

4 既設大学等の状況

大学の名称	日本医科大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	開年度	設年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍				
医学部										
医学科	6	118	-	708	学士(医学)	1.00	昭和27年度		東京都文京区千駄木1丁目1番5号	平成29年度入学定員増(2名)
大学院医学研究科										
医学専攻	4	70	-	140	博士(医学)	0.46	平成28年度		同上	
大学の名称	日本獣医生命科学大学									備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	開年度	設年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍				
獣医学部						1.14				
獣医学科	6	80	-	480	学士(獣医学)	1.18	昭和24年度		東京都武蔵野市境南町1丁目7番1号	
獣医保健看護学科	4	100	-	400	学士(獣医保健看護学)	1.08	平成17年度		同上	
応用生命科学部						1.06				
動物科学科	4	100	-	400	学士(動物科学)	1.00	昭和24年度		同上	
食品科学科	4	80	-	320	学士(食品科学)	1.13	昭和42年度		同上	
大学院獣医生命科学研究科						0.96				
獣医学専攻博士課程	4	8	-	32	博士(獣医学)	0.84	昭和37年度		同上	
獣医保健看護学専攻博士前期課程	2	5	-	10	修士(獣医保健看護学)	1.50	平成21年度		同上	
獣医保健看護学専攻博士後期課程	3	2	-	6	博士(獣医保健看護学)	0.67	平成23年度		同上	
応用生命科学専攻博士前期課程	2	7	-	14	修士(応用生命科学)	0.79	平成17年度		同上	
応用生命科学専攻博士後期課程	3	2	-	6	博士(応用生命科学)	0.17	平成20年度		同上	

- (注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部、学科)、大学院(専攻)及び短期大学(学科)(A C対象学部等含む)について、それぞれの学校種ごとに、平成29年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。
- ・学部の学科または研究科の専攻等、「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。
※「入学定員を定めている組織ごと」には、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めず、履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
 - ※なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。
 - ・専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。
 - ・A C対象学部等についても必ず記入してください。
 - ・「平均入学定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。
 - ・学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「-」とし、「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。