※2018年3月31日付までの異動を基に算出した。 ※転学部・転学科後の異動(卒業・退学等)は対象としない。 ※正規入学者のみ対象で編入学者、再入学者は対象としない。

		入学者						卒業	年 度							異	動		在	錊
入	学年度•学部	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部・	転学科	退学	·除籍	1工	
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	工学部	865	659	76.2											3	0.3	107	12.4	96	11.1
	経営情報学部	312	239	76.6													39	12.5	34	10.9
	国際関係学部	138	88	63.8													30	21.7	20	14.5
2014	人文学部	442	321	72.6													65	14.7	56	12.7
2014	応用生物学部	391	350	89.5													29	7.4	12	3.1
	生命健康科学部	411	340	82.7											4	1.0	28	6.8	39	9.5
	現代教育学部	179	160	89.4													14	7.8	5	2.8
	合 計	2,738	2,157	78.8											7	0.3	312	11.4	262	9.6
	工学部	880	71	8.1	645	73.3									7	0.8	125	14.2	32	3.6
	経営情報学部	340	11	3.2	270	79.4											45	13.2	14	4.1
	国際関係学部	127	9	7.1	89	70.1									2	1.6	23	18.1	4	3.1
2013	人文学部	439	36	8.2	305	69.5											78	17.8	20	4.6
2013	応用生物学部	387	12	3.1	340	87.9									4	1.0	29	7.5	2	0.5
	生命健康科学部	392	43	11.0	300	76.5									7	1.8	34	8.7	8	2.0
	現代教育学部	180	5	2.8	162	90.0											11	6.1	2	1.1
	合 計	2,745	187	6.8	2,111	76.9									20	0.7	345	12.6	82	3.0
	工学部	763	16	2.1	45	5.9	558	73.1							6	0.8	123	16.1	15	2.0
	経営情報学部	346	7	2.0	33	9.5	257	74.3									48	13.9	1	0.3
	国際関係学部	154	6	3.9	11	7.1	108	70.1									25	16.2	4	2.6
2012	人文学部	395	7	1.8	16	4.1	293	74.2							1	0.3	70	17.7	8	2.0
2012	応用生物学部	347	2	0.6	9	2.6	304	87.6							1	0.3	28	8.1	3	0.9
	生命健康科学部	408	4	1.0	31	7.6	322	78.9							2	0.5	48	11.8	1	0.2
	現代教育学部	190	1	0.5	7	3.7	164	86.3							1	0.5	17	8.9		
	合 計	2,603	43	1.7	152	5.8	2,006	77.1							11	0.4	359	13.8	32	1.2
	工学部	734	4	0.5	23	3.1	46	6.3	540	73.6					5	0.7	113	15.4	3	0.4
	経営情報学部	336	2	0.6	11	3.3	29	8.6	241	71.7					1	0.3	52	15.5		
	国際関係学部	143			4	2.8	19	13.3	99	69.2							20	14.0	1	0.7
2011	人文学部	405	1	0.2	5	1.2	34	8.4	290	71.6							73	18.0	2	0.5
2011	応用生物学部	305	1	0.3			10	3.3	260	85.2					3	1.0	31	10.2		
	生命健康科学部	393			3	0.8	23	5.9	319	81.2					4	1.0	42	10.7	2	0.5
	現代教育学部	187					3	1.6	162	86.6							21	11.2	1	0.5
	合 計	2,503	8	0.3	46	1.8	164	6.6	1,911	76.3					13	0.5	352	14.1	9	0.4

