全科類	
理科	
理一 理二 理	理三
17 3 8	
Ξ	理科

		定	数							内定	者数					
		等	第一段階定数				指定	科類					全科	類		
経済学部		指定	2科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(経済学部)	340	文二	理科	土什規	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		185	7	42		289		33	20		16	104	36	28	18	
		100	/	42		185		5	2		7		30	3	2	

П		定数		Ι					фф	者数					
		第一段階定数				指定	<u> </u>		NA	. 🗆 🗴			—————————————————————————————————————		
文学部		指定科類	Ι.		文科	11170	. 1795	理科			文科	1			
(A群(思想文化))	70	文三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		39	9			42 39				4	7	3	1	4	
		定数	1		1	1	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	1	<u>l</u>		<u>I</u>
		第一段階定数		1		指定	科類					全和	科類		
文学部		指定科類	人利松		文科			理科			文科			理科	
(B群(歴史文化_日本史学))	24	文三	- 全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		15	2			28 15					3 1	13 1			
		定数							内定	者数					
		第一段階定数				指定	科類					全和	料類		
文学部		指定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	•
(C群(歴史文化 ₋ 東洋史学))	22	文三	- 11X	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		13	2			10 10				1	1 1				
]		定数							内定	者数					
		第一段階定数				指定	科類					全種	^{抖類} ▼		
文学部 (D群(歴史文化_西洋史学))		指定科類	全科類		文科		****	理科	-m-		文科		****	理科	-m
(D研(歴史文化_四件文子/)	24	文三	1	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		15	2			12 12				2	ı				
		定数							内定	ː者数 -					
		第一段階定数				指定	科類					全科	斗類 ■		
文学部 (E群(歴史文化_考古学))	_	指定科類	全科類		文科	I	*m	理科	I -m -	_	文科	I	-m	理科	I -m -
(C研(歴史文化_与口子/)	7	文三	1	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		4	1			3				1			'		
		定数	•		•				内定	者数		•			•
		第一段階定数				指定	科類					全種	斗類		
文学部		指定科類	全科類		文科			理科	1		文科			理科	ı
(F群(歴史文化_美術史学))	13	文三	111700	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		7	2			13 7						6 2	1	1	
		定数							内定	· 者数					
		第一段階定数	_			指定	科類					全種	科類 T		
文学部 (G群(言語文化))		指定科類	全科類		文科	I	*m	理科	I -m -	-	文科	1	-m	理科	I -m -
(G研(言語文化/)	100	文三	1	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		57	12			52 52				2	4		3	5	
			1				<u> </u>		内定	<u>-</u> :者数	<u> </u>				
		第一段階定数				指定	科類					全和	斗類		
文学部		指定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(H群(心理学))	22	文三	-11X	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		13	2			27 13				2	1	14		1	
		定数							内定	'者数					
		第一段階定数				指定	科類					全和	料類		
文学部 (社会心理学))	_	指定科類	全科類	<u> </u>	文科			理科	I		文科			理科	
(I 群(社会心理学))	20	文三	1	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三 7	理一	理二	理三
		12	2			19 12					1	7	1		
		定数							内定	者数					
		第一段階定数				指定	科類					全和	料類		
文学部		指定科類	全科類		文科	<u> </u>	****	理科	***		文科	1 +=	***	理科	*IT
(J群(社会学))	48	文三	1	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		25	8			52 25				2	2	27		1	

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	三数							内定	者数					
		复	第一段階定数				指定	科類					全和	斗類		
教育学部		指定	2科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(基礎教育学)	18	文	τΞ	土什規	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
			8	3			18 8					3 1	10 2			
		京	已数							内定	者数					
		5	第一段階定数				指定	科類					全和	斗類		
教育学部		指定	2科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(比較教育社会学)	16	文	て三	工行权	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
			7	3			8 7				3 1	2 1	1 1			
		京	≧数	•						内定	者数					•
		9	第一段階定数				指定	科類					全和	斗類		
教育学部				全科類		文科			理科			文科			理科	
(教育実践・政策学)	25	文	て三	工行权	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
			10	5			16 10				2 2	2	6 1	1 1	3 1	
		定	≧数							内定	者数					•
		9	第一段階定数				指定	科類					全科	斗類		
教育学部		指定	三科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(教育心理学)	22	文三	理科	117A	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		10	2	3			18 10	2 1	4 1		2	3 1	8	1	3	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 E数							内定	者数					
	定数 第一段階定数						指定	科類					全科	斗類		
教育学部		指定	[科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(身体教育学)	16			T 1-1 AR	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
				11								4	6 4	4	5 3	

