

平成23年度医学部入学定員の増員計画について

平成22年12月6日

1. 増員の枠組み

平成23年度の医学部入学定員の増員については、「新成長戦略(平成22年6月18日閣議決定)」や、9月29日に公表された厚生労働省の「病院等における必要医師数実態調査」の結果等を踏まえ、大学や都道府県の意向を確認しつつ、今年度と同様の枠組みで、地域の医師確保等の観点から、緊急臨時的に医学部入学定員増を認める。

地域の医師確保の観点からの定員増

- 都道府県の地域医療再生計画に基づき、地域の医師確保に係る奨学金を活用し、選抜枠を設けて医師定着を図ろうとする大学の入学定員の増員を認める。
- 各都道府県につき、10人以内の増員を認める。

研究医養成のための定員増

- 優れた教育研究資源を活かし、学部・大学院教育一貫した特別コース及び奨学金を設ける等を条件に、複数大学の連携により社会的要請の強い研究医養成の拠点を形成しようとする大学の入学定員の増員を認める。
- 各大学につき3人以内。最大10人

歯学部入学定員の削減を行う大学の特例

- 歯学部入学定員を減員する大学について、減員数の範囲内で一定の医学部入学定員の増員(10人以内)を認める。最大30人

※増員期間は平成31年度までの9年間

(以降の取扱いは、その時点の医師養成数の将来見通しや定着状況を踏まえて判断)

2. 増員計画

各大学の計画は別紙1参照。

	平成22年度定員	平成23年度増員数(計画)				平成23年度定員(計画)
		①地域枠増	②研究医枠増	③歯振替枠増	合計	
国立(42)	4,793	33(12)	5(4)	12(4)	50(18)	4,843
公立(8)	812	5(1)	0(0)	0(0)	5(1)	817
私立(29)	3,241	21(6)	1(1)	0(0)	22(7)	3,263
合計(79)	8,846	59(19)	6(5)	12(4)	77(26)	8,923

()内は大学数 私立大学については募集人員の増を含む

3. 今後の手続

国立及び私立大学の医学部入学定員の増員については、12月6日開催の大学設置・学校法人審議会への諮問・意見伺い、17日の答申・回答を経て、文部科学大臣が認可する予定(公立大学医学部については文部科学大臣への届出)。

平成23年度医学部入学定員の増員に係る各大学の取組の概要

大学名	平成22年度定員	平成23年度増員計画				平成23年度定員(計画)	平成23年度増員計画の概要	
		地域枠 都道府県	研究医 枠	歯学部 定員振 替枠	増員数 計		地域枠	研究医枠
〔国立〕								
東北大学	119	1 宮城県 1			1	120	1年次の地域医療関連科目の中で「地域医療動機付け教育」を引き続き強化するとともに、「小児科学」「産科婦人科学」などの授業時間を増加し、学生の意識の向上を図る。また、東北地方の4大学病院と広域的に連携し、学部教育から専門医教育、大学院教育まで一貫した医師の生涯キャリアパスの支援体制を構築する。	
秋田大学	122	3 秋田県 3			3	125	「総合地域医療推進学講座」を中心に地域医療学教育の強化を図り、低学年時より地域の基幹病院や診療所に臨地実習を行う早期曝露教育を重視した授業を行うとともに、「戦略的外科医師養成プログラム」により外科医師の養成を戦略的に行う。	
筑波大学	110	2 茨城県 2	1		3	113	農業などの「1日住民体験実習」を通して、医療の現場を越えて住民に接することで地域医療に対する理解とやりがいを持つことを促す。また、地元医師会の協力を得て、プライマリケアの第一線で活躍する医師から地域医療を学ぶ、診療所実習を強化する。 「新医学専攻」コースを生かして、6年生に奨学制度を設け、臨床研修を経由せずに大学院に入る当該コースへの誘導を図る。生命システム医学専攻については、国際化拠点形成事業に沿って教育・研究環境を整備し、国際的に活躍できる基礎研究者の養成を行う。	
群馬大学	117	6 群馬県 6			6	123	1年次から学内外の地域医療に従事する医師や県の医療担当者からの講義を行うとともに、チーム医療実習、公衆衛生学・地域保健実習、学内外での臨床実習などを充実し、入学早期から卒業までに、地域の様々な医療現場を体験させ地域医療を理解させる。	
千葉大学	115	5 千葉県 5			5	120	地域病院と協働で総合内科における10週間の継続的な臨床実習を実施し、地域医療を担う医師として必要な能力を習得させるなど、地域医療への関心と意欲を高める教育を実施する。	
東京医科歯科大学	100			5	5	105		
信州大学	113	2 長野県 2			2	115	地域枠入学生に学生の出身地に近い医療機関の病院長等による学外担任を設け、夏季・春季休業等に地域医療の現状について学ぶ機会を充実させるなど、大学と地域が連携して医学生の育成に取り組み、卒後の地域定着を推進する。	
滋賀医科大学	115		2		2	117	地域に必要な病理医や解剖医を中心に基礎医学研究医の養成を行い、卒業後は特任教員のポストを用意し、必要な研究環境を提供する。また、三重大学及び浜松医科大学と連携して、研究室交流や夏休みの学外特別実習を実施し、研究医の動機付けを行う。	
神戸大学	108	2 兵庫県 2			2	110	地域医療に関する科目を順次拡充し、各学年を通して地域医療教育に取り組むとともに、卒業教育においても総合内科を中心に、地域医療において必要不可欠な総合内科医の育成に引き続き取り組む。	

