高知大学 ファクトブック 2025

IR·評価機構



はじめに

「高知大学ファクトブック」は、本学のInstitutional Research (IR) 活動の一環として、ステークホルダーの皆様へ情報発信し、本学の現状を把握していただくために制作しています。

制作にあたり、学校基本調査、産学連携等実態調査及び科学研究費助成事業などの政府が公表するデータの他、独自に蓄積している本学教員の活動データを掛け合わせることによって、本学や国立大学全体などの現状を直近5年間の推移からご覧いただける形で可視化しています。併せて、データの2次利用が簡易となるようにExcel形式での公表も行っていますので、ぜひご活用いただければと考えております。

なお、掲載している情報は、データを客観的に精査し経年での推移を可視化したものであり、特定の大学間の比較や、本学の学部・専攻間の比較を目的としたものではありません。

令和7年10月22日 IR・評価機構長 藤 原 滋 樹

目次	ページ

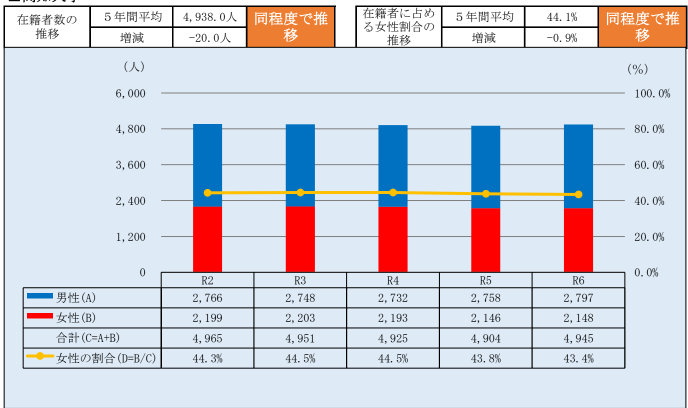
はし	シめ に	_								
1.	学生	- 数 • •							• •	1
	(1)	学士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 学部別)		1
	(2)	修士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 専攻別)		5
	(3)	博士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 専攻別)		9
	(4)	専門職学	泣課程 (①)総計、②国	立大学・ベン	チマーク大学	学平均)・・・			12
2.	収率	定員充足	率 • • •							14
	(1)	学士課程	(①総計)				 .			14
	(2)	修士課程	(①総計)				 .			15
	(3)	博士課程	(①総計)							16
	(4)	専門職学	立課程 (①)総計) • •			 .			17
3.	志願	で は で で で で で で で で で で で で で で で で で で								18
	(1)	学士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 学部別)		18
					・ベンチマー					22
	(3)	博士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 専攻別)		26
	(4)	専門職学	泣課程 (①)総計、②国	立大学・ベン	チマーク大学	学平均) • • •			29
4.	` '	2者数 •	• • • • •		• • • • • •		• • • • • •			31
	(1)	学士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 学部別)		31
					・ベンチマー					35
	(3)			· , ,	・ベンチマー			•		39
	(4)				立大学・ベン					42
5.	٠, ,	定員充足			• • • • •		• • • • •			44
			•	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 学部別)		44
		修士課程	(①総計、		・ベンチマー					48
	(3)	博士課程		· , ,	・ベンチマー			•		52
	(4)				立大学・ベン					55
6.		划入学割·					• • • • •			57
	(1)	学士課程	(①総計、	②ベンチマ	ーク大学平均	③高知大学	学:学部別)。			57
7.	休当	全者数・								61
	(1)	学士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 学部別)		61
	(2)	修士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均)				65
					・ベンチマー					67
	(4)	専門職学	立課程 (①)総計、②国	立大学・ベン	チマーク大学	学平均) • • ·			69
8.	標準	修業年限	超過学生数	女 • • • •						71
	(1)	学士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 学部別)		71
	(2)	修士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均)				75
	(3)	博士課程	(①総計、	②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均)				77
	(4)	専門職学	立課程 (①)総計、②国	立大学・ベン	チマーク大学	学平均)・・・			79
9.	卒業	を 後の 進路								81
	(1)	学士課程	(①総計、	②ベンチマ	ーク大学平均	③高知大学	学:学部別)。			81
				_	ーク大学平均					85
	. ,			_	ーク大学平均					89
				_	ンチマーク大					92
10.		《大学出身》		• • • • •		• • • •				94
-				②国立大学	・ベンチマー	ク大学平均、	③高知大学:	: 専攻別)		94
					・ベンチマー					98
					立大学・ベン					

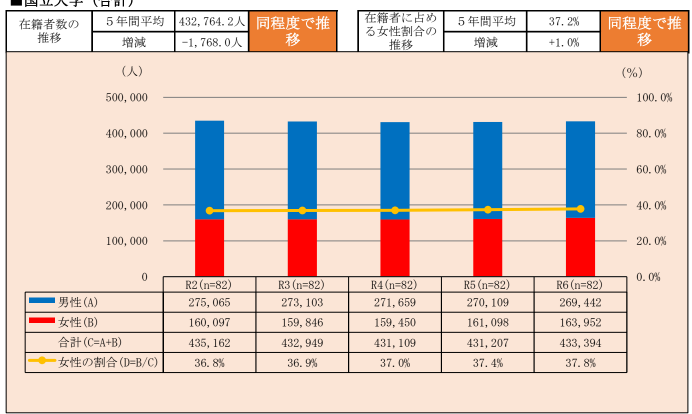
	■目次	~-3
11.	. 社会人学生数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	103
	(1)修士課程(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均、③高知大学:専攻別)・・・	103
	(2) 博士課程(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均、③高知大学: 専攻別)・・・	107
	(3) 専門職学位課程(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	110
12.	. 外国人学生数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	112
	(1) 学士課程(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	112
	(2)修士課程(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	114
	(3) 博士課程(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	116
	(4) 専門職学位課程(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・	118
13.	、本務教員数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120
	(1) 教授(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120
	(2) 准教授(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	122
	(3)講師(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	124
	(4) 助教(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	126
14.	. 職員数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	128
	(1) 事務系(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	128
	(2)技術技能系(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	130
	(3) 医療系(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	132
	(4) 教務系(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	134
	(5) その他(①総計、②国立大学・ベンチマーク大学平均)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	136
15.	. 産業財産権・特許 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	138
	(1) 総計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	138
	(2) 国立大学・ベンチマーク大学平均 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	139
16.	. 科学研究費助成事業 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	140
	(1) 総計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	140
	(2) 国立大学・ベンチマーク大学平均 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	141
17.	. 共同研究 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	142
	(1) 総計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	142
10	(2)国立大学・ベンチマーク大学平均 ・・・・・・・・・・・・・・・・・	143
18.	. 受託研究 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	144
		144
10	(2) 国立大学・ベンチマーク大学平均 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	145
19.	. 前内金寺 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146
	(1) 総訂・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146 147
20	. 論文数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	148
20.	. 編文数	148
	(2) 人文社会科学系(①総計、②部門別) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	149
	(3) 自然科学系(①総計、②部門別) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	151
	(4) 医療学系(①総計、②部門別) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	151
	(5) 総合科学系(①総計、②部門別) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	157
		101
♦ I	項目等一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	160

(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学



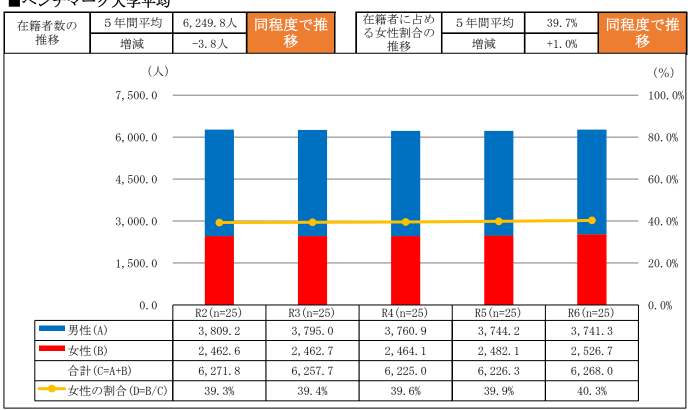


(1). 学士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

在籍者数の	5年間平均	5, 277. 6人	同程度で推	在籍者に占める女性割合の	5年間平均	37. 2%	同程度で推	
推移	増減	-21.6人	移	推移	増減	+1.0%	移	
	(人)						(%)	
	6,000.0						100.0	
	4, 800. 0						80.0%	
	3, 600. 0						60.0%	
	2, 400. 0						40.0%	
	1, 200. 0						20.0%	
	0.0	R2 (n=82)	R3 (n=82)	R4 (n=82)	R5 (n=82)	R6 (n=	0.0%	
男性	E(A)	3, 354. 5	3, 330. 5	3, 312. 9	3, 294. 0	3, 288		
女性	: (B)	1, 952. 4	1, 949. 3	1, 944. 5	1, 964. 6	1, 999	0.4	
合計	·(C=A+B)	5, 306. 9	5, 279. 8	5, 257. 4	5, 258. 6	5, 285	5. 3	
女性	の割合 (D=B/C)	36. 8%	36. 9%	37. 0%	37. 4%	37. 8	3%	



(1). 学士課程

③. 髙知大学:学部別

i. 人文社会科学部

在籍者数の	5年間平	Z均	1, 236.	0人	同程度	で推		
推移	増減		+19.0	人	移			
在籍者に占め る女性割合の	5年間平	Z均	55. 5	%	減少個	fir i n		
推移	増減	増減 -7.1%						
1, 500	(人)					(%) 100.0%		
1, 200						80. 0%		
900) —				+	60.0%		
600) — —			1		40.0%		
300) —				╅	20.0%		
() R2	R3	R4	R5	R6	0.0%		
男性(A)	505	526	544	574	601			
女性(B)	724	728	681	650	647			
合計(C=A+	-B) 1,229	1, 254	1, 225	1, 224	1, 248			
女性の割(D=B/C)	\$ 58.9%	58. 1%	55. 6%	53. 1%	51.8%			