		入学者						卒 業	年 度							異	動		在	籍
入	.学年度・学部	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部·	転学科	退学	・除籍	1土	未 苷
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	工学部	762	2	0.3	5	0.7	11	1.4	65	8.5	536	70.3			3	0.4	138	18.1	2	0.3
	経営情報学部	296	3	1.0	1	0.3	6	2.0	18	6.1	216	73.0					52	17.6		
	国際関係学部	112							6	5.4	76	67.9					30	26.8		
2010	人文学部	440	1	0.2			6	1.4	33	7.5	299	68.0			2	0.5	97	22.0	2	0.5
2010	応用生物学部	301			1	0.3	4	1.3	10	3.3	242	80.4			2	0.7	41	13.6	1	0.3
	生命健康科学部	306			2	0.7	5	1.6	26	8.5	241	78.8			4	1.3	28	9.2		
	現代教育学部	202	1	0.5			1	0.5	7	3.5	168	83.2					25	12.4		
	合 計	2,419	7	0.3	9	0.4	33	1.4	165	6.8	1,778	73.5			11	0.5	411	17.0	5	0.2
	工学部	867			1	0.1	8	0.9	16	1.8	75	8.7	584	67.4	6	0.7	177	20.4		
	経営情報学部	325							4	1.2	27	8.3	245	75.4	2	0.6	47	14.5		
	国際関係学部	136							1	0.7	14	10.3	87	64.0	1	0.7	33	24.3		
2009	人文学部	427					2	0.5	5	1.2	33	7.7	303	71.0			84	19.7		
2009	応用生物学部	334					2	0.6	3	0.9	19	5.7	282	84.4			28	8.4		
	生命健康科学部	235			2	0.9			2	0.9	33	14.0	181	77.0	1	0.4	16	6.8		
	現代教育学部	186									7	3.8	163	87.6	1	0.5	15	8.1		
	合 計	2,510			3	0.1	12	0.5	31	1.2	208	8.3	1,845	73.5	11	0.4	400	15.9		

		入学者						卒 業	年 度							異	動		/ r	籍
入	.学年度•学部	八子石	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	20	11	転学部·	転学科	退学	・除籍	1工	术 苷
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	工学部	763			3	0.4	10	1.3	21	2.8	56	7.3	502	65.8	5	0.7	165	21.6	1	0.1
	経営情報学部	328					2	0.6	2	0.6	26	7.9	248	75.6	2	0.6	48	14.6		
	国際関係学部	112					1	0.9	2	1.8	13	11.6	67	59.8	3	2.7	26	23.2		
2008	人文学部	451	1	0.2			3	0.7	10	2.2	47	10.4	292	64.7	3	0.7	95	21.1		
2008	応用生物学部	287							2	0.7	12	4.2	243	84.7	2	0.7	28	9.8		
	生命健康科学部	208							4	1.9	19	9.1	169	81.3			16	7.7		
	現代教育学部	138			1	0.7	1	0.7	2	1.4	3	2.2	113	81.9			18	13.0		_
	合 計	2,287	1	0.0	4	0.2	17	0.7	43	1.9	176	7.7	1,634	71.4	15	0.7	396	17.3	1	0.0

※2017年度卒業はなし。

			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	teta:
入学 年度	入	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部・	転学科	退学·	除籍	仕	耤
1 2			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		機械工学科	158	124	78.5											3	1.9	14	8.9	17	10.8
		電気システム工学科	93	65	69.9													20	21.5	8	8.6
		電子情報工学科	88	56	63.6													17	19.3	15	17.0
		都市建設工学科	65	47	72.3													10	15.4	8	12.3
	工学部	建築学科	141	108	76.6													22	15.6	11	7.8
		応用化学科	93	75	80.6													7	7.5	11	11.8
		情報工学科	147	116	78.9													15	10.2	16	10.9
		ロボット理工学科	80	68	85.0													2	2.5	10	12.5
		計	865	659	76.2											3	0.3	107	12.4	96	11.1
		経営情報学科	118	95	80.5													12	10.2	11	9.3
	経営情報	経営学科	130	99	76.2													16	12.3	15	11.5
	学部	経営会計学科	64	45	70.3													11	17.2	8	12.5
		計	312	239	76.6													39	12.5	34	10.9
2014		国際関係学科	61	31	50.8													17	27.9	13	21.3
	国際関係	国際文化学科	64	48	75.0													10	15.6	6	9.4
	学部	中国語中国関係学科	13	9	69.2													3	23.1	1	7.7
		計	138	88	63.8													30	21.7	20	14.5
		日本語日本文化学科	86	59	68.6													13	15.1	14	16.3
		英語英米文化学科	91	67	73.6													13	14.3	11	12.1
	人文学部	コミュニケーション学科	63	46	73.0													12	19.0	5	7.9
	八人于即	心理学科	97	70	72.2													16	16.5	11	11.3
		歴史地理学科	105	79	75.2													11	10.5	15	14.3
		計	442	321	72.6													65	14.7	56	12.7
		応用生物化学科	116	107	92.2													6	5.2	3	2.6
	応用生物	環境生物科学科	132	116	87.9													9	6.8	7	5.3
	学部	食品栄養科学科(*1)	143	127	88.8													14	9.8	2	1.4
		計	391	350	89.5													29	7.4	12	3.1