大学名	平成22年度定員	平成23年度増員計画				平成23年度定員(計画)	平成23年度増員計画の概要			
		地域枠 都道府県	研究医 枠	歯学部 定員振 替枠	増員数 計		地域枠	研究医枠		
鳥取大学	103	4	鳥取県2 島根県2			4	107	「全人的医療人養成事業」を実施する「総合医学教育センター地域医療教育支援室」と「卒後臨床研修センター」の活動を一層充実させる。また、地域医療学講座が中心となり、大学病院と地域医療機関との人的交流を図り、地域医療を担う医師の養成拡充に取り組む。		
島根大学	110	2	島根県2			2	112	6年次にへき地を含む地域の医療機関での3週間に及ぶ臨床実習を必修化する等、地域医療への関心・動機付けを高める教育を引き続き実施する。また、「地域医療支援コーディネーター養成コース」の修了者を県と大学の組織する連絡協議会に加え、医師の計画的な配置と卒業生のキャリア形成を図り、地域の医師の育成と定着を目指す。		
岡山大学	117					3	3	120		
山口大学	114	2	山口県2	1		3	117	学部カリキュラムの再編を検討し、質の高い学術教育、対人スキル形成及び大学親和性を培う。また、地域の病院等との連携機能を担う教育機構の設置等を勘案した医学教育組織の再編を検討する。	鳥取大学、広島大学、高知大学、徳島大学と連携し、原則学部4年次以降の学生を対象に「特別選抜先端学術プログラム」を設ける。学部期間は実際の研究に参加させ、大学院期間は3年間で優れた研究業績を上げて課程修了を目指す学部・大学院教育を一貫して見通したプログラムにより、法医学等の研究医を養成する。	
徳島大学	112					2	2	114		
高知大学	112	3	高知県3			3	115	全ての学生に質の高い地域医療教育をするため、二次医療圏の中心的役割を担う病院と連携した卒前実習などのカリキュラムの充実を図る。また、奨学金受給者とは日常的にコンタクトを取り、日常の相談から将来のキャリア形成の支援を行う。		
九州大学	110			1		1	111		学部4年次修了後に大学院博士課程へ進むコースにおいて、解剖学、生理学、医化学、人体病理学、法医学、ウイルス学等の分野で活躍できる研究医を養成する。熊本大学、福岡大学とはカンファレンス、セミナーに学生を参加させるなどをして、学生を共同して養成する。	
長崎大学	120	1	長崎県1			1	121	地域枠入学生への5週間の離島地域医療実習(五島列島)などを必須とするとともに、地域医療関連科目を含む所定のカリキュラムを履修させ、少人数グループごとに担当教員を配置し、きめ細かい指導を行うことを通じて地域医療を担う医師を養成する。		
鹿児島大学	115					2	2	117		

