

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				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
大学全体	223 → 223				
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				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
大学全体	1,651→1,651				
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》 《30》 生産システム工学科 70   510 → 環境プロセス工学科 40   [改組] 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	
東 京 医 科 歯 科				[ 5 ] → [ 0 ]	（医）医学科 [ 5 ] → [ 0 ] [第3年次定員の改訂]
大学全体				[11] → [ 6 ]	

- (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		
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(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  国際社会科学府(新設) 国際経済学専攻 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 国際関係学専攻 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]	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]
大学全体		55 → 40		[111] → [ 97]	
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) ファイバーアミニティ工学専攻 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	(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]
大学全体				2,008→2,008	
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
			510 → 510		(工) 機械システム工学科 65 } 450 → [改組] 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
			185 → 190		450 { 機械工学科 130 化学・生命工学科 150 電気電子・情報工学科 170
					(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	

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		
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 } 235 → 265 { 電子物質科学科 110 システム工学科 90 } [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 (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]
	119 → 126			200 → 200	(農) 共通 [20] → [10] [第3年次定員の改訂]
				[20] → [10]	
大学全体	1,226→1,233		389 → 377	[155]→[145] 2,543→2,543	
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	
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 >	
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	

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																		
九 州			11 → 14 28 → 25		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 経営・法律課程 135 } 275 → 260 { 経済学科 110 [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>機械システム工学科</td> <td>80</td> <td rowspan="7" style="vertical-align: middle;">400 → 380 [改組]</td> <td rowspan="7" style="vertical-align: middle;">} 工学科 380</td> </tr> <tr> <td>電気電子工学科</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>情報システム工学科</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>構造工学科</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>社会開発工学科</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>材料工学科</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>応用化学科</td> <td>50</td> </tr> </table>	機械システム工学科	80	400 → 380 [改組]	} 工学科 380	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 [改組]	} 工学科 380																		
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																				