- W			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	经本
入学 年度	入	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部	•転学科	退学	除籍	仕	耤
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		生命医科学科	75	65	86.7													5	6.7	5	6.7
		保健看護学科	111	100	90.1											1	0.9	2	1.8	8	7.2
		理学療法学科	41	32	78.0													5	12.2	4	9.8
	生命健康 科学部	作業療法学科	51	31	60.8											3	5.9	10	19.6	7	13.7
	11 1 11	臨床工学科	55	43	78.2													1	1.8	11	20.0
2014		スポーツ保健医療学科	78	69	88.5													5	6.4	4	5.1
		計	411	340	82.7											4	1.0	28	6.8	39	9.5
	~P /\ #/ -	幼児教育学科	86	74	86.0													7	8.1	5	5.8
	現代教育 学部	児童教育学科(*2)	93	86	92.5													7	7.5		
	7 66	計	179	160	89.4													14	7.8	5	2.8
		合 計	2,738	2,157	78.8											7	0.3	312	11.4	262	9.6

→ W			入学者						卒業	年 度							異	動		在	錊
入学 年度	入学生	学部・学科・専攻	八十年	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部	転学科	退学	・除籍	111	市
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	応用生物	食品栄養科学専攻	74	64	86.5													9	12.2	1	1.4
2014	学部 食品栄養	管理栄養科学専攻	69	63	91.3													5	7.2	1	1.4
	科学科	計	143	127	88.8													14	9.8	2	1.4

*2: 現代教育学部児童教育学科は、2017年度から在学者全員を対象に現代教育学科(現代教育専攻)と名称変更した。このことにより、2017年度以降の卒業生は現代教育学科(現代教育専攻)卒業となる。

			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	fefa:
入学 年度	入	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部・	転学科	退学·	除籍	土	非 首
1 /2			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		機械工学科	227	32	14.1	149	65.6									2	0.9	26	11.5	18	7.9
		電気システム工学科	92	9	9.8	69	75.0									3	3.3	10	10.9	1	1.1
		電子情報工学科	95	8	8.4	62	65.3									1	1.1	21	22.1	3	3.2
	工学部	都市建設工学科	63	5	7.9	46	73.0											10	15.9	2	3.2
	7 1 116	建築学科	130	2	1.5	95	73.1											31	23.8	2	1.5
		応用化学科	128	6	4.7	108	84.4											11	8.6	3	2.3
		情報工学科	145	9	6.2	116	80.0									1	0.7	16	11.0	3	2.1
		計	880	71	8.1	645	73.3									7	0.8	125	14.2	32	3.6
		経営情報学科	121	7	5.8	97	80.2											12	9.9	5	4.1
	経営情報	経営学科	134	3	2.2	109	81.3											16	11.9	6	4.5
	学部	経営会計学科	85	1	1.2	64	75.3											17	20.0	3	3.5
		計	340	11	3.2	270	79.4											45	13.2	14	4.1
2013		国際関係学科	54	2	3.7	38	70.4									2	3.7	10	18.5	2	3.7
2010		国際文化学科	59	7	11.9	38	64.4											12	20.3	2	3.4
	学部	中国語中国関係学科	14			13	92.9											1	7.1		
		計	127	9	7.1	89	70.1									2	1.6	23	18.1	4	3.1
		日本語日本文化学科	91	4	4.4	69	75.8											12	13.2	6	6.6
		英語英米文化学科	80	13	16.3	41	51.3											24	30.0	2	2.5
	人文学部	コミュニケーション学科	70	7	10.0	54	77.1											6	8.6	3	4.3
) () () H	心理学科	98	6	6.1	69	70.4											18	18.4	5	5.1
		歴史地理学科	100	6	6.0	72	72.0											18	18.0	4	4.0
		計	439	36	8.2	305	69.5											78	17.8	20	4.6
		応用生物化学科	124	3	2.4	111	89.5											9	7.3	1	0.8
	応用生物	環境生物科学科	121	6	5.0	103	85.1									1	0.8	10	8.3	1	0.8
	学部	食品栄養科学科(*1)	142	3	2.1	126	88.7									3	2.1	10	7.0		
		計	387	12	3.1	340	87.9									4	1.0	29	7.5	2	0.5

