

令和3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(R2→R3)			内 容									
	大学院			学部	内 容								
	修士	専門職	博士		区分	学部/研究科	学科/専攻	分野					
北海道教育大学	76 → 0				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置)	教育学研究科	学校教育専攻	教育	M	15 →	0		
		45 → 80					教科教育専攻	教育	M	61 →	0		
							高度教職実践専攻	教育	P	45 →	0		
							高度教職実践専攻	教育	P			80	
大学全体	85 → 9	45 → 80											
室蘭工業大学				[40] → [40]	(3年次定員の改訂)	理工学部	創造工学科	理工		[0] →	[25]		
					(3年次定員の改訂)		システム理化学科	理工		[0] →	[15]		
						〔工学部〕	建築社会基盤系学科	理工		[10] →	[0]		
							機械航空創造系学科	理工		[10] →	[0]		
							応用理化学系学科	理工		[10] →	[0]		
							情報電子工学系学科	理工		[10] →	[0]		
大学全体				[40] → [40]									
北見工業大学	112 → 120				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置)	工学研究科	機械工学専攻	理工	M	22 →	0		
							社会環境工学専攻	理工	M	20 →	0		
							電気電子工学専攻	理工	M	20 →	0		
							情報システム工学専攻	理工	M	16 →	0		
							バイオ環境化学専攻	理工	M	18 →	0		
							マテリアル工学専攻	理工	M	16 →	0		
							工学専攻	理工	M			120	
大学全体	112 → 120												
宮城教育大学	25 → 0				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置)	教育学研究科	特別支援教育専攻	教育	M	3 →	0		
		32 → 52					教科教育専攻	教育	M	22 →	0		
							高度教職実践専攻	教育	P	32 →	0		
							高度教職実践専攻	教育	P			52	
大学全体	25 → 0	32 → 52											
秋田大学	0 → 【10】				(研究科等連係 課程実施基本組 織の設置)	先進ヘルスケア工学院			理工	M			【10】※
	17 → 17 【3】					★連係協力研究科	医学系研究科	医科学専攻	医・歯	M	5 →	5	【3】
	150 → 150 【7】						理工学研究科	保健学専攻	薬・保健	M	12 →	12	
								生命科学専攻	理工	M	15 →	15	
								物質科学専攻	理工	M	42 →	42	
								数理・電気電子情報学専攻	理工	M	45 →	45	
								システムデザイン工学専攻	理工	M	36 →	36	【7】
								共同ライフサイクルデザイン工学専攻	理工	M	12 →	12	
								※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					
大学全体	213 → 213												
山形大学	12 → 0				(研究科の廃止)	社会文化システム研究科	文化システム専攻	人文社会	M	6 →	0		
	14 → 0				(研究科の廃止)	地域教育文化研究科	社会システム専攻	人文社会	M	6 →	0		
	24				(研究科の設置)	社会文化創造研究科	臨床心理学専攻	教育	M	6 →	0		
	264 → 257				(専攻の廃止)	理工学研究科	文化創造専攻	教育	M	8 →	0		
							社会文化創造専攻	人文社会	M			24	
							物質化学工学専攻	理工	M	38 →	0		
							バイオ化学工学専攻	理工	M	28 →	0		
							応用生命システム工学専攻	理工	M	23 →	0		
							情報科学専攻	理工	M	28 →	0		
							電気電子工学専攻	理工	M	34 →	0		
							ものづくり技術経営学専攻	理工	M	10 →	0		
					(専攻の設置)		化学・バイオ工学専攻	理工	M			67	
							情報・エレクトロニクス専攻	理工	M			62	
					(入定増)		建築・デザイン・マネジメント専攻	理工	M			12	
							機械システム工学専攻	理工	M	50 →	63		
	36 → 32				(専攻の廃止)	農学研究科	生物生産学専攻	農水	M	12 →	0		
							生物資源学専攻	農水	M	14 →	0		
							生物環境学専攻	農水	M	10 →	0		
					(専攻の設置)		農学専攻	農水	M			32	
	85 → 98				(入定増)	有機材料システム研究科	有機材料システム専攻	理工	M	85 →	98		
					(入定増)	医学部	医学科	医・歯		105 →	113		
大学全体	433 → 433			1655 → 1663									