		定数		<u> </u>					内完	2者数					
		第一段階定数				指定	科類		77.0	1 4 5		全和	 斗類		
教養学部		指定科類	人到板		文科			理科			文科			理科	
(超域文化科学)	36	文一・二 文三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		6 13	5	9	7	35				4	6	22	2	4	
				5	1	13			##	┃ 〖者数		5			
						 指定	科類		NA	11 数			斗類		
教養学部		指定科類			文科	117.	11700	理科			文科		1700	理科	
(地域文化研究)	33	文一・二 文三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		8 12	2	2	4	20						8	2	3	
				2	4	12				- - * * * -		1		1	
		定数 第一段階定数				指定	刮粨		内证	≅者数 T			1 米百		
教養学部		第一校间 <i>区</i> 数			 文科	1170	117.50				 文科	±1·	174	 理科	
(総合社会科学)	34	文一・二 文三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		11 11	1	17	7	10				10	3			1	
				7	4	10				1					
-		定数				北白	1/1 學不		内定	≧者数 T		Λ 1	시 华 즈		
北学兴如		第一段階定数	<u> </u>		文科	指定	.件 知				文科	全和	斗 親		
教養学部 (数理自然科学)	9		全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
			1				12	3					6	3	_
		6	1				6						1		
		定数				#K.#	エイネエ		内定	≧者数 T		Λ1	N #I		
*/- ** **		第一段階定数	<u> </u>		文科	指定	科規				文科	全和	斗 類		
教養学部 (物質基礎科学)	20		文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三	
		12 0				71-	11	4				7			
						8	4								
		定数							内定	者数				-	
		第一段階定数	<u> </u>		- 	指定	科類	TED IN			-t- 1.1	全科	斗類 	TELL	
教養学部 (統合生命科学)	20	指定科類 理科	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
W	20			_^_	_ ^_	_ ^_	3	9		 ^ 		_ ^_		4-	4-
		11	3				2	9					1		
		定数							内定	者数					
		第一段階定数	1			指定	科類	TM T.1			-1-7-1	全和	斗類	*M f.I	
教養学部 (認知行動科学)	8	指定科類 文科 理科	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
(100)	0			2	1	5	3	4 <u>–</u>		 ^ 		_ ^_		4-	4-
		3 3				3	1	2							
		定数							内定	者数					
教養学部		第一段階定数				指定	科類					全科	斗類		
(学際科学科A群(科学技術	1.4	指定科類 文科 理科	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
論、地理·空間))	14			3	2	<u>X</u> =	- 理一 5	理— 1	理二	X-	X	X=	理一		理二
		5 4			1	4	3	1							
		定数							内定	者数					
教養学部		第一段階定数	<u> </u>		ارا جاب	指定	科類	TED 1-1			malan Tal	全和	斗類	TEDTA	
(学際科学科B群(総合情報	13	指定科類 文科 理科	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 	文三	理一	理科理二	理三
学、広域システム))	10			1	3	4	8	4	4-	1	3	2	6	3	4-
		2 3	4			2	2	1		1	2		1		
		定数				-	T.1 3/T		内定	者数			-Later		
4a ±4 ×4 ±-		第一段階定数	<u> </u>		⊹ ₹\	指定	科類	I⊞ 4·I		-	₩	全科	1類	I⊞ 4-1	
教養学部 (国際日本研究コース)	5	指定科類	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
						^_			-=-	^		^_			
			3												
		定数							内定	者数					
,		第一段階定数	<u> </u>		اد تا جات	指定	科類	700 £.I		<u> </u>	I-I	全科	斗類	TED IL-I	
教養学部 (国際環境学コース)	5	指定科類	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
	5			 ^ 	- ^-		_ -	4-	<u> </u>	 ^ 		_^_	<u> </u>		
			3							<u> </u>					
			•												