- W			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	籍
入学 年度	入	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部・	転学科	退学·	除籍	1土	未 苷
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		生命医科学科	82	21	25.6	51	62.2									1	1.2	9	11.0		
		保健看護学科	95	4	4.2	82	86.3											9	9.5		
	4. A M	理学療法学科	47	3	6.4	37	78.7									3	6.4	4	8.5		
	生命健康 科学部	作業療法学科	38	8	21.1	25	65.8									1	2.6			4	10.5
		臨床工学科	43	5	11.6	33	76.7									1	2.3	1	2.3	3	7.0
2013		スポーツ保健医療学科	87	2	2.3	72	82.8									1	1.1	11	12.6	1	1.1
		計	392	43	11.0	300	76.5									7	1.8	34	8.7	8	2.0
	70 /N #/	幼児教育学科	85	4	4.7	75	88.2											5	5.9	1	1.2
	現代教育 学部	児童教育学科(*2)	95	1	1.1	87	91.6											6	6.3	1	1.1
	4 FI.	計	180	5	2.8	162	90.0											11	6.1	2	1.1
		合 計	2,745	187	6.8	2,111	76.9									20	0.7	345	12.6	82	3.0

→ »\/			入学者						卒業	年 度							異	動		在	錊
入学 年度	入学学部•学科•専攻		八十七	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部	•転学科	退学	除籍	111	木百
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	応用生物	食品栄養科学専攻	83			77	92.8											6	7.2		
	学部 食品栄養	管理栄養科学専攻	59	3	5.1	49	83.1									3	5.1	4	6.8		
	科学科	計	142	3	2.1	126	88.7									3	2.1	10	7.0		

*2: 現代教育学部児童教育学科は、2017年度から在学者全員を対象に現代教育学科(現代教育専攻)と名称変更した。このことにより、2017年度以降の卒業生は現代教育学科(現代教育専攻)卒業となる。

- >>			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	teta:
入学 年度	入	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部・	転学科	退学	除籍	1土	
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		機械工学科	179	5	2.8	19	10.6	124	69.3							4	2.2	22	12.3	5	2.8
		電気システム工学科	89	2	2.2	2	2.2	67	75.3									17	19.1	1	1.1
		電子情報工学科	95	1	1.1	6	6.3	67	70.5							1	1.1	16	16.8	4	4.2
	工学部	都市建設工学科	50			5	10.0	40	80.0									5	10.0		
	T 1 Hb	建築学科	114	2	1.8	3	2.6	84	73.7									22	19.3	3	2.6
		応用化学科	100			2	2.0	88	88.0									10	10.0		
		情報工学科	136	6	4.4	8	5.9	88	64.7							1	0.7	31	22.8	2	1.5
		計	763	16	2.1	45	5.9	558	73.1							6	0.8	123	16.1	15	2.0
		経営情報学科	124	2	1.6	9	7.3	96	77.4									17	13.7		
	経営情報	経営学科	125	3	2.4	17	13.6	81	64.8									23	18.4	1	0.8
	学部	経営会計学科	97	2	2.1	7	7.2	80	82.5									8	8.2		
		計	346	7	2.0	33	9.5	257	74.3									48	13.9	1	0.3
2012		国際関係学科	67	2	3.0	7	10.4	43	64.2									12	17.9	3	4.5
2012	国際関係	国際文化学科	68	2	2.9	3	4.4	52	76.5									11	16.2		
	学部	中国語中国関係学科	19	2	10.5	1	5.3	13	68.4									2	10.5	1	5.3
		計	154	6	3.9	11	7.1	108	70.1									25	16.2	4	2.6
		日本語日本文化学科	77	2	2.6	3	3.9	57	74.0									14	18.2	1	1.3
		英語英米文化学科	72			3	4.2	59	81.9							1	1.4	9	12.5		
	人文学部	コミュニケーション学科	82	4	4.9	4	4.9	62	75.6									9	11.0	3	3.7
) () (] H	心理学科	90			3	3.3	63	70.0									20	22.2	4	4.4
		歴史地理学科	74	1	1.4	3	4.1	52	70.3									18	24.3		
		計	395	7	1.8	16	4.1	293	74.2							1	0.3	70	17.7	8	2.0
		応用生物化学科	118					106	89.8							1	0.8	9	7.6	2	1.7
	応用生物	環境生物科学科	125	2	1.6	6	4.8	110	88.0									7	5.6		
	学部	食品栄養科学科(*1)	104			3	2.9	88	84.6									12	11.5	1	1.0
		計	347	2	0.6	9	2.6	304	87.6							1	0.3	28	8.1	3	0.9