大学名	入学定員(R2→R3)			内 容					
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻	分野	
	修士	専門職	博士						
福島大学			6 → 6		(専攻の設置) (入定減)	共生システム理工学研究科	環境放射能学専攻 共生システム理工学専攻	理工 D 理工 D	2 6 → 4
大学全体			6 → 6						
茨城大学	25 → 31				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置) (専攻の設置)	人文社会科学研究科	文化科学専攻 社会科学専攻 人文科学専攻 社会科学専攻	人文社会 M 人文社会 M 人文社会 M 人文社会 M	13 → 0 12 → 0 17 14
	37 → 0				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置)	教育学研究科	障害児教育専攻 教科教育専攻 養護教育専攻 学校臨床心理専攻 教育実践高度化専攻 教育実践高度化専攻	教育 M 教育 M 教育 M 教育 M 教育 P 教育 P	3 → 0 22 → 0 3 → 0 9 → 0 15 → 0 43
大学全体	458 → 427	15 → 43							
宇都宮大学			3 → 0 30 → 0 0 → 25		(研究科の廃止) (研究科の廃止) (研究科の設置)	国際学研究科 工学研究科 地域創生科学研究科	国際学研究専攻 システム創成工学専攻 先端融合科学専攻	人文社会 D 理工 D 理工 D	3 → 0 30 → 0 25
				[26] → [26]	(3年次定員の改訂)	工学部 〔工学部	基盤工学科 学部共通	理工 理工	[26] [26] → 0
大学全体			33 → 25	[60]	[60]				
群馬大学			100 → 0 0 → 170 《30》 → 《0》 540 → 470		(学部の廃止) (学部の設置) (学部の廃止)	社会情報学部 情報学部 理工学部	社会情報学科 情報学科 化学・生物化学科 機械知能・システム理工学科 環境創生理工学科 電子情報理工学科 総合理工学科	人文社会 その他 理工 理工 理工 理工 理工	100 → 0 170 165 → 0 110 → 0 95 → 0 140 → 0 《30》 → 《0》 30 → 0
					(学部の設置)	理工学部	物質・環境類 電子・機械類	理工 理工	285 185
大学全体				《30》 → 《0》 1098 → 1098					
埼玉大学	42 → 0				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置)	教育学研究科	学校教育専攻 教科教育専攻 教職実践専攻 教職実践専攻	教育 M 教育 M 教育 P 教育 P	15 → 0 27 → 0 20 → 0 52
大学全体	530 → 488	20 → 52							
千葉大学	37 → 40				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置) (専攻の設置)	看護学研究科	看護学専攻 看護システム管理学専攻 看護学専攻 共同災害看護学専攻 看護学専攻 看護学専攻	薬・保健 M 薬・保健 M 薬・保健 D 薬・保健 D 薬・保健 M 薬・保健 D	25 → 0 12 → 0 12 → 0 2 → 0 40 15
大学全体	955 → 958		268 → 269						
東京医科歯科大学			2 → 0		(専攻の廃止) (3年次定員の改訂)	保健衛生学研究科 歯学部	共同災害看護学専攻 口腔保健学科口腔保健衛生学専攻	医・歯 D 医・歯	2 → 0 [6] → [0]
大学全体			230 → 228	[6]	[0]				
東京外国語大学					(3年次定員の改訂)	国際日本学部 〔言語文化学部 国際社会学部	国際日本学科 言語文化学科 国際社会学科	人文社会 人文社会 人文社会	[0] → [10] [15] → [10] [15] → [10]
大学全体				[30]	[30]				