大学名	平成22年度定員	平成23年度増員計画				平成23年度定員(計画)	平成23年度増員計画の概要	
		地域枠 都道府県	研究医 枠	歯学部 定員振 替枠	増員数 計		地域枠	研究医枠
[公立]								
福島県立医科大学	105	5			5	110	ホームステイにより地域住民と触れ合いながら実習を行う取組などに加え、シミュレーション教育や医師不足の顕著な診療科の医療現場における研修等の充実により、実践能力を備えた医師や救急・麻酔科等の医師の養成に努める。また、医療人育成・支援センター等を充実させ、学部教育から生涯教育まで一貫したキャリア形成支援を行い、医師の地域定着を図る。	
[私立]								
埼玉医科大学	115	5	埼玉県		5	120	地域での障害者や高齢者医療・福祉に関する早期からの実習などの取組に加え、地域医療機関での実習を取り入れた診療参加型臨床実習を充実させる。また、22年4月に設置した「医療人育成支援センター」を中心に、地域の医療施設とともに社会貢献活動と地域医療に従事する医師の育成を推進する。	
杏林大学	111	6	茨城県1 東京都5		6	117	指導体制を強化して、地域診療に関連する卒前・卒後の臨床教育の充実を図る。また、地域医療に従事することを希望する学生の割合が高まることから、学部全体の地域医療教育を充実するとともに、地域枠入学生に対しての学習面、生活面を含むフォローアップ体制の強化し、自治体からの要請に応えた医師の育成を行う。	
順天堂大学	119			1	1	120	基礎医学研究者養成プランを設置し、新潟大学と連携し、3年次以降の学生に対し、若手教員等の指導のもとで継続して基礎研究を行うことが出来るコースを設け、大学院においてはメンターによる指導のもと、主として英語環境下での研究指導を推進し、国際的に通用する研究医を養成する。また、博士号取得後基礎医学を専攻する者を助教として採用し、卒業後のキャリアを支援する。	
帝京大学	112	1	千葉県1		1	113	引き続き4年次の「地域医療学」の中で、学生に地域医療の理念と実際を理解させるとともに、学部の地域医療に関する指導体制を強化し、「プライマリケア実習」において老健施設を利用した「地域医療実習」を実施するなど、地域医療を担う医師養成に努める。	
東京医科大学	115	2	茨城県2		2	117	地域の診療所等の医師に協力を得て行う地域医療実習について、指導方法や評価の研修会を実施して教育の質の向上を図る。また、「医学生のための夏期地域医療セミナー」を実施し、学生に地域医療を実体験させることを通じて地域医療への関心を高める。	
東京慈恵会医科大学	105	5	東京都5		5	110	入学後から臨床実習前に、積極的に地域医療・福祉の現場に学生を出し、地域の医療・福祉のニーズについて考える機会を作る。また、奨学金受給者に対して夏季または春季休暇中に都内の医療機関等で地域医療実習を行う。	
日本医科大学	112	2	千葉県2		2	114	6年次に選択できるべき地実習の病院を拡充するとともに、付属病院総合診療センターでの救急、総合診療、地域医療に関する実習を充実させる。	
合計		59		6	12	77		

私立大学については募集人員の増を含む。東京医科大学については募集定員上の増員

(参考1) 平成22年度及び23年度の医学部入学定員の増員について(都道府県別)