			7 \\\ \dagger_1 \\\ \dagger_2 \\\ \dagger_1 \\\ \dagger_2						卒 業	年 度							異	動		在	籍
入学 年度	入	学学部•学科	入学者	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部·	転学科	退学·	除籍	仕	耤
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		生命医科学科	66	4	6.1	15	22.7	35	53.0									11	16.7	1	1.5
		保健看護学科	117			1	0.9	111	94.9									5	4.3		
		理学療法学科	53			2	3.8	45	84.9							2	3.8	4	7.5		
	生命健康 科学部	作業療法学科	51			6	11.8	34	66.7									11	21.6		
		臨床工学科	47			5	10.6	37	78.7									5	10.6		
2012		スポーツ保健医療学科	74			2	2.7	60	81.1									12	16.2		
		計	408	4	1.0	31	7.6	322	78.9							2	0.5	48	11.8	1	0.2
	11. 41. 	幼児教育学科	90	1	1.1	3	3.3	73	81.1							1	1.1	12	13.3		
	現代教育 学部	児童教育学科	100			4	4.0	91	91.0									5	5.0		
	1 11	計	190	1	0.5	7	3.7	164	86.3							1	0.5	17	8.9		
		合 計	2,603	43	1.7	152	5.8	2,006	77.1							11	0.4	359	13.8	32	1.2

→ <i>n</i> /v			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	籍
入学 年度	入学等	学部・学科・専攻	八十年	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部·	転学科	退学	除籍	Ħ	木百
1 ~			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	応用生物	食品栄養科学専攻	58			1	1.7	49	84.5									8	13.8		
2012	学部 食品栄養	管理栄養科学専攻	46			2	4.3	39	84.8									4	8.7	1	2.2
	科学科	計	104			3	2.9	88	84.6									12	11.5	1	1.0

			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	teta:
入学 年度	入	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部・	•転学科	退学	・除籍	仕	耤
1 2			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		機械工学科	140	2	1.4	1	0.7	7	5.0	109	77.9					2	1.4	18	12.9	1	0.7
		電気システム工学科	76	1	1.3	4	5.3	8	10.5	54	71.1							9	11.8		
		電子情報工学科	86			4	4.7	5	5.8	63	73.3							13	15.1	1	1.2
	工学部	都市建設工学科	79			2	2.5	4	5.1	62	78.5					1	1.3	10	12.7		
	7 1 116	建築学科	122	1	0.8	4	3.3	13	10.7	89	73.0							15	12.3		
		応用化学科	102			3	2.9	2	2.0	83	81.4					2	2.0	11	10.8	1	1.0
		情報工学科	129			5	3.9	7	5.4	80	62.0							37	28.7		
		計	734	4	0.5	23	3.1	46	6.3	540	73.6					5	0.7	113	15.4	3	0.4
		経営情報学科	133	1	0.8	6	4.5	15	11.3	93	69.9							18	13.5		
	経営情報	経営学科	138	1	0.7	3	2.2	7	5.1	104	75.4							23	16.7		
	学部	経営会計学科	65			2	3.1	7	10.8	44	67.7					1	1.5	11	16.9		
	子部	計	336	2	0.6	11	3.3	29	8.6	241	71.7					1	0.3	52	15.5		
2011		国際関係学科	56			1	1.8	9	16.1	40	71.4							6	10.7		
	国際関係	国際文化学科	55			2	3.6	8	14.5	39	70.9							6	10.9		
	学部	中国語中国関係学科	32			1	3.1	2	6.3	20	62.5							8	25.0	1	3.1
		計	143			4	2.8	19	13.3	99	69.2							20	14.0	1	0.7
		日本語日本文化学科	77			1	1.3	4	5.2	55	71.4							17	22.1		
		英語英米文化学科	75					5	6.7	60	80.0							9	12.0	1	1.3
	人文学部	コミュニケーション学科	91	1	1.1	2	2.2	6	6.6	65	71.4							17	18.7		
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	心理学科	73			1	1.4	8	11.0	45	61.6							19	26.0		
		歴史地理学科	89			1	1.1	11	12.4	65	73.0							11	12.4	1	1.1
		計	405	1	0.2	5	1.2	34	8.4	290	71.6							73	18.0	2	0.5
		応用生物化学科	104					4	3.8	91	87.5							9	8.7		
	応用生物	環境生物科学科	97	1	1.0			5	5.2	81	83.5					1	1.0	9	9.3		
	学部	食品栄養科学科(*1)	104					1	1.0	88	84.6					2	1.9	13	12.5		
		計	305	1	0.3			10	3.3	260	85.2					3	1.0	31	10.2		