大学名	入学定員(R2→R3)			内 容					
	大学院			学部	内 容				
	修士	専門職	博士		区分	学部/研究科	学科/専攻	分野	
東京農工大学				[70] → [70]	(3年次定員の改訂) 工学部	生命工学科 生体医用システム工学科 応用化学科 化学物理工学科 機械システム工学科 知能情報システム工学科	理工 理工 理工 理工 理工 理工	[0] → [11] [0] → [6] [0] → [10] [0] → [7] [0] → [16] [0] → [20]	
					工学部	生命工学科 応用分子化学科 有機材料化学科 化学システム工学科 機械システム工学科 電気電子工学科 情報工学科	理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工	[11] → [0] [5] → [0] [5] → [0] [5] → [0] [16] → [0] [20] → [0] [8] → [0]	
大学全体				[70] → [70]					
横浜国立大学					(名称変更)	教育学部	学校教育課程 ↓ 学校教員養成課程	教育 教育	
				238 → 258 287 → 297 230 → 200	(入定増) (入定増) (入定減)	経済学部 経営学部 教育学部	経済学科 経営学科 学校教員養成課程	人文社会 人文社会 教育	238 → 258 287 → 297 230 → 200
	85 → 16	15 → 60			(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置) (専攻の設置)	教育学研究科	教育実践専攻 高度教職実践専攻 教育支援専攻 高度教職実践専攻	教育 M 教育 P 教育 M 教育 P	85 → 0 15 → 0 16 60
	0 → [42]				(研究科等連係 課程実施基本組 織の設置)	先進実践学環		その他 M	[42]※
	113 → 132 [19]				(入定増)	★連係協力研究科 国際社会科学府	経済学専攻	人文社会 M	38 → 45 [7]
					(入定増)		経営学専攻	人文社会 M	50 → 57 [7]
					(入定増)		国際経済法学専攻	人文社会 M	25 → 30 [5]
	362 → 367 [5]				(入定増)	理工学府	機械・材料・海洋系工学専攻	理工 M	109 → 112 [3]
					(入定増)		化学・生命系理工学専攻 数物・電子情報系理工学専攻	理工 M 理工 M	107 → 107 146 → 148 [2]
	173 → 182 [9]				(入定増)	環境情報学府	人工環境専攻	理工 M	75 → 78 [3]
					(入定増)		自然環境専攻	理工 M	33 → 35 [2]
					(入定増)		情報環境専攻	理工 M	65 → 69 [4]
	105 → 114 [9]				(入定増)	都市イノベーション学府	建築都市文化専攻	理工 M	68 → 72 [4]
					(入定増)		都市地域社会専攻	理工 M	37 → 42 [5]
大学全体	838 → 811	15 → 60		1,662 → 1,662					
新潟大学				282 → 287	(入定増)	医学部	医学科	医・歯	122 → 127
大学全体				2,222 → 2,227					
長岡技術 科学大学	404 → 419	15 → 0			(研究科の廃止) (専攻の設置)	技術経営研究科 工学研究科	システム安全専攻 システム安全工学専攻	理工 P 理工 M	15 → 0 15
大学全体	404 → 419	15 → 0							

大学名	入学定員(R2→R3)			内 容					
	大学院			学部	内 容				
	修士	専門職	博士		区分	学部/研究科	学科/専攻	分野	
京都大学	70 → 78				(専攻の設置) 経済学研究科	京都大学国際連携グローバル経済・地域創造専攻	人文社会 M	8	
	69 → 90		212 → 222		(入定増) (入定増) 医学研究科	人間健康科学系専攻 人間健康科学系専攻	薬・保健 M 薬・保健 D	49 → 70 15 → 25	
大学全体	2287 → 2316		1111 → 1121						
大阪大学	123 → 160		43 → 43		(入定増) (入定増) (入定増) (入定増) (入定増) (入定増)	情報科学研究科 情報数学専攻 コンピュータサイエンス専攻 情報システム工学専攻 情報ネットワーク学専攻 マルチメディア工学専攻 バイオ情報工学専攻	理工 M 理工 M 理工 M 理工 M 理工 M 理工 M	14 → 20 20 → 26 20 → 26 20 → 26 20 → 26 17 → 24	
大学全体	2046 → 2083		927 → 927						
大阪教育大学	《21》 → 《0》 61 → 50				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置)	教育学研究科 国際文化専攻 総合基礎科学専攻 芸術文化専攻 健康科学専攻 高度教育支援開発専攻	教育 M 教育 M 教育 M 教育 M 教育 M	12 → 0 16 → 0 12 → 0 《21》 → 《0》 21 → 0 50	
大学全体	《21》 → 《0》 61 → 50								
神戸大学				200 → 0 0 → 200	(学部の廃止) (学部の設置)	海事科学部 海洋政策科学部	グローバル輸送科学科 海洋安全システム科学科 マリンエンジニアリング学科 海洋政策科学科	理工 理工 理工 理工	80 → 0 40 → 0 80 → 0 0 → 200
大学全体				2530 → 2530					
和歌山大学	38 → 38				(専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の廃止) (専攻の設置)	経済学研究科	経済学専攻 経営学専攻 市場環境学専攻 経済学専攻	人文社会 M 人文社会 M 人文社会 M 人文社会 M	15 → 0 13 → 0 10 → 0 38
大学全体	181 → 181								
島根大学	12 → 0 8 → 0 25		17 → 20		(研究科の廃止) (専攻の廃止) (研究科の設置) (入定増)	人文社会科学研究科 教育学研究科 人間社会科学研究科 教育学研究科	法経専攻 言語・社会文化専攻 臨床心理専攻 社会創成専攻 臨床心理学専攻 教育実践開発専攻	人文社会 M 人文社会 M 教育 M その他 M 人文社会 M 教育 P	6 → 0 6 → 0 8 → 0 15 10 17 → 20
大学全体	247 → 252	17 → 20							
岡山大学				610 → 610 [20] → [30] [20] → [0]	(学科の廃止) (学科の廃止) (学科の廃止) (学科の廃止) (学部の廃止) (学科の設置) (3年次定員の改訂) (3年次定員の改訂) (3年次定員の改訂) (3年次定員の改訂) (3年次定員の改訂) (3年次定員の改訂)	工学部 環境理工学部 工学部 理学部 理学部 医学部	機械システム系学科 電気通信系学科 情報系学科 化学生命系学科 環境数理学科 環境デザイン工学科 環境管理工学科 環境物質工学科 工学科 数学科 物理学科 化学科 生物学科 地球科学科 学科共通 保健学科	理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 薬・保健	160 → 0 100 → 0 60 → 0 140 → 0 20 → 0 50 → 0 40 → 0 40 → 0 610 [0] → [9] [0] → [8] [0] → [5] [0] → [5] [0] → [3] [20] → [0] [20] → [0]
大学全体				2195 → 2195 [70] → [60]					
山口大学				220 → 220	(学科の廃止) (学科の設置) (学科の設置)	理学部 生物・化学科 化学科 生物学科	理工 理工 理工	80 → 0 40 40	
大学全体				1917 → 1917					
徳島大学				80 → 80	(入定増) (学科の廃止)	薬学部 薬学科 創製薬科学科	薬・保健 薬・保健	40 → 80 40 → 0	
大学全体				1288 → 1288					