都道府県名	平成22年度						平成23年度(計画)						累計			
	地域枠増員			研究医増員	歯学振替増員	H22定員	地域枠増員			研究医増員	歯学振替増員	H23定員	地域枠増員			県外増員大学
	合計	県内	県外				合計	県内	県外				合計	県内	県外	
大学名																
北海道	10	10	0				0	0	0				10	10	0	
北海道大学	7	0	0	0	7	112	0	0	0	0	0	112	0	0	0	
旭川医科大学	10	10	0	0	0	122	0	0	0	0	0	122	10	10	0	
札幌医科大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
青森県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
弘前大学	5	5	0	0	0	125	0	0	0	0	0	125	5	5	0	
岩手県	10	10	0				0	0	0				10	10	0	
岩手医科大学	15	10	0	0	5	125	0	0	0	0	0	125	10	10	0	
宮城県	7	7	0				1	1	0				8	8	0	
東北大学	9	7	0	2	0	119	1	1	0	0	0	120	8	8	0	
秋田県	7	7	0				3	3	0				10	10	0	
秋田大学	7	7	0	0	0	122	3	3	0	0	0	125	10	10	0	
山形県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
山形大学	5	5	0	0	0	125	0	0	0	0	0	125	5	5	0	
福島県	7	5	2	帝京大学1、日本医科大学1			5	5	0				12	10	2	帝京大学1、日本医科大学1
福島県立医科大学	5	5	0	0	0	105	5	5	0	0	0	110	10	10	0	
茨城県	7	2	5	東京医科歯科大学2、杏林大学1、東京医科大学2			5	2	3	杏林大学1、東京医科大学2			12	4	8	東京医科歯科大学2、杏林大学2、東京医科大学4
筑波大学	2	2	0	0	0	110	3	2	0	1	0	113	4	4	0	
栃木県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
自治医科大学	0	0	0	0	0	113	0	0	0	0	0	113	0	0	0	
獨協医科大学	5	5	0	0	0	115	0	0	0	0	0	115	5	5	0	
群馬県	7	7	0				6	6	0				13	13	0	
群馬大学	7	7	0	0	0	117	6	6	0	0	0	123	13	13	0	
埼玉県	5	5	0				5	5	0				10	10	0	
埼玉医科大学	5	5	0	0	0	115	5	5	0	0	0	120	10	10	0	
千葉県	7	5	2	順天堂大学1、日本医科大学1			8	5	3	日本医科大学2、帝京大学1			15	10	5	順天堂大学1、日本医科大学3、帝京大学1
千葉大学	5	5	0	0	0	115	5	5	0	0	0	120	10	10	0	
東京都	10	10	0				10	10	0				20	20	0	
東京大学	2	0	0	2	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
東京医科歯科大学	10	0	4	1	5	100	5	0	0	0	5	105	4	0	4	
杏林大学	6	5	1	0	0	111	6	5	1	0	0	117	12	10	2	
慶應義塾大学	2	0	0	2	0	112	0	0	0	0	0	112	0	0	0	
順天堂大学	9	5	3	1	0	119	1	0	0	1	0	120	8	5	3	
昭和大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
帝京大学	2	0	1	1	0	112	1	0	1	0	0	113	2	0	2	
東京医科大学	2	0	2	0	0	115	2	0	2	0	0	117	4	0	4	
東京慈恵会医科大学	0	0	0	0	0	105	5	5	0	0	0	110	5	5	0	
東京女子医科大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
東邦大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
日本大学	0	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	120	0	0	0	
日本医科大学	2	0	2	0	0	112	2	0	2	0	0	114	4	0	4	

都道府県名		平成22年度					平成23年度(計画)					累計				
		地域枠増員			研究医増員	歯学振替増員	H22定員	地域枠増員			研究医増員	歯学振替増員	H23定員	地域枠増員		
大学名	合計	県内	県外	合計				県内	県外	合計				県内	県外	合計
神奈川県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
横浜市立大学	0	0	0	0	0	90	0	0	0	0	0	90	0	0	0	
北里大学	2	0	2	0	0	112	0	0	0	0	0	112	2	0	2	
聖マリアンナ医科大学	5	5	0	0	0	115	0	0	0	0	0	115	5	5	0	
東海大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
新潟県	7	5	2	順天堂大学2			0	0	0				7	5	2	順天堂大学2
新潟大学	5	5	0	0	0	125	0	0	0	0	0	125	5	5	0	
富山県	7	5	2	金沢大学2			0	0	0				7	5	2	金沢大学2
富山大学	5	5	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	5	5	0	
石川県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
金沢大学	7	5	2	0	0	117	0	0	0	0	0	117	7	5	2	
金沢医科大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
福井県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
福井大学	5	5	0	0	0	115	0	0	0	0	0	115	5	5	0	
山梨県	7	5	2	北里大学2			0	0	0				7	5	2	北里大学2
山梨大学	5	5	0	0	0	125	0	0	0	0	0	125	5	5	0	
長野県	5	3	2	東京医科歯科大学2			2	2	0				7	5	2	東京医科歯科大学2
信州大学	3	3	0	0	0	113	2	2	0	0	0	115	5	5	0	
岐阜県	7	7	0				0	0	0				7	7	0	
岐阜大学	7	7	0	0	0	107	0	0	0	0	0	107	7	7	0	
静岡県	10	10	0				0	0	0				10	10	0	
浜松医科大学	10	10	0	0	0	120	0	0	0	0	0	120	10	10	0	
愛知県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
名古屋大学	4	2	0	2	0	112	0	0	0	0	0	112	2	2	0	
名古屋市立大学	3	3	0	0	0	95	0	0	0	0	0	95	3	3	0	
愛知医科大学	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	105	0	0	0	
藤田保健衛生大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
三重県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
三重大学	5	5	0	0	0	125	0	0	0	0	0	125	5	5	0	
滋賀県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
滋賀医科大学	5	5	0	0	0	115	2	0	0	2	0	117	5	5	0	
京都府	2	2	0				0	0	0				2	2	0	
京都大学	2	0	0	2	0	107	0	0	0	0	0	107	0	0	0	
京都府立医科大学	2	2	0	0	0	107	0	0	0	0	0	107	2	2	0	
大阪府	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
大阪大学	5	0	0	2	3	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
大阪市立大学	2	2	0	0	0	92	0	0	0	0	0	92	2	2	0	
大阪医科大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
関西医科大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
近畿大学	10	3	7	0	0	105	0	0	0	0	0	105	10	3	7	
兵庫県	7	3	4	鳥取大学2、岡山大学2			2	2	0				9	5	4	鳥取大学2、岡山大学2
神戸大学	3	3	0	0	0	108	2	2	0	0	0	110	5	5	0	
兵庫医科大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	