- W			1 学老						卒業	年 度							異	動		在	籍
入学 年度	入	学学部•学科	入学者	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部・	転学科	退学·	除籍	仕	耤
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		生命医科学科	75			2	2.7	8	10.7	58	77.3							7	9.3		
		保健看護学科	108					1	0.9	101	93.5							6	5.6		
		理学療法学科	50					3	6.0	42	84.0					2	4.0	3	6.0		
	生命健康 科学部	作業療法学科	45					8	17.8	24	53.3					2	4.4	9	20.0	2	4.4
		臨床工学科	50					2	4.0	42	84.0							6	12.0		
2011		スポーツ保健医療学科	65			1	1.5	1	1.5	52	80.0							11	16.9		
		計	393			3	0.8	23	5.9	319	81.2					4	1.0	42	10.7	2	0.5
	~P 11, 41 -	幼児教育学科	86							74	86.0							12	14.0		
	現代教育 学部	児童教育学科	101					3	3.0	88	87.1							9	8.9	1	1.0
	1 66	計	187					3	1.6	162	86.6							21	11.2	1	0.5
		合 計	2,503	8	0.3	46	1.8	164	6.6	1,911	76.3					13	0.5	352	14.1	9	0.4

→ 2)/4			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	銋
入学 年度	入学生	学部・学科・専攻	八十年	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部	•転学科	退学	除籍	Ħ	相
1 ~			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	応用生物	食品栄養科学専攻	52					1	1.9	44	84.6							7	13.5		
2011	学部 食品栄養	管理栄養科学専攻	52							44	84.6					2	3.8	6	11.5		
	科学科	計	104					1	1.0	88	84.6					2	1.9	13	12.5		

- »·			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	\$*** *
入学 年度	入:	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部	転学科	退学	・除籍	土	栉
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		機械工学科	172	1	0.6	2	1.2	6	3.5	21	12.2	117	68.0					25	14.5		
		電気システム工学科	99							5	5.1	72	72.7			1	1.0	21	21.2		
		電子情報工学科	99			1	1.0	1	1.0	11	11.1	65	65.7					21	21.2		
	工学部	都市建設工学科	57					1	1.8	5	8.8	43	75.4			2	3.5	6	10.5		
	工士即	建築学科	112							7	6.3	82	73.2					23	20.5		
		応用化学科	97							5	5.2	78	80.4					14	14.4		
		情報工学科	126	1	0.8	2	1.6	3	2.4	11	8.7	79	62.7					28	22.2	2	1.6
		計	762	2	0.3	5	0.7	11	1.4	65	8.5	536	70.3			3	0.4	138	18.1	2	0.3
	\$\forall \text{\pi_4 k≠ ±0}	経営情報学科	135	2	1.5			4	3.0	3	2.2	102	75.6					24	17.8		
	子部	経営学科	161	1	0.6	1	0.6	2	1.2	15	9.3	114	70.8					28	17.4		
		計	296	3	1.0	1	0.3	6	2.0	18	6.1	216	73.0					52	17.6		
		国際関係学科	47							1	2.1	34	72.3					12	25.5		
2010	国際関係	国際文化学科	44							5	11.4	29	65.9					10	22.7		
	学部	中国語中国関係学科	21									13	61.9					8	38.1		
		計	112							6	5.4	76	67.9					30	26.8		
		日本語日本文化学科	100	1	1.0			3	3.0	7	7.0	75	75.0					14	14.0		
		英語英米文化学科	56							7	12.5	34	60.7					15	26.8		
	人文学部	コミュニケーション学科	64							2	3.1	44	68.8					18	28.1		
	// 1 pp	心理学科	128					2	1.6	13	10.2	78	60.9			1	0.8	34	26.6		
		歴史地理学科	92					1	1.1	4	4.3	68	73.9			1	1.1	16	17.4	2	2.2
		計	440	1	0.2			6	1.4	33	7.5	299	68.0			2	0.5	97	22.0	2	0.5
		応用生物化学科	104					1	1.0			88	84.6					14	13.5	1	1.0
	応用生物	環境生物科学科	103					1	1.0	4	3.9	87	84.5					11	10.7		
	学部	食品栄養科学科(*1)	94			1	1.1	2	2.1	6	6.4	67	71.3			2	2.1	16	17.0		
		計	301			1	0.3	4	1.3	10	3.3	242	80.4			2	0.7	41	13.6	1	0.3