大学名	入学定員(R2→R3)				内 容					
	大学院			学部	区分	学部/研究科	学科/専攻	分野		
	修士	専門職	博士							
佐賀大学			24 → 0 20	[20] → [15] [10] → [0]	(研究科の廃止) 工学系研究科 (専攻の設置) 理工学研究科 (3年次定員の改訂) 理工学部 (3年次定員の改訂) 農学部	システム創成科学専攻 理工学専攻 理工学専攻 共通 共通	理工 D 理工 D 理工 理工 農水		24 → 0 20 [0] → [15] [20] → [0] [10] → [0]	
大学全体			49 → 45	[35] → [20]						
長崎大学	66 → 76				(入定増) 医歯薬学総合研究科	保健学専攻	薬・保健 M		20 → 30	
大学全体	408 → 418									
熊本大学	76 → 69				(専攻の設置) 社会文化科学教育部 (入定減) 熊本大学・マサチューセッツ州立大学ボストン校紛争解決学国際連携専攻 法政・紛争解決学専攻	人文社会 M 人文社会 M		4 25 → 14		
大学全体	598 → 591									
宮崎大学				370 → 370 [10] → [0]	(学科の廃止) 工学部 (学科の廃止) 工学部 (学科の廃止) 工学部 (学科の廃止) 工学部 (学科の廃止) 工学部 (学科の廃止) 工学部 (学科の廃止) 工学部 (学科の廃止) 工学部 (学科の設置) 工学部 (3年次定員の改訂) 医学部	環境応用化学科 社会環境システム工学科 環境ロボティクス学科 機械設計システム工学科 電子物理工学科 電気システム工学科 情報システム工学科 工学科 看護学科	理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 理工 薬・保健	58 → 0 53 → 0 49 → 0 54 → 0 53 → 0 49 → 0 54 → 0 370 [10] → [0]		
大学全体				[20] → [10] 1035 → 1035						
鹿児島大学	22 → 0	16 → 20			(専攻の廃止) 教育学研究科 (専攻の廃止) 教育学研究科 (専攻の設置) 教育学研究科	教育実践総合専攻 学校教育実践高度化専攻 学校教育実践高度化専攻	教育 M 教育 P 教育 P		22 → 0 16 → 0 20	
大学全体	469 → 447	31 → 35								
琉球大学	145 → 145				(専攻の廃止) 理工学研究科 (専攻の廃止) 理工学研究科 (専攻の廃止) 理工学研究科 (専攻の廃止) 理工学研究科 (専攻の設置) 理工学研究科	機械システム工学専攻 環境建設工学専攻 電気電子工学専攻 情報工学専攻 工学専攻	理工 M 理工 M 理工 M 理工 M 理工 M		27 → 0 24 → 0 24 → 0 18 → 0 93	
大学全体	256 → 256									

(注) 1. []書は、第3年次編入学定員で外数。

2. 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。

3. 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。

4. Mは修士課程、Pは専門職学位課程、Dは博士課程。

5. 学部及び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