			vei		I						and the				平成2	29年8月21日
			定数 第一段階定数				te¢	2科類		内定	∄者数 Т		Д	—————————————————————————————————————		
工学部			完成性性数 <u></u> 定科類	Τ		 文科	1日人	177-75				 文科	土1	17共	 理科	
(社会基盤学A (設計·技術戦略))	21	理一	理二·三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
(DATE DATE TO TAKE THE		12	1	1				24	4			1	1	12	3	
								12	1			1				
			定数 第一段階定数				te¢	2科類		内定	ː者数 T		☆	 科類		
工学部			完整	T		 文科	111.00	117.50				 文科	<u>±1</u>	17.50	 理科	
(社会基盤学B (政策·計画))	20		理一	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
(2000 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			11	3				26						15	5	
				,				11					<u> </u>		3	
			定数 第一段階定数				+b.c	2科類		内定	∄者数 Т		Δ:	 科類		
工学部			完整			文科	111.00	117.50				文科	<u>±1</u>	17.50		
(社会基盤学C (国際プロジェクト))	10		埋一	- 全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
			4	3				8					1	4		
				1				4 2			- 		1	2		
-			定数 第一段階定数					· · · · ·		内正	ː者数 I		수:	 科類		
工学部			定科類	A 7.1 167		文科	16.4	117.00	理科			文科		17.00		
(建築学)	57	Į	理一	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
			33	6				41			1	3	3	8	7	
				1		<u> </u>	<u> </u>	33		内定	1 :者数	<u> </u>	1 1	İ	3	I
			医数 第一段階定数				指定	2科類		71.0			全和	—————— 科類		
工学部 (都市環境工学(環境共生・国		指別	定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
際公共衛生・水・環境ハイオ))	19	理一	理二・三	上市規	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		6	3	3				6	4				2		1	
		<u> </u>	_ 定数	1		<u>I</u>	<u> </u>	<u> </u>	3	L 内定	<u> </u> :者数	<u>I</u>	<u> </u>	1	'	I
		j	第一段階定数				指定	2科類					全和	科類		
工学部 (都市計画(都市と地域の分			定科類	全科類		文科			理科			文科	1 .		理科	
析・計画・デザイン))	34	Į	理一		文一	文二	文三	理一 21	理二	理三	文一	文二	文三 3	理一 9	理二	理三
			12	8				12			'	1 1	3	9	3 1	
		5	定数	1						内定			1			1
工学部			第一段階定数	_			指定	2科類					全和	科類		
(機械工学A(デザイン・エネル	92	担一 担一	定科類 ■ 理二·三	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科 理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科 理二	理三
キ゛ー・タ゛イナミクス))	32				_^_	_ ^_	X=	90	4年—	生二	_^_	_ ^_	\	33	4年	理二
		57	2	2				57	2					1	1	
			定数							内定	· 者数					
工学部			第一段階定数 定科類	1		文科	指定	2科類	理科			文科	全	科類	理科	
(機械工学B(ロボティクス・知能・ ヒューマンインターフェース))	41		理一	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
C1 ()1)/ /1 ///			26	1				53						27	1	
								26							1	
			定数 第一段階定数				+b.c	2科類		内定	∄者数 I		Δ:	科類		
工学部			第一段陷止数 定科類	Τ		文科	相及	1件規				 文科	±1	門規	 理科	
(航空宇宙学)	55	理一	理二·三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		31	1					63	3	_						
				1				31	1	#+						I
_ 114 + 17			正致 第一段階定数				指定	2科類		MÆ	一日双			 科類		
工学部 (精密工学(知的機械・パイオナメ		指別	定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
ディカル・生産科学))	45	理一	理二·三	工17規	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		24	3	3				44 24	8					20	5	
		<u>. </u>	_ 定数	1		<u>I</u>	1	I 24	3	内定	<u> </u> :者数	I	I	I	3	1
		1	第一段階定数			_	指定	2科類	_			_	全	科類	_	
工学部 (電子情報工学(計算知能·コ			定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
ミュニケーション・メディアデザイン))	58	理一	理二・三		文一	文二	文三	理一 58	理二 7	理三	文一	文二 1	文三	理一 34	理二	理三
		24	(8)	4				24	5		'1	'		3 2	2	
			定数							内定	者数					
工学部			第一段階定数				指定	2科類 T	-m					科類		
(電気電子工学(エネルキー&環	81	担一	定科類 ■ 理二·三	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
境・ナノ物理・電子&光システム))	υI				_^_	_^_	_ ^=	理一 31	理— 11	4=	_^_	1	\	/±	* *	#프
i		35	(8)	9				31	3			1			8	
			定数					T.1 36T		内定						
			he protest in				卡中	4-1 4 5			I		全和	科類		
工学部			第一段階定数	1		♦	相及	?科類 ┃	押制			→割			押制	
(応用物理・物理工学	52	指別	第一段階定数 定科類 理一	全科類	文一	文科	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
工学部 (応用物理·物理工学 (物性物理·量子情報))	52	指牙	定科類	全科類 3	文一					理三	文一		文三	理一 22	理二	理三