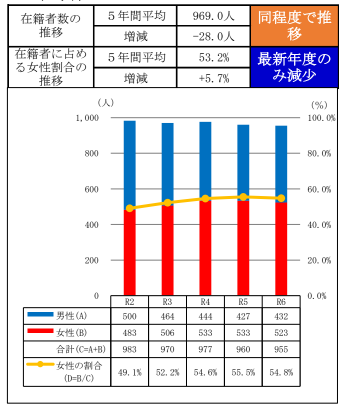
ii. 教育学部

480	在籍者数の	5	年間平	区均	559. 6	人	同程度	で推
大田 100 mm 100	推移		増減		-4.0	人	移	
推移 増減 +1.2% で (%) 600 (%) 100.0 480 80.0% 360 60.0% 240 40.0% 120 20.0% 9性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560		5	年間平	区均	50. 3	%		
600 100.0 100.0 480 80.0 % 6			増減		+1.2	%	移	
480		(人))					(%)
360 ————————————————————————————————————	60	0 -						100.0%
360 ————————————————————————————————————	40	0						00 00/
240 - 40.0% 120 - 20.0% 0 R2 R3 R4 R5 R6 9 男性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560	48	0 -						80.0%
0 R2 R3 R4 R5 R6 0.0% 男性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560	36	0 -		_				60.0%
0 R2 R3 R4 R5 R6 0.0% 男性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560			_					
の R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560	24	0 -						40.0%
0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560	10	0 -						20.0%
R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560	12	0 -						20.0%
男性(A) 285 282 271 276 276 女性(B) 279 276 288 281 284 合計(C=A+B) 564 558 559 557 560		0 r	D9	D2	D4	DE	1 pg	0.0%
合計(C=A+B) 564 558 559 557 560	男性(A)				+	 	+	
	女性(B)		279	276	288	281	284	
	合計(C=A	+B)	564	558	559	557	560	
女性の割合 (D=B/C) 49.5% 49.5% 51.5% 50.4% 50.7%			49. 5%	49. 5%	51. 5%	50.4%	50. 7%	

ⅲ. 理工学部

在籍者数の	15.0	年間平	区均	1,060.	4人	同程度	で推	
推移		増減		-5.0	人	移	;	
在籍者に占め る女性割合の	5	年間平	区均	23.6	%	同程度	で推	
推移		増減		-0.5	%	移		
1, 25	(人) 0 -)					(%) 100.09	
1,00	0 -		-				80.0%	
75	0 -	-		-			60.0%	
50	0 -		╂	\blacksquare	+		40.0%	
25	0 -		1				20.0%	
	0 [R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
男性(A)		815	812	804	801	816		
女性(B)		260	250	244	246	254		
合計(C=A-	+B)	1,075	1,062	1,048	1,047	1,070		
女性の割 (D=B/C)		24. 2%	23. 5%	23. 3%	23. 5%	23. 7%		
(D B/ 0)					l	I		

iv. 医学部



(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

v. 農林海洋科学部

在籍者数の	5年間平	2均	847.8	人	F	程度	で推		
推移		増減		+12.0	人		移		
在籍者に占め	Ę	5年間平	∑均	35. 1%]程度	で推	
る女性割合の 推移		増減		+0.5%			移		
1,00	(人 0)						(%) 100. 0%	
80	0							80.0%	
60	0	+	+				╂	60. 0%	
40	0		+					40.0%	
20	0		-					20.0%	
	0	R2	R3	R4	R5	Т	R6	0.0%	
男性(A)		548	551	546	554		552		
女性(B)		297	291	299	296		305		
合計(C=A	+B)	845	842	845	850		857		
女性の割 (D=B/C)		35. 1%	34. 6%	35. 4%	34. 8	%	35. 6%		

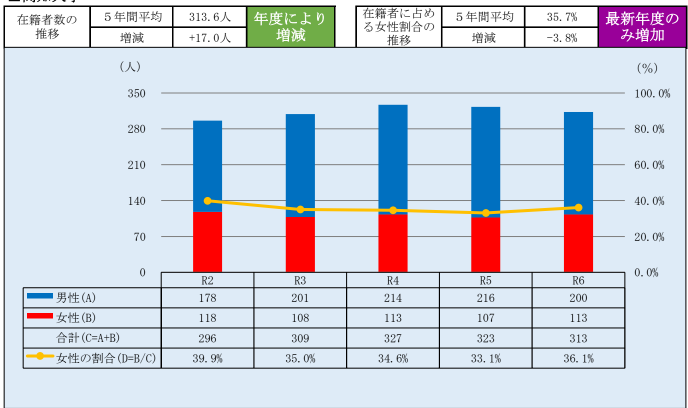
vi. 地域協働学部

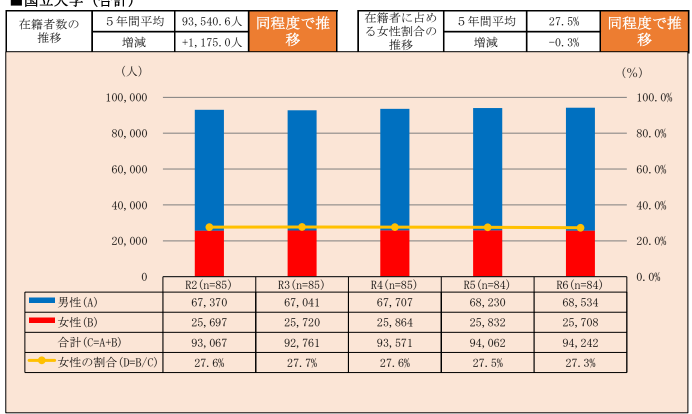
在籍者数の	5 4	5年間平均		265. 2人		人	年度	に	より
推移	•	増減			-14.0	人	坩	曽海	瓦
在籍者に占め	5 4	年間平	∑均		55. 19	%	同程	度	で推
る女性割合の 推移		増減		-5.1%				移	
30	(人) 0 一	_			_				(%) 100.0%
24	0 —				╂	╂		_	80.0%
18	0 —		-				_	_	60.0%
12	0 —	ł			ł	1			40.0%
6	0 —	ł			ł		-	_	20.0%
	0 _	DO	DO.		D4	DE	D.C.	Ц	0.0%
男性(A)	+	R2 113	R3 113		R4 123	R5 126	R6	$\overline{}$	
女性(B)		156	152		148	140	135	5	
合計(C=A:	+B)	269	265		271	266	255	5	
女性の割 (D=B/C)		58. 0%	57. 4%	Ď	54.6%	52. 6%	52. 9	9%	
	•							_	

(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学

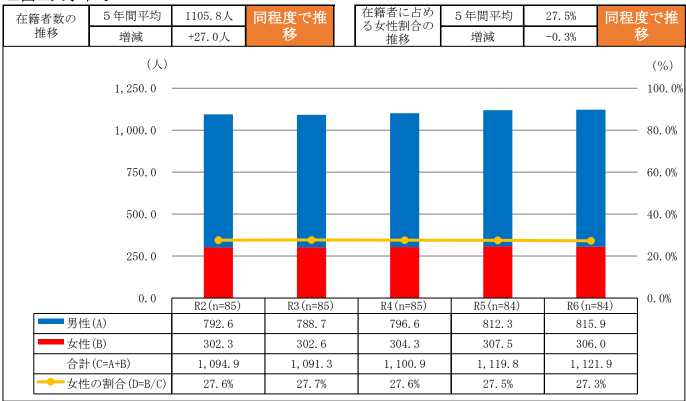


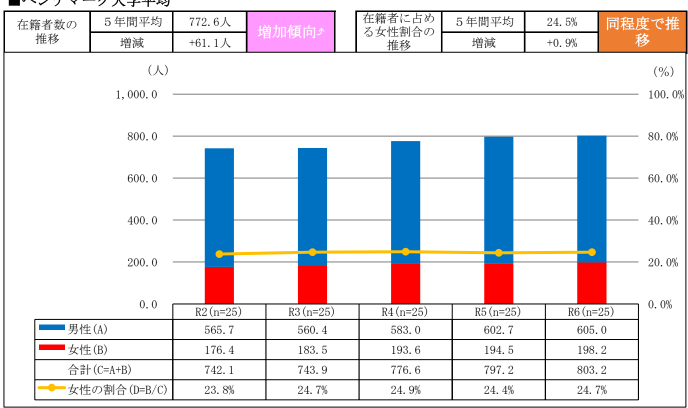


(2). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

i . 人文社会科学専攻

	1717					
在籍者数の	5年間平	区均	17.4	١.	年度に	
推移	増減		+9.0	٨	増列	或
在籍者に占め る女性割合の	5年間平	区均	47.7	%	隔年で	研写
を対性制合の 推移	増減		-12. 9	9%	暦十つ	增 侧
	(人)					(%)
2	5 ———					100.0%
2	0 —					80.0%
1	5					60.0%
1	0 —					40.0%
	5					20.0%
	0					0.0%
	R2	R3	R4	R5	R6	
男性(A)	6	8	8	11	13	
女性(B)	7	9	10	6	9	
合計(C=A·	+B) 13	17	18	17	22	
女性の割 (D=B/C)	53 8%	52. 9%	55. 6%	35. 3%	40. 9%	
				_		

ii. 教育学専攻(令和4年度募集停止)

