の廃止)		学際情報工学専攻	M 90 → 0
					(専攻の廃止)		情報創成工学専攻	M 45 → 0
					(専攻の廃止)		情報工学専攻	D 14 → 0
					(専攻の設置)		情報創成工学専攻	M 220
					(専攻の設置)		情報創成工学専攻	D 20
大学全体	595 → 620		74 → 80					

大学名	入学定員(R3→R4)			内 容				
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻	
	修士	専門職	博士					
長崎大学			17 → 12		(専攻の廃止)	水産・環境科学総合研究科 海洋フィールド生命科学専攻	D 5 → 0	
			0 → 【5】		(研究科等連係課程実施基本組織の設置)	プラネタリーヘルス学環	D 【5】※	
			3 → 3		(入定増)	★連係協力研究科	)	
			3 → 3			多文化社会学研究科 多文化社会学専攻		D 3 → 3
			20 → 20			経済学研究科 経営意思決定専攻		D 3 → 3
			12 → 12			工学研究科 生産システム工学専攻		D 15 → 15
			105 → 105			水産・環境科学総合研究科 環境海洋資源学専攻		D 12 → 12
						医歯薬学総合研究科 医療科学専攻		D 60 → 60
						新興感染症病態制御学系専攻		D 20 → 20
						放射線医療科学専攻		D 5 → 5
						先進予防医学共同専攻		D 10 → 10
			10 → 15 【5】			熱帯医学・グローバルヘルス研究科 グローバルヘルス専攻		D 5 → 10 【5】
					長崎大学ーロンドン大学 衛生・熱帯医学大学院国 際連携グローバルヘルス 専攻	D 5 → 5		
大学全体			158 → 158					
熊本大学				230 → 220	(学科の廃止)	教育学部 小学校教員養成課程	110 → 0	
					(学科の廃止)	中学校教員養成課程	70 → 0	
					(学科の廃止)	特別支援教育教員養成課程	20 → 0	
					(学科の廃止)	養護教諭養成課程	30 → 0	
					(学科の設置)	学校教育教員養成課程	220	
大学全体				1,667 → 1,657				
宮崎大学				170 → 160	(入定減)	医学部 医学科	110 → 100	
大学全体				1,035 → 1,025				
鹿児島大学	286 → 301 10 → 15				(入定増)	理工学研究科 工学専攻	M 222 → 237	
					(入定増)	医歯学総合研究科 医科学専攻	M 10 → 15	
				[20] → [20]	(3年次定員の改訂)	工学部 先進工学科	[0] → [17]	
					(3年次定員の改訂)	建築学科	[0] → [3]	
					工学部	機械工学科	[4] → [0]	
						電気電子工学科	[4] → [0]	
						建築学科	[2] → [0]	
						環境化学プロセス工学科	[2] → [0]	
						海洋土木工学科	[2] → [0]	
						情報生体システム工学科	[4] → [0]	
						化学生命工学科	[2] → [0]	
大学全体	447 → 467			[50] → [50]				
琉球大学	45 → 0 6 → 0 0 → 35				(専攻の廃止)	人文社会科学研究科 総合社会システム専攻	M 17 → 0	
					(専攻の廃止)	人間科学専攻	M 16 → 0	
					(専攻の廃止)	国際言語文化専攻	M 12 → 0	
					(研究科の廃止)	観光科学研究科 観光科学専攻	M 6 → 0	
					(研究科の設置)	地域共創研究科 地域共創専攻	M 35	
大学全体	256 → 240							

- (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. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。  
5. 研究科等連係課程実施基本組織等の入学定員は、連係協力研究科等の【】の入学定員を活用