Г			- Med								alle stel				平成2	9年8月21日
-	I		2数 第一段階定数				指定	141 米石		- 内定	者数		△ ∓	 科類		
工学部 (計数工学・数理/システム情報			5—段陷 疋数 2 2 2 2 4 数	1		文科	11年	.件規				 文科	土作	^{件規}		
(数理工学·物理情報学·認識	60	理一	理二•三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
行動学))		33	3	2				62 33	5		1			29	2	
		定	2数			!				内定	者数			!!		
		第	9一段階定数				指定	科類					全和	料類		
工学部 (マテリアル工学A			科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(バイオマテリアル))	31	理一	理二·三 (10)		文一	文二	文三	理一 7	理二 6	理三	文一	文二	文三	理一	理二 2	理三
			· (10) · (2数	(3)				7	4	内定	者数				2	
			5一段階定数				指定						全和	————— ^抖 類		
工学部 (フラリア) エヴァ	l	指定	?科類	春秋 新		文科			理科			文科			理科	
(マテリアルエ学B (環境・基盤マテリアル))	40	理一	理二・三	全科類	文一	文二	文三	理一 16	理二 5	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		16	(10)	(3)				16	5		de de					
	1		· 如此中**				TP: ~4.	1千1 米万		内定	者数		^ -	M 米五		
工学部	ŀ		一段階定数 2科類	T		文科	指定	科類	理科			文科	全村	^{抖類} ┃		
(マテリアル工学C	41	理一	理二・三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
(ナノ・機能マテリアル))	•	16 (10)			_^_	_ ^=		13	4	~=_	^		_ ^=		3	
							13	ı	内宁	者数				l l		
-	I		· <u>数</u> 第一段階定数				指定	 !科類		NE	11 数		全和	—————— 科類		
工学部				1		文科	16.2	117.00	理科			 文科	<u> </u>	1,00		
(応用化学)	指定科類 全和			全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		31	3					36 31	6							
		定	<u>.</u> 2数							内定	者数					
		第	一段階定数				指定	科類					全和	料 類		
工学部 (化学システム工学(クリーンエネル			· 科類	全科類		文科	•		理科			文科	_		理科	
キー・地球環境・安全安心))	46	理一	理二・三		文一	文二	文三	理一 12	理二 3	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		24 	4 2数	3				12	3	内定	者数					
-	I		· <u>数</u> 第一段階定数				指定	'科類		PIAC	カヌ		全 和	 料類		
工学部			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			文科	117.0	1172	理科			文科		120	理科	
(化学生命工学)	49	理一	理二·三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		19	11					19 19	18 11							
			<u>. </u>	1		<u>l</u>	<u> </u>			内定	者数	<u> </u>		<u>l</u>		
-		第	一段階定数				指定	科類					全種	斗類		
工学部 (システム創成A			2科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(環境・エネルキ゛ーシステム))	47	理一	理二・三		文一	文二	文三	理一 23	理二 6	理三	文一	文二	文三 1	理一 1	理二 2	理三
		22	4	4		<u> </u>	<u> </u>	22	4				1	1	2	
			· 2数							内定	者数					
工学部			一段階定数				指定	科類					全和	科類 T		
(システム創成B	40		· 科類	全科類		文科		700	理科	700 	-	文科	I	7m I	理科	тш —
(生命知・レシ・リエンス))	40		5	文一	文二	文三	理一 40	理二	理三	文一	文二 2	文三	理一 19	理二 13	理三	
			· · ·数					21		内定	者数				5	
			· 数 第一段階定数				指定			11/0			全和	—————— ^科 類		
工学部	ľ		· 科類	△ы≖≖		文科			理科			文科			理科	
(システム創成C (知能社会システム))	48	理一	理二・三	全科類	文一	文二	文三	理一 52	理二	理三	文一	文二 3	文三 2	理一 29	理二 10	理三
		23	2	4				23	2		1	2	1	23	10	