T. 101		1	74747	大口	.,	
在籍者数の	4年間平	区均	13. 0	人		_
推移	増減		-17.0	人		
在籍者に占め る女性割合の	4年間平	区均	55. 4	%		
推移	増減		+72. 2	2%		
	(人)					(%)
3	0 ——			-		- 100.0%
2	4 ——			_		- 80.0%
			/			
1	8					- 60.0%
1	2					- 40.0%
	6					- 20.0%
	0					ם 0.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6] 0.0%
男性(A)	13	12	6	0		
女性(B)	5	8	7	1		
合計(C=A	+B) 18	20	13	1		1
女性の割 (D=B/C)	97 8%	40.0%	53. 8%	100.0%		
L						J

iii. 理工学専攻

在籍者数の	5年	ド間 🏻	区均		125.8	人	左		こより
推移		増減			+5.0人			増	減
在籍者に占める女性割合の	5 年	ド間 🏻	F均	24.3%			4	台力の	陌向本
推移		増減			+0.6	%	増加傾向♪		
15	(人)								(%) - 100.0%
12	0 —								- 80.0%
9	0 —		-		+			╂	- 60.0%
6	0 —		-						- 40.0%
3	0 —		1		1				- 20.0%
	0	R2	R3	1	R4	R5		R6	0.0%
男性(A)		91	95	T	95	101		94	
女性(B)		31	24		31	34		33	
合計(C=A·	+B)	122	119		126	135		127	_
女性の割 (D=B/C)	合 2	5. 4%	20. 2%	6	24. 6%	25. 2	%	26. 0%	
									_

iv. 医科学専攻

在籍者数の	5年間፯	平均	25. 4	人 /	年度に	より
推移	増減		-12.0	人	増減	咸
在籍者に占め る女性割合の	5 年間፯	F均	28. 3	%	最新年	
推移	増減		+5.5	%	み減	少
2 2	8	R3 23 7 30	R4 22 11 33	R5 16 8 24	R6 10 4 14	(%) 100.0% 80.0% 60.0% 40.0%
(D=B/C)	23. 1%	23. 3%	33. 3%	33. 3%	28. 6%	

(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

v. 看護学専攻

在籍者数の	5年間	平均	29.4	人 ;	最新年	度の
推移	増湯	ţ	-13.0人		み増加	
在籍者に占める女性割合の	5年間	平均	99. 5%		司程度	
推移	増減	ţ	+2.5	%	移	
5	(人)	_	•	•		(%) 100.0%
4	0					80.0%
3	0 —				_	60.0%
2	0 —			+		40.0%
1	0 —			╁		20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	1	0	0	0	0	
女性(B)	39	31	25	24	27	
合計(C=A	+B) 40	31	25	24	27	
女性の割 (D=B/C)	0.7 50	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	0.7 50	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

vi. 農林海洋科学専攻

在籍者数の	5 年間፯	F均	98.8	<u>ر</u> ا	最新年	
推移	増減		+37.0	人	み減	少
在籍者に占める女性割合の	5 年間፯	F均	31. 2	% 4	年度に	より
推移	増減		-6.8	%	増	戓
	(人)					(%)
15	0 ——					100.0%
12	0 —					80.0%
9	0 ———					60.0%
ý	_					00.0/0
6	0					40.0%
3	0				1	20.0%
ŭ						201070
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	45	59	80	84	75	
女性(B)	29	28	27	31	36	
合計(C=A-	+B) 74	87	107	115	111	
女性の割 (D=B/C)	20 9%	32. 2%	25. 2%	27.0%	32. 4%	
						'

vii. 地域協働学専攻

在籍者数の	5年間፯	平均	5.4人		増加個	티스
推移	増減		+4.0	Λ.	相加例	इ।मार्थ
在籍者に占め る女性割合の	5 年間፯	平均	30. 19	% 4	年度に	より
推移	増減		-19.0)%	増	戓
	(人) 0 ————————————————————————————————————	↓	1			(%) 100.09 80.0% 60.0% 40.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	2	4	3	4	6	
女性(B)	1	1	2	3	1	
合計(C=A-	+B) 3	5	5	7	7	
女性の割っ	合 33.3%	20.0%	40. 0%	42. 9%	14. 3%	

viii. スポーツ・芸術文化共創専攻 (命和6年度設置)

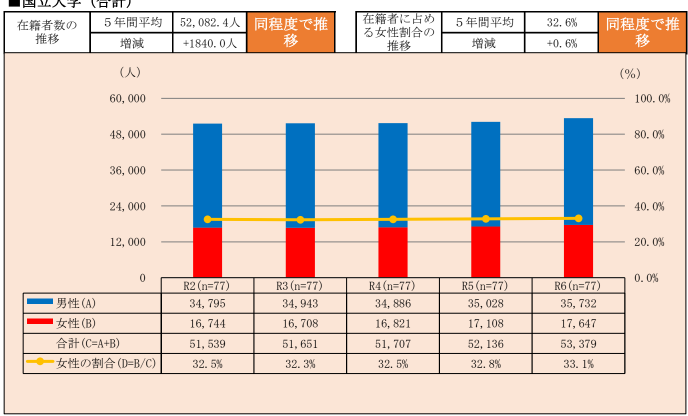
在籍者数の	1年間	平均	5.0,	人		
推移	増減		_		_	_
在籍者に占め る女性割合の	1年間	平均	60. ()%	_	
推移	增源	或	_			
1	(人)					(%) - 100.0%
	8 ——					- 80.0%
	6 ——				•	- 60.0%
	4 ——				1	- 40.0%
	2 ——				1	- 20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)					2	
女性(B)					3	
合計(C=A	+B)				5	
女性の割 (D=B/C)					60.0%	

(3). 博士課程

①. 総計

■髙知大学

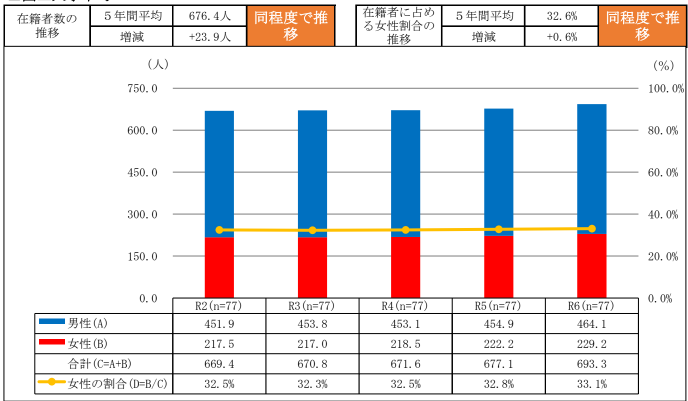
生籍者数の	5年間平均	166.6人	最新年度の	在籍者に占める女性割合の	5年間平均	33.4%	同程度で推
推移	増減	+1.0人	み増加	推移	増減	+1.0%	移
	(人)						(%)
	250 -						100.0%
	200 -						80.0%
						_	
	150 -		_	_			60.0%
	100 -						40.0%
	50 -						20.0%
	50 -						20.0%
	0 г	DO	DO.	7.4	7.5	D.C.	0.0%
		R2	R3	R4	R5	R6	
田址(()		110	110	100	110	
男性(月		114	112	110	106	113	
女性(F	3)		112 54	110 52	106 56	113 59	
	3)	114					

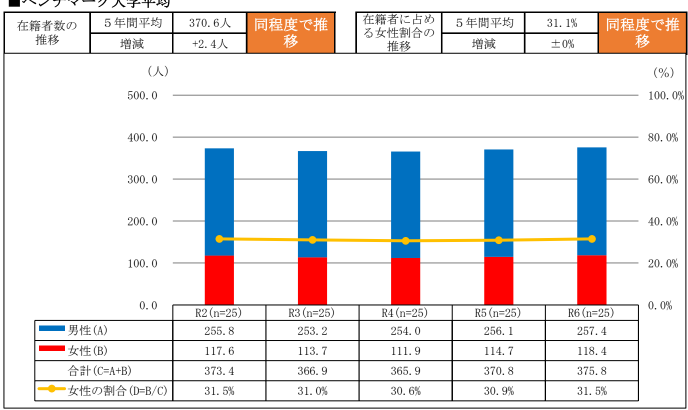


(3). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(3). 博士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 応用自然科学専攻

推移 増減 +3.0人 増減 在籍者に占める女性割合の推移	籍者数の	5 年間平	区均	18.6	人	年度に	より
3 女性割合の 推移 増減 -2.6% 移 (人) 25 20 15 10 5 9性(A) 14 13 16 17 17		増減		+3.0	人	増減	戓
推移		5 年間平	区均	17. 2	%		
25 20 15 10 5 0 R2 R3 R4 R5 R6 14 13 16 17 17		増減		-2.6	%	移	
20 15 10 5 0 R2 R3 R4 R5 R6 14 13 16 17 17		(人)					(%)
15 10 5 0 R2 R3 R4 R5 R6 14 13 16 17 17	25						100.0%
15 10 5 0 R2 R3 R4 R5 R6 14 13 16 17 17							
10 5 0 R2 R3 R4 R5 R6 17 17 17	20						80.0%
5 0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 14 13 16 17 17	15						60.0%
5 0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 14 13 16 17 17							
0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 14 13 16 17 17	10						40.0%
0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 14 13 16 17 17	5						20.0%
R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 14 13 16 17 17	5						20.0%
男性(A) 14 13 16 17 17	0	DO.	DO.	D4	DE	D.C.	0.0%
女性(B) 3 3 4 3	男性(A)	 			-		
	女性(B)	3	3	3	4	3	
合計(C=A+B) 17 16 19 21 20	合計(C=A+B)	17	16	19	21	20	
女性の割合 (D=B/C) 17.6% 18.8% 15.8% 19.0% 15.0%		17. 6%	18. 8%	15. 8%	19.0%	15. 0%	

ii. 医学専攻

<u> </u>	•						
在籍者数の	5	年間平	Z均	126. 2	人 4	年度に	
推移		増減		-4.0	人	増	戓
在籍者に占め る女性割合の	5	年間平	Z均	33.6	%	司程度	
推移		増減		-4. 5	%	移	
	(人)						(%)
15	0 —						100.0%
	~						100.070
12	0 —						80.0%
9	0 —		-	-	_	-	60.0%
6	0 —						40.0%
3	0 —						20.0%
		R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	_	83	84	83	83	86	
女性(B)	_	47	44	40	41	40	
合計(C=A-	+B)	130	128	123	124	126	
女性の割 (D=B/C)	合	36. 2%	34.4%	32. 5%	33. 1%	31. 7%	