→ "V			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	猝
入学 年度	入:	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部·	•転学科	退学	除籍	1工	
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		生命医科学科	66			1	1.5	3	4.5	8	12.1	49	74.2					5	7.6		
		保健看護学科	114					1	0.9	8	7.0	99	86.8					6	5.3		
	生命健康	理学療法学科	46							1	2.2	37	80.4			3	6.5	5	10.9		
	科学部	作業療法学科	32			1	3.1	1	3.1	6	18.8	19	59.4			1	3.1	4	12.5		
2010		臨床工学科	48							3	6.3	37	77.1					8	16.7		
2010		計	306			2	0.7	5	1.6	26	8.5	241	78.8			4	1.3	28	9.2		
	TH //\. #/ /~	幼児教育学科	95					1	1.1	1	1.1	80	84.2					13	13.7		
	現代教育 学部	児童教育学科(*2)	107	1	0.9					6	5.6	88	82.2					12	11.2		
	1 111	計	202	1	0.5			1	0.5	7	3.5	168	83.2					25	12.4		
		合 計	2,419	7	0.3	9	0.4	33	1.4	165	6.8	1,778	73.5			11	0.5	411	17.0	5	0.2

→ »/			入学者						卒 業	年 度							異	動		在	箝
入学 年度	入学等	学部・学科・専攻	八子石	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部·	転学科	退学	・除籍	土	君
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	応用生物	食品栄養科学専攻	56					2	3.6	2	3.6	41	73.2					11	19.6		
2010	学部 食品栄養	管理栄養科学専攻	38			1	2.6			4	10.5	26	68.4			2	5.3	5	13.2		
	科学科	計	94			1	1.1	2	2.1	6	6.4	67	71.3			2	2.1	16	17.0		

*2: 現代教育学部児童教育学科は、2017年度から在学者全員を対象に現代教育学科(現代教育専攻)と名称変更した。このことにより、2017年度以降の卒業生は現代教育学科(現代教育専攻)卒業となる。

- »·			入学者						卒業	年 度							異	動		在	松木
入学 年度	入	学学部•学科	八子有	20	17	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	転学部·	·転学科	退学	・除籍	土	
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		機械工学科	210					4	1.9	4	1.9	21	10.0	143	68.1	4	1.9	34	16.2		
		電気システム工学科	116							3	2.6	3	2.6	88	75.9			22	19.0		
		電子情報工学科	89							1	1.1	10	11.2	61	68.5			17	19.1		
	工学部	都市建設工学科	55					1	1.8	4	7.3	2	3.6	26	47.3	1	1.8	21	38.2		
	エーロト	建築学科	157							1	0.6	12	7.6	115	73.2			29	18.5		
		応用化学科	88									7	8.0	75	85.2			6	6.8		
		情報工学科	152			1	0.7	3	2.0	3	2.0	20	13.2	76	50.0	1	0.7	48	31.6		
		計	867			1	0.1	8	0.9	16	1.8	75	8.7	584	67.4	6	0.7	177	20.4		
	⟨∇)⇔ k ± ± 1	経営情報学科	165							1	0.6	13	7.9	125	75.8			26	15.8		
	経営情報 学部	経営学科	160							3	1.9	14	8.8	120	75.0	2	1.3	21	13.1		
		計	325							4	1.2	27	8.3	245	75.4	2	0.6	47	14.5		
	国際関係 国	国際関係学科	59									6	10.2	35	59.3			18	30.5		
		国際文化学科	57							1	1.8	7	12.3	39	68.4			10	17.5		
	24 45 AV	中国語中国関係学科	20									1	5.0	13	65.0	1	5.0	5	25.0		
		計	136							1	0.7	14	10.3	87	64.0	1	0.7	33	24.3		
2009		日本語日本文化学科	97					1	1.0	1	1.0	6	6.2	73	75.3			16	16.5		
2003		英語英米文化学科	61							1	1.6	7	11.5	41	67.2			12	19.7		
	人文学部	コミュニケーション学科	90					1	1.1	1	1.1	3	3.3	67	74.4			18	20.0		
	八人子叫	心理学科	100							1	1.0	8	8.0	66	66.0			25	25.0		
		歴史地理学科	79							1	1.3	9	11.4	56	70.9			13	16.5		
		計	427					2	0.5	5	1.2	33	7.7	303	71.0			84	19.7		
		応用生物化学科	134					1	0.7			7	5.2	114	85.1			12	9.0		
	応用生物	環境生物科学科	93							1	1.1	8	8.6	75	80.6			9	9.7		
	学部	食品栄養科学科	107					1	0.9	2	1.9	4	3.7	93	86.9			7	6.5		
		計	334					2	0.6	3	0.9	19	5.7	282	84.4			28	8.4		
	4. 人 / 中古	生命医科学科	87			2	2.3			2	2.3	7	8.0	67	77.0			9	10.3		
	上 合健康	保健看護学科	148									26	17.6	114	77.0	1	0.7	7	4.7		
		計	235			2	0.9			2	0.9	33	14.0	181	77.0	1	0.4	16	6.8		
	カルメルナ	幼児教育学科	90									3	3.3	82	91.1	1	1.1	4	4.4		
	現代教育 学部	児童教育学科	96									4	4.2	81	84.4			11	11.5		
	学部 Ľ 	計	186									7	3.8	163	87.6	1	0.5	15	8.1		
		合 計	2,510			3	0.1	12	0.5	31	1.2	208	8.3	1,845	73.5	11	0.4	400	15.9		