	1	定数													
		第一段階定数				指定	2科類					全和	————— 科類		
理学部		指定科類	A = 1 st==		文科			理科			文科			理科	
(数学)	45	理一	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		27	3				43 27						16 3	2	
		定数			•	•	•		内定						•
		第一段階定数				指定	2科類					全和	科類		
理学部		指定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(情報科学)	30	理一	王件短	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		15	4				40 15						25 2	3	
		定数							内定	全 者数					
		第一段階定数				指定	2科類					全和	科類		
理学部		指定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(物理学)	70	理一	王科短	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		43	5				62 43						19 1	5 4	1
		定数							内定	者数					
		第一段階定数				指定	2科類					全和	科類		
理学部		指定科類	△₩₩		文科			理科			文科			理科	
(天文学)	10	理一	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		5	1				10 5						5	2	1
	1	定数	•			!			内定						ļ
		第一段階定数				指定	2科類					全和	科類		
理学部		指定科類	A 5-1 NT		文科			理科			文科			理科	
(地球惑星物理学)	32	理一	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		16	5				28 16						12 2	6	
		定数	•		•	•	•	·	内定	者数	•	•	•		•
		第一段階定数				指定	2科類					全和	科類		
里学部 理学部		指定科類	A fulkt		文科			理科			文科			理科	
(地球惑星環境学)	20	理科	→ 全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		11	2				9	8					3	3	
	+	定数			<u> </u>	<u> </u>	6	5	ф≑	 2者数	<u>I</u>	I	<u>'</u>		<u> </u>
		第一段階定数				七中	2科類		אניו			△ 1	 科類		
TES 224 4-10			1		文科	111	.114.7.1			-	文科	土1	けね		
理学部 (化学)	45	理一 理二·三	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
	40	性 性一:二	+	_ ^ -	\ \	<u> </u>	22	理— 10			\ \	X=	<u>#</u>	- 生-	理二
		16 10	5				16	10					, E		
			1		<u> </u>	<u> </u>	I 10	10		<u>I</u> 2者数	<u>I</u>	I	I ³		<u> </u>
		第一段階定数				指定	2科類		717			全 和	 科類		
理学部		指定科類	1		文科	111		理科			文科	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
(生物化学)	20	理科	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		13	1				1	14				<u> </u>		2	
					<u>I</u>	<u>I</u>	'	12		Ⅰ 2者数	<u>I</u>	L	I	<u>'</u>	<u> </u>
		第一段階定数				指定	·····································		717.				 科類		
理学部		指定科類			文科	71170					文科				
(生物情報科学)	12	理科	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		5	1		<u> </u>	<u> </u>	5	10			7	1	5	5	
	+	定数	1		<u> </u>	<u> </u>	I	<u> </u>	内完	Ⅰ 2者数	I	ı	I	<u>'</u>	<u> </u>
		第一段階定数				指定	·····································		717.				 科類		
田学如			Ī		文科	1670		理科		 	文科	<u> </u>	1.72		
理学部 (生物学)	24	理科	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
	-		+	 ^ 	 ^-	 ^-	2	7 <u>4</u> —		 ^	 ^-	1	1	- <u>-</u>	
		12	2				1	11				1		1	