都道府県名	平成22年度						平成23年度(計画)						累計			
	地域枠増員			研究医増員	歯学振替増員	H22定員	地域枠増員			研究医増員	歯学振替増員	H23定員	地域枠増員			県外増員大学
	合計	県内	県外				合計	県内	県外				合計	県内	県外	
大学名																
奈良県	10	8	2	近畿大学2			0	0	0				10	8	2	近畿大学2
奈良県立医科大学	8	8	0	0	0	113	0	0	0	0	0	113	8	8	0	
和歌山県	10	5	5	近畿大学5			0	0	0				10	5	5	近畿大学5
和歌山県立医科大学	5	5	0	0	0	100	0	0	0	0	0	100	5	5	0	
鳥取県	10	8	2	岡山大学1、山口大学1			2	2	0				12	10	2	岡山大学1、山口大学1
鳥取大学	13	8	5	0	0	103	4	2	2	0	0	107	17	10	7	
鳥根県	7	5	2	鳥取大学2			4	2	2	鳥取大学2			11	7	4	鳥取大学4
鳥根大学	5	5	0	0	0	110	2	2	0	0	0	112	7	7	0	
岡山県	4	2	2	広島大学2			0	0	0				4	2	2	広島大学2
岡山大学	7	2	5	0	0	117	3	0	0	0	3	120	7	2	5	
川崎医科大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
広島県	7	5	2	岡山大学2			0	0	0				7	5	2	岡山大学2
広島大学	7	5	2	0	0	117	0	0	0	0	0	117	7	5	2	
山口県	8	7	1	鳥取大学1			2	2	0				10	9	1	鳥取大学1
山口大学	9	7	1	1	0	114	3	2	0	1	0	117	10	9	1	
徳島県	7	7	0				0	0	0				7	7	0	
徳島大学	7	7	0	0	0	112	2	0	0	0	2	114	7	7	0	
香川県	7	5	2	愛媛大学2			0	0	0				7	5	2	愛媛大学2
香川大学	7	5	2	0	0	112	0	0	0	0	0	112	7	5	2	
愛媛県	7	5	2	香川大学2			0	0	0				7	5	2	香川大学2
愛媛大学	7	5	2	0	0	112	0	0	0	0	0	112	7	5	2	
高知県	7	7	0				3	3	0				10	10	0	
高知大学	7	7	0	0	0	112	3	3	0	0	0	115	10	10	0	
福岡県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
九州大学	5	0	0	0	5	110	1	0	0	1	0	111	0	0	0	
久留米大学	5	5	0	0	0	115	0	0	0	0	0	115	5	5	0	
産業医科大学	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	105	0	0	0	
福岡大学	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	0	0	0	
佐賀県	7	5	2	長崎大学2			0	0	0				7	5	2	長崎大学2
佐賀大学	6	5	1	0	0	106	0	0	0	0	0	106	6	5	1	
長崎県	6	5	1	佐賀大学1			1	1	0				7	6	1	佐賀大学1
長崎大学	15	5	4	1	5	120	1	1	0	0	0	121	10	6	4	
熊本県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
熊本大学	5	5	0	0	0	115	0	0	0	0	0	115	5	5	0	
大分県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
大分大学	5	5	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	5	5	0	
宮崎県	7	5	2	長崎大学2			0	0	0				7	5	2	長崎大学2
宮崎大学	5	5	0	0	0	110	0	0	0	0	0	110	5	5	0	
鹿児島県	10	10	0				0	0	0				10	10	0	
鹿児島大学	10	10	0	0	0	115	2	0	0	0	2	117	10	10	0	
沖縄県	5	5	0				0	0	0				5	5	0	
琉球大学	5	5	0	0	0	112	0	0	0	0	0	112	5	5	0	
都道府県合計	313	267	46				59	51	8				372	318	54	
大学合計	360	267	46	17	30	8846	77	51	8	6	12	8923				