			7 24 1 6						卒業	年 度							異	動		+	hts:
入学 年度	入	学学部•学科	入学者	20	16	20	15	20	14	20	13	20	12	20	11	転学部	・転学科	退学	•除籍	在	精
			人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		機械工学科	178							1	0.6	14	7.9	131	73.6			32	18.0		
		電気システム工学科	103					4	3.9	3	2.9	9	8.7	63	61.2			24	23.3		
		電子情報工学科	77					1	1.3	2	2.6	5	6.5	47	61.0	2	2.6	20	26.0		
	工学部	都市建設工学科	49			1	2.0	1	2.0	2	4.1	9	18.4	29	59.2			7	14.3		
	工士帥	建築学科	143			1	0.7			2	1.4	1	0.7	107	74.8			32	22.4		
		応用化学科	89							2	2.2	5	5.6	71	79.8			11	12.4		
		情報工学科	124			1	0.8	4	3.2	9	7.3	13	10.5	54	43.5	3	2.4	39	31.5	1	0.8
		計	763			3	0.4	10	1.3	21	2.8	56	7.3	502	65.8	5	0.7	165	21.6	1	0.1
	√ ∇	経営情報学科	183					2	1.1	2	1.1	16	8.7	136	74.3			27	14.8		
	経営情報 学部	経営学科	145									10	6.9	112	77.2	2	1.4	21	14.5		
		計	328					2	0.6	2	0.6	26	7.9	248	75.6	2	0.6	48	14.6		
	国際関係	国際関係学科	57							1	1.8	5	8.8	34	59.6	2	3.5	15	26.3		
	国欧朋友	国際文化学科	55					1	1.8	1	1.8	8	14.5	33	60.0	1	1.8	11	20.0		
	学部	計	112					1	0.9	2	1.8	13	11.6	67	59.8	3	2.7	26	23.2		
		日本語日本文化学科	97							4	4.1	6	6.2	68	70.1	2	2.1	17	17.5		
2008		英語英米文化学科	63							3	4.8	7	11.1	43	68.3			10	15.9		
	人文学部	コミュニケーション学科	82							2	2.4	12	14.6	45	54.9			23	28.0		
	八人于即	心理学科	107	1	0.9			1	0.9			15	14.0	60	56.1	1	0.9	29	27.1		
		歴史地理学科	102					2	2.0	1	1.0	7	6.9	76	74.5			16	15.7		
		計	451	1	0.2			3	0.7	10	2.2	47	10.4	292	64.7	3	0.7	95	21.1		
		応用生物化学科	88									2	2.3	76	86.4			10	11.4		
	応用生物	環境生物科学科	108							1	0.9	6	5.6	89	82.4			12	11.1		
	学部	食品栄養科学科	91							1	1.1	4	4.4	78	85.7	2	2.2	6	6.6		
		計	287							2	0.7	12	4.2	243	84.7	2	0.7	28	9.8		
	4. 人 /++ r	生命医科学科	86							2	2.3	4	4.7	72	83.7			8	9.3		
	生命健康 科学部	保健看護学科	122							2	1.6	15	12.3	97	79.5			8	6.6		
		計	208							4	1.9	19	9.1	169	81.3			16	7.7		
	111 / L * *	幼児教育学科	52											44	84.6			8	15.4		
	現代教育 学部	児童教育学科	86			1	1.2	1	1.2	2	2.3	3	3.5	69	80.2			10	11.6		
		計	138			1	0.7	1	0.7	2	1.4	3	2.2	113	81.9			18	13.0		
		合 計	2,287	1	0.0	4	0.2	17	0.7	43	1.9	176	7.7	1,634	71.4	15	0.7	396	17.3	1	0.0

※2017年度卒業はなし。