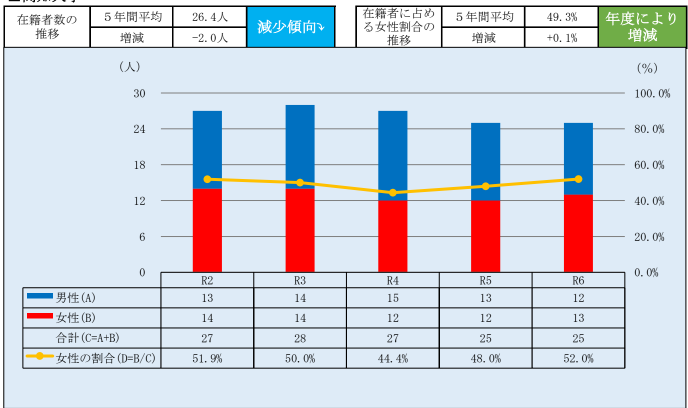
iii. 黒潮圏総合科学専攻

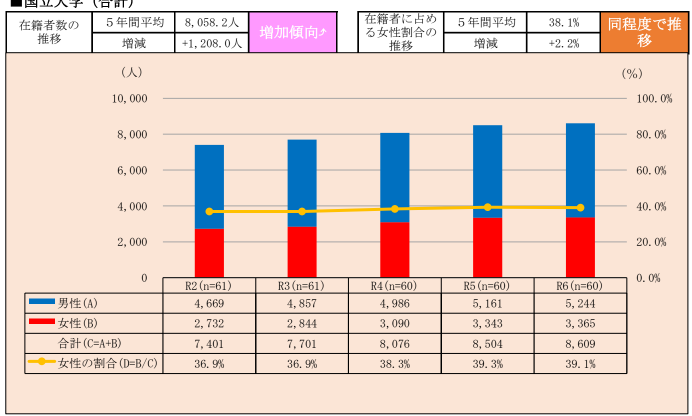
在籍者数の	5 年間□	区均	21.8	Λ ;	最新年	度の
推移	増減		+2.0	Λ.	み増	加
在籍者に占め	5年間□	F均	46.49	% ;	最新年	度の
る女性割合の 推移	増減		+32. 3	8%	み減	少
3	(人)					(%) 100.0
2	8 ——					80. 0%
2	1 —				-	60.0%
1	4		1			40.0%
	7		1			20.0%
1	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	17	15	11	6	10	
女性(B)	7	7	9	11	16	
合計(C=A-	+B) 24	22	20	17	26	
女性の割 (D=B/C)	合 29.2%	31.8%	45.0%	64. 7%	61.5%	

(4). 専門職学位課程

①. 総計

■高知大学

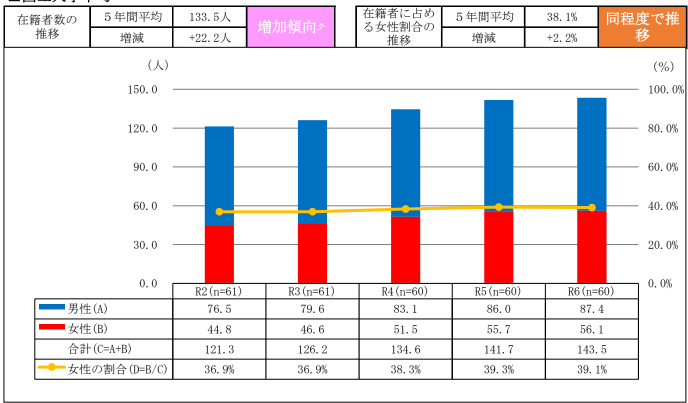


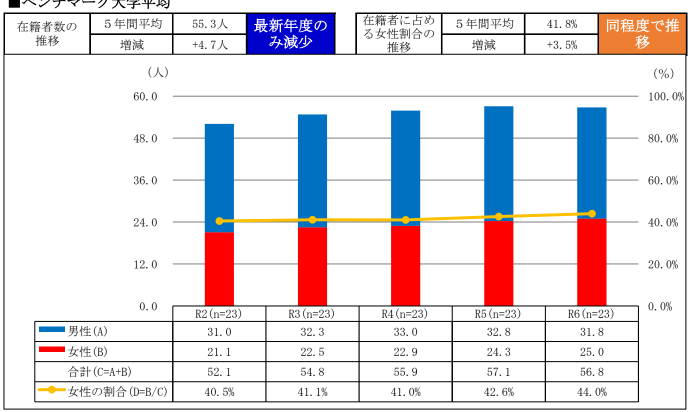


(4). 専門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





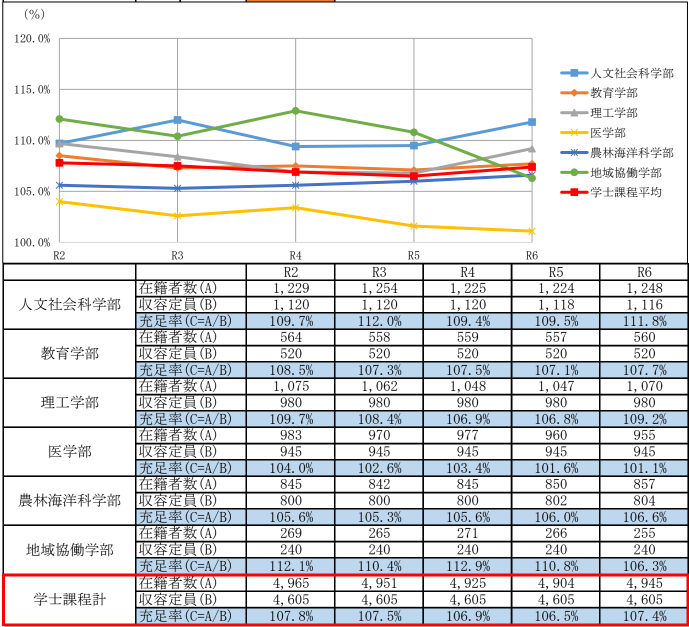
(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学(学部別)

人文社会科学部の	平均	110.5%	同程度で推
5年間推移	増減	+2.1%	移
理工学部の	平均	108.2%	同程度で推
5年間推移	増減	-0.5%	移
農林海洋科学部の	平均	105.8%	同程度で推
5年間推移	増減	+1.0%	移
学士課程平均の	平均	107.2%	同程度で推
5年間推移	増減	-0.4%	移

教育学部の	平均	107.6%	同程度で推
5年間推移	増減	-0.8%	移
医学部の	平均	102.5%	同程度で推
5年間推移	増減	-2.9%	移
地域協働学部の	平均	110.5%	年度により
5年間推移	増減	-5.8%	増減



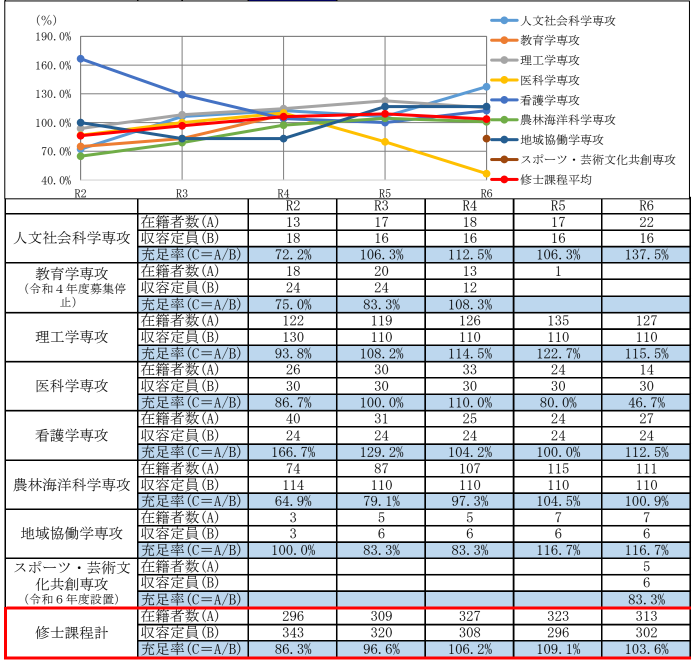
(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学(専攻別)

人文社会科学専攻の	平均	107.0%	年度により
5年間推移	増減	+65.3%	増減
理工学専攻の	平均	110.9%	最新年度の
5年間推移	増減	+21.7%	み減少
看護学専攻の	平均	122.5%	最新年度の
5年間推移	増減	-54.2%	み増加
地域協働学専攻の	平均	122.5%	年度により
5年間推移	増減	-16.7%	増減
修士課程平均の	平均	100.4%	最新年度の
5年間推移	増減	+17.3%	み減少

教育学専攻の	平均	88.9%	
3年間推移	増減	+33.3%	
医科学専攻の	平均	84.7%	年度により
5年間推移	増減	-40.0%	増減
農林海洋科学専攻の	平均	89.3%	最新年度の
5年間推移	増減	+36.0%	み減少
スポーツ・芸術文化共 創専攻平均の5年間推	平均	83.3%	
制导以平均の5 平間推 移	増減	_	