私立大学については募集人員の増を含む。東京医科大学については募集定員上の増員。

(参考2) 医学部入学定員の推移(大学別)

大学名	ピーク時 (S59年度)	H19 年度	H20 年度	H21 年度			H22 年度				H23 年度(計画)									
				増員数	新医師 確保	緊急医 師確保	増員数	緊急医 師確保	骨太 対応	増員数	地域枠	研究医 枠	歯振替 枠	増員数	地域枠	研究医 枠	歯振替 枠			
北海道大学	120	100	100				105	5		5	112	7			7	112				
旭川医科大学	120	100	100				112	12	7	5	122	10	10			122				
弘前大学	120	100	110	10	10		120	10	5	5	125	5	5			125				
東北大学	120	100	100				110	10	5	5	119	9	7	2		120	1	1		
秋田大学	100	100	110	10	10		115	5	5	5	122	7	7			125	3	3		
山形大学	120	100	110	10	10		120	10	5	5	125	5	5			125				
筑波大学	100	100	100				108	8	5	3	110	2	2			113	3	2	1	
群馬大学	100	100	100				110	10	5	5	117	7	7			123	6	6		
千葉大学	120	100	100				110	10	5	5	115	5	5			120	5	5		
東京大学	100	100	100				108	8		8	110	2		2		110				
東京医科歯科大学	80	80	80				90	10		10	100	10	4	1	5	105	5		5	
新潟大学	120	100	110	10	10		120	10	5	5	125	5	5			125				
富山大学	100	95	95				105	10	5	5	110	5	5			110				
金沢大学	120	100	100				110	10	5	5	117	7	7			117				
福井大学	100	100	100				110	10	5	5	115	5	5			115				
山梨大学	100	100	110	10	10		120	10	5	5	125	5	5			125				
信州大学	100	100	105	5	5		110	5		5	113	3	3			115	2	2		
岐阜大学	80	80	90	10	10		100	10	5	5	107	7	7			107				
浜松医科大学	100	100	100				110	10	5	5	120	10	10			120				
名古屋大学	100	100	100				108	8	3	5	112	4	2	2		112				
三重大学	100	100	110	10	10		120	10	5	5	125	5	5			125				
滋賀医科大学	100	100	100				110	10	5	5	115	5	5			117	2		2	
京都大学	120	100	100				105	5		5	107	2		2		107				
大阪大学	120	100	100				105	5		5	110	5		2	3	110				
神戸大学	120	100	100				105	5		5	108	3	3			110	2	2		
鳥取大学	120	80	80				90	10	5	5	103	13	13			107	4	4		
島根大学	100	95	95				105	10	5	5	110	5	5			112	2	2		
岡山大学	120	100	100				110	10	5	5	117	7	7			120	3		3	
広島大学	120	100	100				110	10	5	5	117	7	7			117				
山口大学	120	95	95				105	10	5	5	114	9	8	1		117	3	2	1	
徳島大学	120	95	95				105	10	5	5	112	7	7			114	2		2	
香川大学	100	95	95				105	10	5	5	112	7	7			112				
愛媛大学	120	95	95				105	10	5	5	112	7	7			112				
高知大学	100	95	95				105	10	5	5	112	7	7			115	3	3		
九州大学	120	100	100				105	5		5	110	5			5	111	1		1	
佐賀大学	100	95	95				100	5	2	3	106	6	6			106				
長崎大学	120	100	100				105	5	5		120	15	9	1	5	121	1	1		
熊本大学	120	100	100				110	10	5	5	115	5	5			115				
大分大学	100	95	95				105	10	5	5	110	5	5			110				
宮崎大学	100	100	100				105	5	5		110	5	5			110				
鹿児島大学	120	95	95				105	10	5	5	115	10	10			117	2		2	
琉球大学	100	100	100				107	7	2	5	112	5	5			112				