	1															
			段階定数				指定	E 科類					全和	科類		
農学部		指定科	類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(生命化学·工学)	79	理二		- 1-17A	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		39		12					46 39			1		5	7	
		定数		1		<u> </u>	<u> </u>	I	39		Ⅰ 2者数	'	I] 3	1 0	1
			段階定数				指定	2科類					全和	科類		
農学部		指定科	類	┃ - 全科類		文科			理科			文科			理科	
(応用生物学)	27	理二			文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		12		5					17			'		2	2	
		定数		1		1	1	1			 2者数	· · · ·	1			1
			段階定数				指定	E 科類					全和	科類 •		
農学部 (森林生物科学)		指定科	類	全科類	+	文科	T +-	тя	理科	Т т —	÷-	文科	T +-	理一	理科	Т тт —
(44411.77 12014 1-)	9	理二			文一	文二	文三	理一	理二 4	理三	文一	文二	文三 1	理一	理二	理三
		4		2					4				1			
		定数		•		•	•			内定	2者数		•			•
			段階定数	1		-t- 7.1	指定	E科類 T	TI 14			-L- T-1	全和	科類 T	TIL TA	
農学部 (水圏生物科学)	19	指定科 理二	類	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
									13				1	4	5	
		8		3					8					3		
		定数	F.T. (計): - 二 *-				- ماز	コチィルエ		内定	2者数 Ⅰ			이 왕조		
典 兴 如		第一 第一 指定科	段階定数	1		文科	指页	科類	理科			文科	全村	科類 ┃	理科	
農学部 (動物生命システム科学)	8	理二	~*	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		4		2					9					2	5	
									4		1 2 **-			1	1	
		定数	段階定数					 E科類			≧者数 Т		<u></u>	<u></u> 科類		
農学部		指定科		全科類		文科	1117	- 1728	理科			文科		17.00	理科	
(生物素材化学)	12	12 理二			文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		8							7							
		定数		1		<u> </u>	<u> </u>		/		 2者数	l .	l .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
			段階定数				指定	€科類		172			全和	科類		
農学部		指定科	類	全科類		文科	_		理科			文科			理科	_
(緑地環境学)	5	理科		- 11/A	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		2		2				2	4 2					2	2	
		定数		1		<u> </u>	<u> </u>	1			 2者数	1		l	_	1
			段階定数				指定	科類					全和	科類 •		
農学部 (森林環境資源科学)	14	指定科 理二	類	全科類	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三	文一	文科 文二	文三	理一	理科理二	理三
CAN IT PROCESSIAN IT IT	14				_ ^	_ ^_	X=	<u> </u>	3	埋二	_^_	1	4	生	4年	埋二
		6		4					3			1	4			
		定数								内定	者数					
## *** * **		第一 第一 指定科	段階定数	1		文科	指定	₹科類 	理科			文科	全和	科類 		
農学部 (木質構造科学)	7	理科	k R	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		5						1	3							
				1			<u> </u>	1	3	<u> </u>	1 1 * * L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
		定数	段階定数				指引	 E科類		内定	〖者数 ┃		소1	科類		
農学部		指定科		全科類		文科	117	<u></u>	理科			文科		<u> </u>	理科	
(生物•環境工学)	26	理一・三	理二	王件類	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		5	11	2				1 2	4							
				1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	4	l 内定	 2者数	<u> </u>	<u> </u>			I
			段階定数				指5	2科類					全和	科類		
						文科			理科			文科			理科	
農学部	_	指定科		全科類				. THE		тш —	文一	文二	文三	理一	理二	理三
農学部 (農業・資源経済学)	32		理科	全科類	文一	文二	文三	理一	理二	理三		1				
農学部 (農業・資源経済学)	32	指定科		全科類	文一	文二 2	文三 8	<u> </u>	5 19				7			
農学部 (農業・資源経済学)	32	指定科 文科 6 定数	理科 14	全科類	文一	文二 2	6	5 5 2	5 19	_	2者数					
(農業・資源経済学)	32	指定科 文科 6 定数 第一	理科 14 段階定数	全科類	文一	2	6	3 5	19 2 12	_				料類		
(農業·資源経済学)		指定科 文科 6 定数 第一 指定科	理科 14 段階定数 類	全科類		文 科	8 6 指定	5 5 2 ≧科類	19 12 理科	内定	含数	文科	全科	料	理科	## ==
(農業・資源経済学)	32	指定科 文科 6 定数 第一 指定科 理二	理科 14 段階定数 類	全科類	文一	2	6	5 5 2	19 2 12	_					理科 理二 6	理三
(農業·資源経済学)		指定科 文科 6 定数 第一 指定科	理科 14 段階定数 類			· 文科	8 6 指定	5 5 2 ≧科類	19 12 理科	内定	含数	文科	全科	料		理三
(農業·資源経済学)		指定科 文科 6 定数 第一 指定科 理二 3	理科 14 段階定数 類	全科類		· 文科	指5	5 5 2 三科類 理一	19 12 理科	内定 理三	含数	文科	全和 文三 1	科類 理一 1		理三
(農業・資源経済学) 農学部 (フィールド科学)		指定科 文科 6 定数 第一 指定科 理二 3 定数	理科 14 段階定数 類 段階定数	全科類		文科 文二	指5	5 5 2 ≧科類	理科 理二 9 3	内定 理三	文一	文科文二	全和 文三 1	料	理二 6 1	理三
(農業·資源経済学)		指定科 文科 6 定数 第一 指定科 理二 3 定数 第一	理科 14 段階定数 類	全科類	文一	文科 文二	指5 文三 指5	5 5 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	理科 理二 9 3	内定 理三 内定	文一	文科文二	全和 文三 1 1	料類 理一 1	理二 6 1	
(農業・資源経済学) 農学部 (フィールド科学) 農学部	8	指定科 文科 6 定数 第一 指定科 理二 3 定数	理科 14 段階定数 類	- 全科類		文科 文二	指5	5 5 2 三科類 理一	理科 理二 9 3 理科 理二	内定 理三 内定	文一	文科文二	全和 文三 1	科類 理一 1 科類 理一	理二 6 1	理三