(3). 博士課程

①. 総計

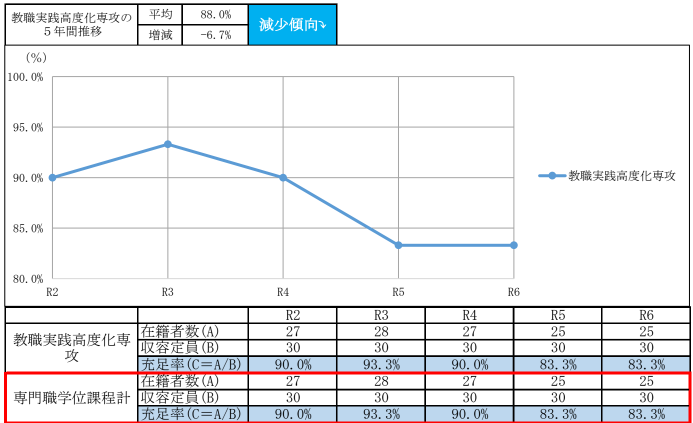
■髙知大学(専攻別)

応用自然科学専攻の	平均 103.3%	年度により	医学具	厚攻の	平均	105.2%	年度により
5年間推移	増減 +16.7%	増減	5年間	引推移	増減	-3.3%	増減
黒潮圏総合科学専攻の	平均 121.1%	最新年度の	博士課種	呈平均の	平均	106.8%	最新年度の
5年間推移	増減 +11.1%	み増加	5 年間	引推移	増減	+0.6%	み増加
(%) 160.0%							
140.0%						── 応用自] 然科学専攻 ፤ 攻
100.0%							総合科学専攻
80. 0%							
60. 0% R2	R3	R4	R5		 R6		
		R2	R3	R4		R5	R6
	在籍者数(A)	17	16	19		21	20
応用自然科学専攻	収容定員(B)	18	18	18		18	18
	充足率(C=A/B)	94.4%	88.9%	105.6%		116. 7%	111.1%
	在籍者数(A)	130	128	123		124	126
医学専攻	収容定員(B)	120	120	120		120	120
	充足率(C=A/B)	108.3%	106.7%	102.5%		103.3%	105.0%
黒潮圏総合科学専	在籍者数(A)	24	22	20		17	26
無例图総合科字号 攻	収容定員(B)	18	18	18		18	18
	充足率(C=A/B)	133.3%	122.2%	111.1%		94.4%	144.4%
	在籍者数(A)	171	166	162		162	172
博士課程計	収容定員(B)	156	156	156		156	156
	充足率(C=A/B)	109.6%	106. 4%	103.8%		103.8%	110.3%

(4). 專門職学位課程

①. 総計

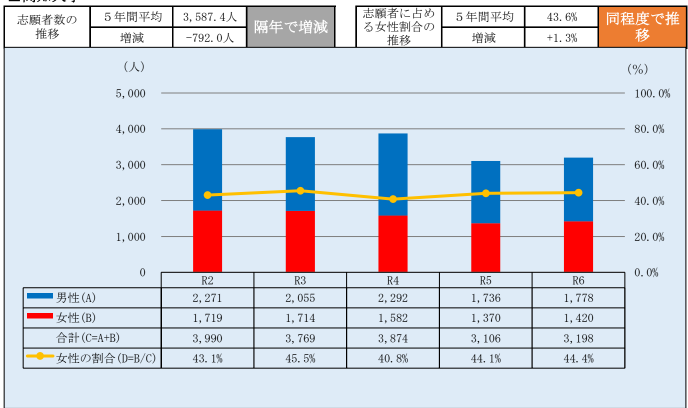
■高知大学(専攻別)

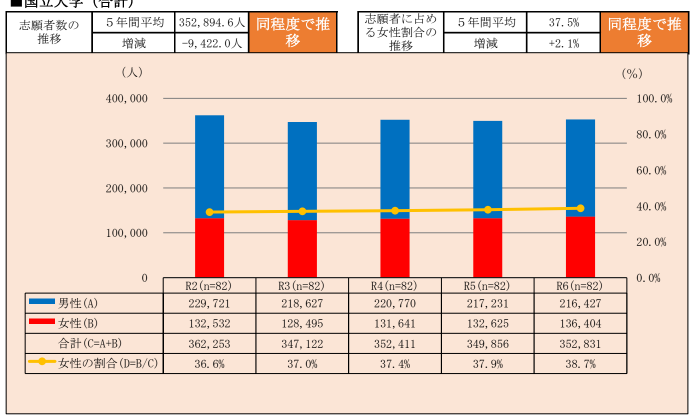


(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学

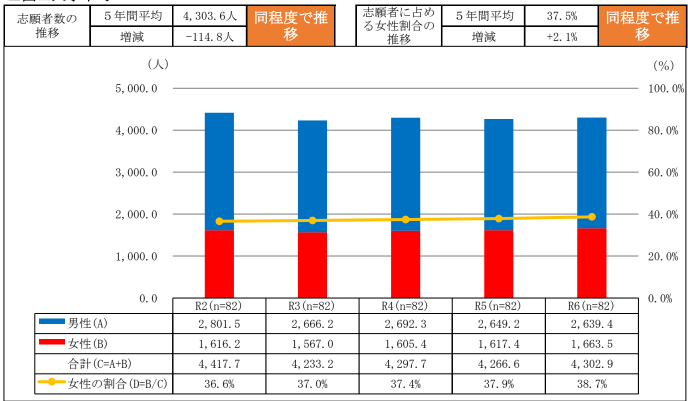


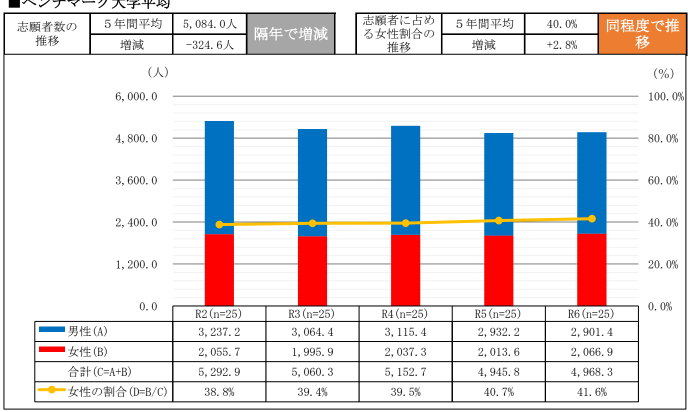


(1). 学士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

i . 人文社会科学部

	- /- HB :	Tr LF	007.0		ے دیائے	7. 20
志願者数の	5年間		887. 0	<u> </u>	年度に	
推移	増洞	Ž .	-218.0)人	増減	
志願者に占め	5年間	平均	48.6	%	同程度で推	
る女性割合の・ 推移	増減	Ž.	-1.3		移	
1, 250 1, 000		_	_			(%) 100.0% 80.0%
750) —		_			60.0%
500)					40.0%
250) —			\blacksquare		20.0%
() R2	l no	D4	DE	D.C.	0.0%
男性(A)	488	R3 562	R4 487	R5 359	R6 388	
女性(B)	479	509	446	356	361	
合計(C=A+		1,071	933	715	749	
女性の割(D=B/C)		47. 5%	47. 8%	49. 8%	48. 2%	

ii. 教育学部

推移 志願者に占め る女性割合の 推移	増減 5年間 ³ 増減	区均	-35. 0 51. 3		み増	加		
る女性割合の 推移			51. 3)/		み増加		
推移	増減			70 1	年度に			
			-1.8	%	增殖	或		
50	(人)					(%) 100.0%		
400	0 ———					80.0%		
300	0	1			_	60.0%		
200	0 —				╅	40.0%		
100	0 —	╁		Ŧ	╁	20.0%		
1	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%		
男性(A)	161	133	143	131	150			
女性(B)	179	161	135	129	155			
合計(C=A-	+B) 340	294	278	260	305			
女性の割(D=B/C)	合 52.6%	54. 8%	48.6%	49. 6%	50. 8%			

iii. 理工学部

志願者数の	Ľ,	年間平	区均	724.0	人 4	年度に	より
推移		増減		-336. ()人	増減	
志願者に占め る女性割合の	5	年間平	区均	26.0	%	増加個	百古人
推移		増減 +2.1%			%	た日ンルル	रामार
1, 25	(人) 0 -)					(%) 100. 0
1,00	0 -						80.0%
75	0 -			-			60.0%
50	0 -	_		-			40.0%
25	0 -				1		20.0%
	0 [R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)		625	477	770	446	369	
女性(B)	Ì	233	136	247	164	153	
合計(C=A-	+B)	858	613	1,017	610	522	
女性の割 (D=B/C)		27. 2%	22. 2%	24. 3%	26. 9%	29. 3%	

iv. 医学部

志願者数の	Ę	5年間平	区均	826. 4	人	年度に	
推移		増減		+54.0	人	増	咸
志願者に占め る女性割合の	Ę	5年間平	区均	55. 6	%	減少的	質点で
推移		増減		-1.0%		1900	KIPJ Y
1,00	(人 0)				_	(%) - 100.0%
80	0						80.0%
60	0		1		+		60.0%
40	0	1	1			1	40.0%
20	0	1	1			1	20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)		406	345	281	363	441	
女性(B)		466	554	386	405	485	
合計(C=A-	+B)	872	899	667	768	926	
女性の割 (D=B/C)		53. 4%	61. 6%	57. 9%	52. 7%	52. 4%	

(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

v. 農林海洋科学部

志願者数の	5	年間平	∑均	683.4	人	年度に	より	
推移		増減		-231. ()人	增测	載	
志願者に占め	5	年間平	∑均	38. 1	%	陌年で	公田子	
る女性割合の 推移	増減			-0.1	%	隔年で増減		
1,00	(人) 0 一						(%) 100. 0%	
80	0 —						80. 0%	
60	0 —			-			60. 0%	
40	0 —	-	•		1		40.0%	
20	0 —		-	╂	1	+	20.0%	
	0 Г	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
男性(A)		473	431	520	365	328		
女性(B)	十	276	276	303	255	190		
合計(C=A	+B)	749	707	823	620	518		
女性の割 (D=B/C)		36. 8%	39. 0%	36. 8%	41.1%	36. 7%		
				•				