国立大学(42大学)	4580	4090	4165	75	75	0	4528	363	164	199	4793	265	227	13	25	4843	50	33	5	12
札幌医科大学	100	100	105	5		5	110	5	3	2	110					110				
福島県立医科大学	80	80	95	15	10	5	100	5		5	105	5	5			110	5	5		
横浜国立大学	60	60	80	20		20	90	10	5	5	90					90				
名古屋国立大学	80	80	80				92	12	2	10	95	3	3			95				
京都府立医科大学	100	100	103	3		3	105	2		2	107	2	2			107				
大阪市立大学	80	80	80				90	10		10	92	2	2			92				
奈良県立医科大学	100	95	100	5		5	105	5		5	113	8	8			113				
和歌山県立医科大学	60	60	85	25		25	95	10		10	100	5	5			100				
公立大学(8大学)	660	655	728	73	10	63	787	59	10	49	812	25	25	0	0	817	5	5	0	0
岩手医科大学	80	80	90	10	10		110	20	5	15	125	15	10		5	125				
自治医科大学	100	100	110	10	10		113	3	3	0	113					113				
獨協医科大学	100	100	100				110	10		10	115	5	5			115				
埼玉医科大学	100	100	100				110	10		10	115	5	5			120	5	5		
杏林大学	100	90	90				105	15		15	111	6	6			117	6	6		
慶應義塾大学	100	100	100				110	10		10	112	2		2		112				
順天堂大学	90	90	90				110	20	5	15	119	9	8	1		120	1		1	
昭和大学	120	110	110				110	0		0	110					110				
帝京大学	120	100	100				110	10		10	112	2	1	1		113	1	1		
東京医科大学	120	110	110				113	3		3	115	2	2			117	2	2		
東京慈恵会医科大学	120	100	100				105	5		5	105					110	5	5		
東京女子医科大学	100	100	100				110	10		10	110					110				
東邦大学	100	100	100				110	10		10	110					110				
日本大学	120	110	110				120	10		10	120					120				
日本医科大学	100	100	100				110	10		10	112	2	2			114	2	2		
北里大学	120	100	100				110	10		10	112	2	2			112				
聖マリアンナ医科大学	100	100	100				110	10		10	115	5	5			115				
東海大学	110	100	100				110	10		10	110					110				
金沢医科大学	100	100	100				110	10		10	110					110				
愛知医科大学	100	100	100				105	5		5	105					105				
藤田保健衛生大学	100	100	100				110	10		10	110					110				
大阪医科大学	100	100	100				110	10		10	110					110				
関西医科大学	100	100	100				110	10		10	110					110				
近畿大学	100	95	95				95	0		0	105	10	10			105				
兵庫医科大学	100	100	100				110	10	2	8	110					110				
川崎医科大学	120	100	100				110	10		10	110					110				
久留米大学	120	100	100				110	10		10	115	5	5			115				
産業医科大学	100	95	95				105	10		10	105					105				
福岡大学	100	100	100				110	10		10	110					110				
私立大学(29大学)	3040	2880	2900	20	20	0	3171	271	15	256	3241	70	61	4	5	3263	22	21	1	0
国公私立大学 (79大学)	8,280	7,625	7,793	168	105	63	8,486	693	189	504	8,846	360	313	17	30	8,923	77	59	6	12

注1 昭和大学及び東京医科大学の数値は募集人員。

注2 新医師及び緊急医師確保対策(横浜国立・和歌山県立大を除く)に基づく増員数は平成29年度までの期間を付した措置。

注3 平成22年度・23年度増員分は、平成31年度までの増員。