平成29年8月21日

														十八八	と9十0月21日
		定数							内定	者数					
		第一段階定数				指定	科類					全和	抖類		
農学部		指定科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(獣医学課程獣医学)	30	理二	土竹块	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		18	2					24				1	1	6	
		10	٦					18				1	1	1	1

		定	数							内定	者数					
		第	一段階定数				指定	科類					全和	斗類		
薬学部		指定	科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(薬学部)	85	理一・三	理二	土什規	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		16	29	۰				19	54					3	25	
		10	29	l °				16	29						8	

		定	≧数							内定	者数					
		穿	第一段階定数				指定	?科類					全科	斗類		
医学部		指定	2科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(医学)	115	理二	理三	王科短	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
		7	68	2					19	95			2	2	12	27
		,	00	2					7	68			1	1		
		定	三数							内定	:者数					
		領	第一段階定数				指定	?科類					全科	斗類		
医学部		指定	2科類	全科類		文科			理科			文科			理科	
(健康総合科学科)	40	理	L 科	土件規	文一	文二	文三	理一	理二	理三	文一	文二	文三	理一	理二	理三
			17	10				3	10		2	3	12			
			17	10				3	10		1	2	7			

【注記】

(1) 内定の人数、志望登録した人数を表示している。 内定の人数の内、最低点が同点の場合は定数を超えて内定する。

《内定の人数の見方(例)》

100 ← その学部・学科等を志望登録した人数。

65 2 ← その学部・学科等の内定の人数 この例の場合、内定の人数が65人、

最低点が同点の内定の人数が2人であったことを示す。

- (2) 外国人留学生《日本政府(文部科学省)奨学金留学生、外国政府派遣留学生、日韓共同理工系学部留学生、 外国学校卒業学生特別選考第一種、公益財団法人日本台湾交流協会学部留学生》、PEAK生及び推薦入学 者は集計には算入していない。
- (3) 経済学部の進学選択準則に記載されている「各科類の基本科類定数の6%」にあたる数とは次のとおりである。 文科一類 25名、文科三類 30名、理科一類 69名、理科二類 34名、理科三類 6名