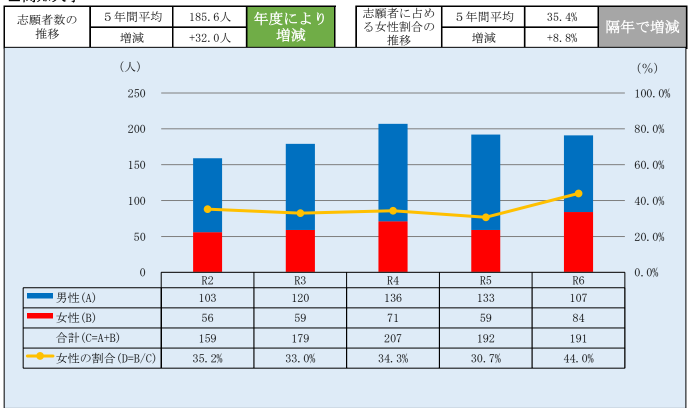
vi. 地域協働学部

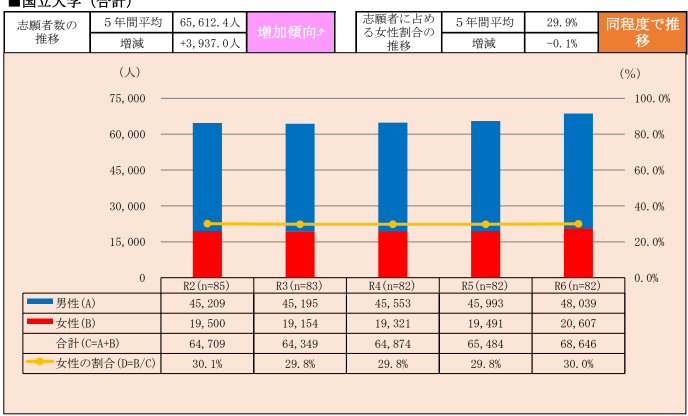
志願者数の	5 年間	引平均	171.	2人	最新年		
推移	増	減	-26.	0人	み増加		
志願者に占め る女性割合の	5 年間	引平均	42.9%		同程度で推		
推移	増	減	+0.5%		移	ş.	
25	(人)					(%) - 100.0%	
20	0 —				_	- 80.0%	
15	o —				-	- 60.0%	
10	0 —		_	1		- 40.0%	
5	o —		-	-		- 20.0%	
	0					ס. 0. ר	
	R2	R3	R4	R5	R6	0.070	
男性(A)	118	3 107	91	72	102		
女性(B)	86	78	65	61	76		
合計(C=A-	+B) 204	185	156	133	178		
女性の割 (D=B/C)	. 49 9	2% 42. 29	41.7%	45. 99	42.7%		
(D=B/C)	12. 2	12. 2	11.1/0	10. 3/	12.1/0	J 	

(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学



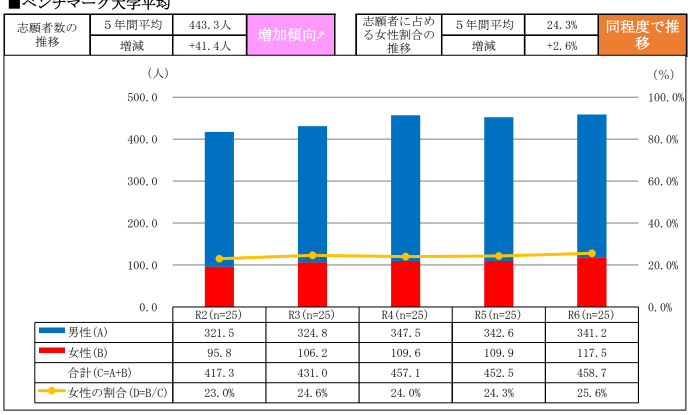


(2). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

志願者数の	5年間平均	792.7人	増加傾向♪	志願者に占める る女性割合の		29. 9%	同程度で推
推移	増減	+75.8人	7百万川県 1円プ	推移		-0.1%	移
	(人)						(%)
	1,000.0						100.0%
	800.0						80.0%
	600.0						60.0%
	400.0						40.0%
	200. 0						20.0%
	0.0	R2 (n=85)	R3 (n=83)	R4 (n=82)	R5 (n=82)	R6 (n=	0.0%
男性	(A)	531.9	544. 5	555. 5	560. 9	585.	
女性	E(B)	229. 4	230.8	235. 6	237. 7	251.	3
合計	·(C=A+B)	761.3	775. 3	791. 1	798.6	837.	1
→ 女性	の割合 (D=B/C)	30.1%	29. 8%	29.8%	29.8%	30. (0%



(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

i . 人文社会科学専攻

		<u> </u>				
志願者数の	5 年間፯	平均	16.2	人 <u>4</u>	年度に	より
推移	増減	:	+2.0	٨	増	或
志願者に占め	5 年間□	平均	44. 8	% 4	年度に	より
る女性割合の 推移	増減		+18.8%		増	戓
1	(A) 20 5 0				1	(%) 100. 0% 80. 0% 60. 0% 40. 0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	9	4	12	14	7	
女性(B)	6	6	9	4	10	
合計(C=A	+B) 15	10	21	18	17	
女性の割 (D=B/C)	40.0%	60.0%	42. 9%	22. 2%	58. 8%	

ii. 教育学専攻(令和4年度募集停止)

T. 101	1.7		ンシテン			
志願者数の	2年間፯	平均	13.5	人		
推移	増減		+7.0	人		
志願者に占め る女性割合の	2年間□	F均	47. 49	%		
推移	増減		+34. 7	7%		
2	(人)					(%) — 100.0
1	6 ———	+				— 80. 0%
1	2					— 60.0%
	8 —					40.0%
	4	t				20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	7	6				
女性(B)	3	11				
合計(C=A	+B) 10	17				
女性の割 (D=B/C)	30 0%	64. 7%				

iii. 理工学専攻

志願者数の	5年間平均		4均	80.0人		増加傾向♪	
推移		増減		+18.0人			
志願者に占め る女性割合の	5	5年間平均		24.6%		年度により	
推移		増減		+16.	9%	増	减
	(人)						(%)
10	00 —			_			- 100.09
8	30 —						- 80.0%
f	so —						- 60.0%
							00.070
4	.0 —		_		_		- 40.0%
2	20 —	•			Y		- 20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)		55	57	67	65	55	
女性(B)		13	14	28	15	31	
合計(C=A	+B)	68	71	95	80	86	
女性の割 (D=B/C)		19. 1%	19. 7%	29. 5%	18.8%	36. 0%	

iv. 医科学専攻

志願者数の	5 年間□	F均	11.6	人 4	年度に		
推移	増減		-5.0人		増減		
志願者に占め る女性割合の	5年間፯	平均	32. 9	%	最新年	度の	
推移	増減	:	-5.8	%	み減	沙	
2	(人)					(%) 100.0%	
1	6 ———					80.0%	
1	2 —		+			60.0%	
	8 —	+	+			40.0%	
	4		T			20.0%	
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
男性(A)	9	10	11	3	6		
女性(B)	4	5	6	2	2		
合計(C=A	+B) 13	15	17	5	8		
女性の割 (D=B/C)	30 00	33. 3%	35. 3%	40.0%	25. 0%		
	•	•					

(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

v. 看護学専攻

7 · 何咬丁、	, , ,					
志願者数の	5年間平均		14.6人		増加傾向♪	
推移	増減	i	+4.0人		坦加州州	
志願者に占め	5年間ュ	平均	100.0)%	同程度	で推
る女性割合の 推移	増減		±0%	6	移	
	(人)					(%)
2		-	-	-		100.0%
2	0 ——					80.0%
1	5					60.0%
1	0					40. 0%
1						10. 0/0
	5		_			20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	0	0	0	0	0	
女性(B)	14	10	13	18	18	
合計(C=A-	+B) 14	10	13	18	18	
女性の割 (D=B/C)	100 0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	•		•			•

vi. 農林海洋科学専攻

志願者数の	5年間□	区均	53.4	人	最新年	度の
推移	増減		+17.0		み減	
志願者に占め	5 年間ュ	F均	30. 5	%	↓₩ Ⅎn /ū	百亡人
る女性割合の 推移	増減		-5.9	%	増加個	利用シ
7	(人) 5 ———					(%) 100.0%
6	0 ——					80.0%
4	5 ———		-	-	-	60.0%
3	0					40.0%
1						20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	21	40	45	48	34	
女性(B)	15	12	14	19	19	
合計(C=A-	+B) 36	52	59	67	53	
女性の割 (D=B/C)		23. 1%	23. 7%	28. 4%	35. 8%	

vii. 地域協働学専攻

志願者数の	5 年間ュ	区均	3. 2 <i>)</i>			
北 推移			±0人		隔年で増え	
志願者に占め	5年間三		33. 3	%		
る女性割合の 推移	増減		±0%	6	隔年で	増減
	(人) 5 ———					(%) 100.09
	4 ———					80.0%
	3			╂		60.0%
	2 —					40.0%
	1					20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	2	3	1	3	2	
女性(B)	1	1	1	1	1	
合計(C=A-	+B) 3	4	2	4	3	
女性の割 (D=B/C)	合 33.3%	25. 0%	50. 0%	25. 0%	33. 3%	

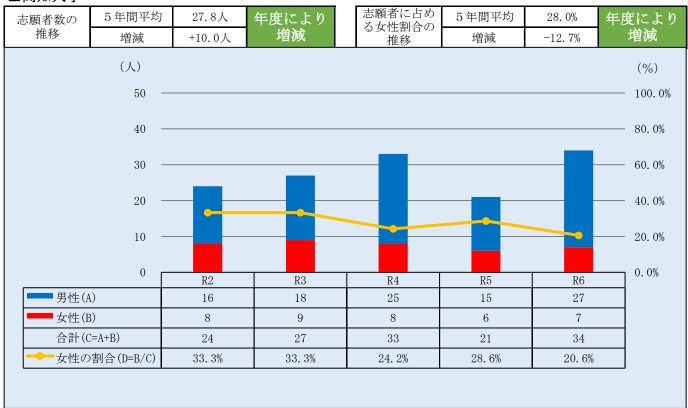
viii. スポーツ・芸術文化共創専攻 (命和6年度設置)

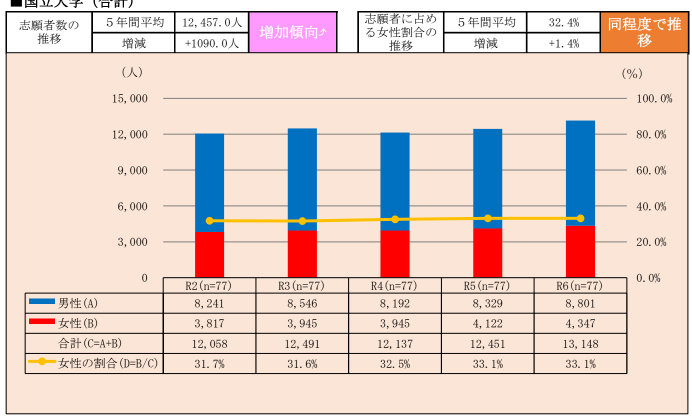
VIII. Λ Λ Λ ΄ ΄ ΄		AM.	X1L:	一个月	40	义 (令和	16年度設置)	
志願者数の	1	年間平	区均	6.	. 0人		0	
推移		増減			_		U	
志願者に占め	1	1年間平均			0.0%	ó	0	
る女性割合の 推移		増減			_		0	
1	(人) 0 -							(%) 100.0%
	8 -							80.0%
	6 -							60.0%
	4 -							40.0%
	2 -						\blacksquare	20.0%
	0 [R2	R3	R	4	R5	R6	0.0%
男性(A)							3	
女性(B)							3	
合計(C=A-	+B)						6	
女性の割 (D=B/C)							50.0%	

(3). 博士課程

①. 総計

■高知大学

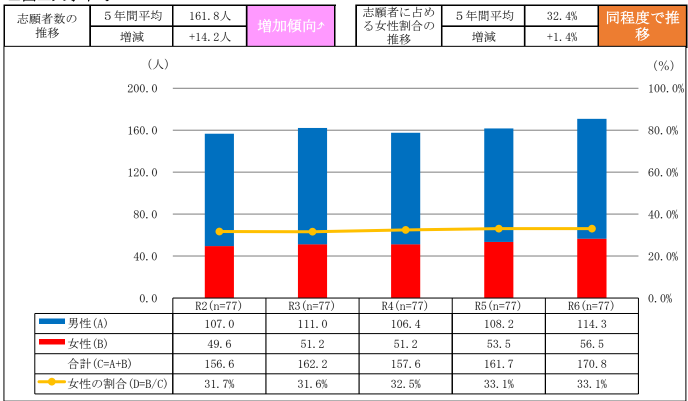


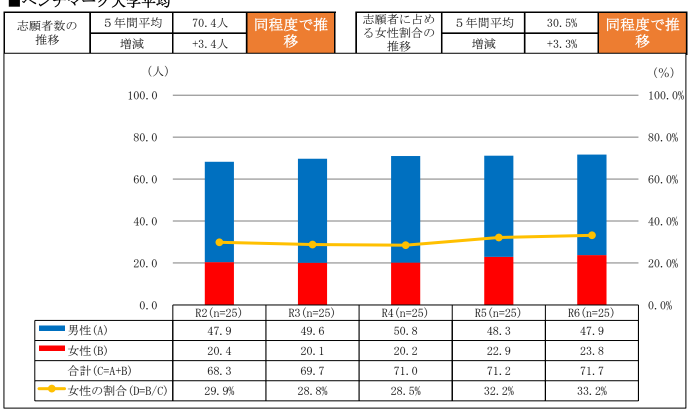


(3). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(3). 博士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 応用自然科学専攻

9 — 60.0% 6 — 40.0%	1. 心用日系	341 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	7				
##	志願者数の	5年間平	区均	4. 4 <i>)</i>		恒年で	.用/引
3 女性割合の 増減	推移	増減		+3.0人		開午で追溯	
推移 増減 -33.3% 増減 (%) (人) (%) 15		5年間平	区均	14. 2	% 4	年度に	より
15 100. C 10 100. C 11 2 80. 0% 9 60. 0% 6 40. 0% 3 20. 0% 9 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 7 3		増減		-33. 3	3%	増減	戓
15 100. C 10 100. C 11 2 80. 0% 9 60. 0% 6 40. 0% 3 20. 0% 9 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 6 7 3 7 3		(),					(9/.)
9 60.0% 6 40.0% 3 20.0% 9 60.0% 40.0% 20.0% 9 60.0% 20.0% 9 60.0% 20.0% 9 7 8 8 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8							
9 60.0% 6 40.0% 3 20.0% 9 82 R3 R4 R5 R6 9 60.0% 20.0% 9 60.0% 20.0% 9 60.0% 20.0% 9 60.0% 1 7 3 6 6 7 8 6 7 8 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	1				100.0%		
9 60.0% 6 40.0% 3 20.0% 9 82 R3 R4 R5 R6 9 60.0% 20.0% 9 60.0% 20.0% 9 60.0% 20.0% 9 60.0% 1 7 3 6 6 7 8 6 7 8 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8							
6 40.0% 3 20.0% 9 R2 R3 R4 R5 R6 9 女性(B) 1 7 3 6 女性(B) 1 0 1 1 0 合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 女性の割合 23.2% 0.0% 12.5% 25.0% 0.0%	1	2 ———					80.0%
6 40.0% 3 20.0% 9 R2 R3 R4 R5 R6 9 女性(B) 1 7 3 6 女性(B) 1 0 1 1 0 合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 女性の割合 23.2% 0.0% 12.5% 25.0% 0.0%							
3 20.0% 0 R2 R3 R4 R5 R6 9件(A) 2 1 7 3 6 女性(B) 1 0 1 1 0 合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 女性の割合 23.2% 0.0% 12.5% 25.0% 0.0%		9 ———					60.0%
3 20.0% 0 R2 R3 R4 R5 R6 9 大性(B) 1 0 1 1 0 合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 女性の割合 23.2% 0.0% 12.5% 25.0% 0.0%							
0 R2 R3 R4 R5 R6 0.0% 男性(A) 2 1 7 3 6 女性(B) 1 0 1 1 0 合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 女性の割合 23.2% 0.0% 12.5% 25.0% 0.0%		6 ——		_			40.0%
0 R2 R3 R4 R5 R6 0.0% 男性(A) 2 1 7 3 6 女性(B) 1 0 1 1 0 合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 女性の割合 23.2% 0.0% 12.5% 25.0% 0.0%		•					
R2 R3 R4 R5 R6 R6 R6 R6 R6 R6 R6		3					20.0%
R2 R3 R4 R5 R6 R6 R6 R6 R6 R6 R6							
R2 R3 R4 R5 R6 R6 R6 R6 R7 R6 R7 R7		0					0.0%
女性(B) 1 0 1 1 0 合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 女性の割合 22 2% 0 0% 12 5% 25 0% 0 0%		R2	-	_		+	0.070
合計(C=A+B) 3 1 8 4 6 金女性の割合 23.2% 0.0% 12.5% 25.0% 0.0%	男性(A)	2	1	7	3	6	
女性の割合 23 2% 0.0% 12 5% 25 0% 0.0%	女性(B)	1	0	1	1	0	
1 1 29 20 1 0 00 1 19 50 1 95 00 1 0 00 1	合計(C=A	+B) 3	1	8	4	6	
		99 90	0.0%	12. 5%	25. 0%	0.0%	

ii. 医学専攻

II. 27-7-7								
志願者数の	5 年間平	Z均	20.4	人 4	年度に			
推移	増減		+2.0人		増減			
志願者に占め る女性割合の	5年間平	区均	27. 8	% 4	年度により			
推移	増減		-12. 3	8%	増減	或		
	(人)					(%)		
3		100.0%						
2	4 ———					80.0%		
18						60.0%		
1	2 —	-	4		-	40.0%		
	6			1	1	20.0%		
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%		
男性(A)	13	15	18	11	17			
女性(B)	7	5	6	5	5			
合計(C=A·	+B) 20	20	24	16	22			
女性の割 (D=B/C)	32 0%	25. 0%	25. 0%	31.3%	22. 7%			

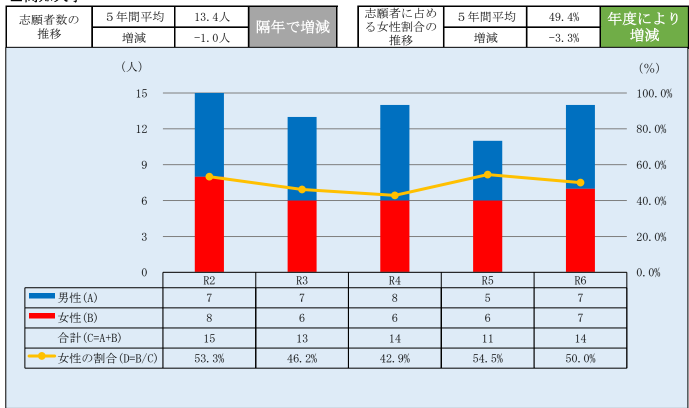
іі. 黒潮圏総合科学専攻

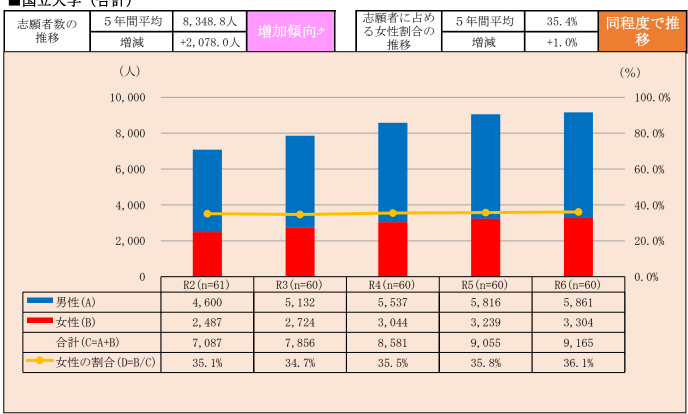
志願者数の	5年間	平均	3.0人	. 2	年度に	より	
推移	增源	烖	+5.0人		増減		
志願者に占め る女性割合の	5年間	平均	40.09	% 4	年度に		
推移	增渥	戉	+33. 3	3%	増減	或	
1	(人)					(%) 100.0%	
	8 ——		A			80.0%	
	6 ——					60.0%	
	4 ——			ackslash		40.0%	
	0					20.0%	
男性(A)	R2	R3	R4 0	R5	R6 4		
女性(B)	0	4	1	0	2		
会計(C=A		6	1	1	6		
女性の割 (D=B/C)	合 0.0%	66. 7%		0.0%	33. 3%		
	•	•	•		•		

(4). 専門職学位課程

①. 総計

■高知大学



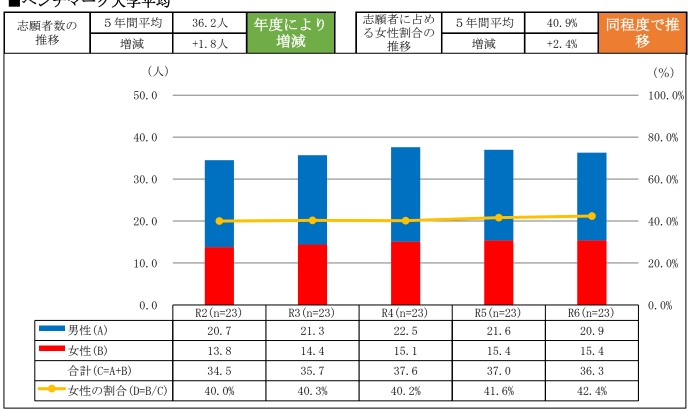


(4). 專門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

	5年間平均	138.8人	High Table	志願者に占め	5年間平均	35. 4%	同程度で打
推移	増減	+36.6人	増加傾向♪	る女性割合の 推移	増減	+1.0%	移
	(人)						(%
	200.0						100.
	160.0						80. (
	120.0						60.0
	80.0	_				-	40.0
	40.0						20.0
	0.0	R2(n=61)	R3 (n=60)	R4 (n=60)	R5 (n=60)	R6 (n=6	0.0%
	: (Δ)	75. 4	85. 5	92.3	96. 9	97. 7	
男性	_ (11)						
男性		40. 8	45. 4	50. 7	54. 0	55. 1	
女性				50. 7 143. 0	54. 0 150. 9	55. 1 152. 3	

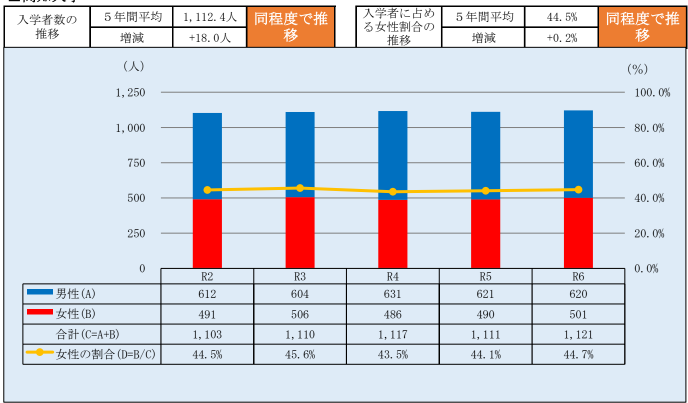


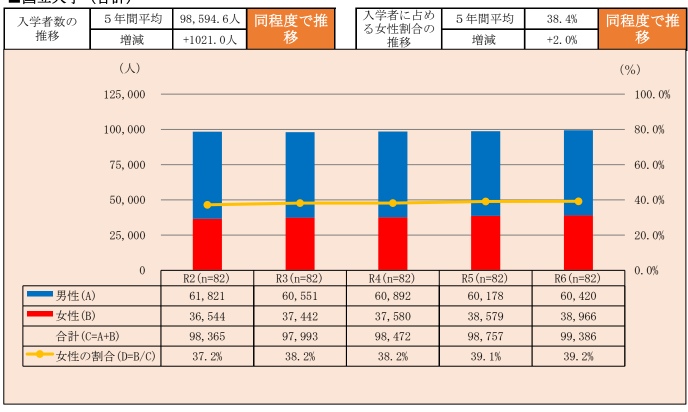
4. 入学者数

(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学



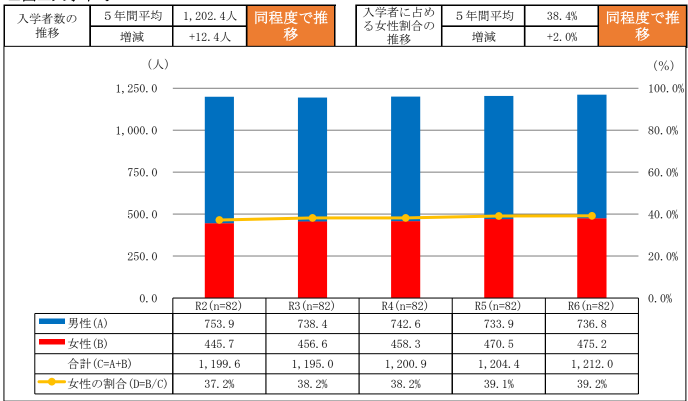


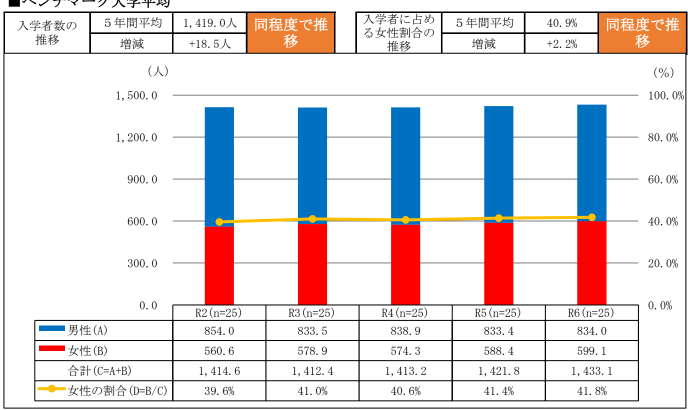
4. 入学者数

(1). 学士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

i. 人文社会科学部

入学者数の	5年間□	F均	288.2	人 /	年度に	より
推移	増減		+14.0	人	増	載
入学者に占め る女性割合の ・	5年間□	F均	53.0	% 4	年度に	より
推移	増減		-1.9	%	増減	戓
350	(人)					(%) 100.0%
280	0					80.0%
210	0	*	+			60.0%
14	0 —					40.0%
70	0 —			+		20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	130	121	143	141	142	
女性(B)	153	169	143	144	155	
合計(C=A-	+B) 283	290	286	285	297	
	合	58, 3%	50.0%	50. 5%	52. 2%	

ii. 教育学部

入学者数の	5	年間平	Z均	136. 6	人	同程度	
推移		増減		+3.0	人	移	
入学者に占め る女性割合の	5	年間平	2均	51. 5	%	同程度	
推移		増減		-1.2	%	移	
15	(人) 0 -						(%) 100.0%
12	0 -	\blacksquare	-	4	_		80.0%
9	0 -						60.0%
6	0 -	╂		+			40.0%
3	0 -	╂	╂	╂		1	20.0%
	0 г	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)		63	64	68	70	66	
女性(B)		71	71	72	67	71	
合計(C=A	+B)	134	135	140	137	137	
女性の割 (D=B/C)		53. 0%	52. 6%	51. 4%	48.9%	51.8%	
				-		•	

iii. 理工学部

入学者数の	ы	5年間平	区均	247.8	人	同程度	で推
推移		増減		+4.0	人	移	
入学者に占め る女性割合の	5	5年間平	区均	24.8	%	同程度	
推移		増減		-0.8	%	移	:
	(人))					(%)
30	0 .						100.0
				_			
24	0 .						80.0%
18	Λ.						60.0%
10	0 -						00.0%
12	0 -			_	_		40.0%
6	0 .						20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)		179	190	195	184	184	
女性(B)		66	57	57	62	65	
合計(C=A	+B)	245	247	252	246	249	
女性の割 (D=B/C)		26. 9%	23. 1%	22.6%	25. 2%	26. 1%	

iv. 医学部

入学者数の	5年間	平均	170. 6	人	同程度	
推移	增殖	苋	± 0	人	稻	3
入学者に占め る女性割合の	5年間	平均	60.6	5%	净小机	重直 っ.
推移	増減	戓	±0	%	減少傾向→	
20	(人)					(%) - 100.0%
16	0 —					- 80.0%
12	0	4	-	-		- 60.0%
8	0 —	-	╂		-	- 40.0%
4	0 —	-			\blacksquare	- 20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	71	61	66	67	71	
女性(B)	99	110	106	103	99	
合計(C=A	+B) 170	171	172	170	170	
女性の割 (D=B/C)	EQ 900	64. 39	61.6%	60. 69	58. 2%	
	•					•

(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

v. 農林海洋科学部

入学者数の	5年	丰間平	区均		206.0	人	同		で推
推移		増減			+4.0	人		移	
入学者に占め る女性割合の	5年	F間平	区均		35.6	%	村	á †n <i>l</i> ía	新山
を 単移		増減			+6.6	%	増加傾向♪		
25	(人)								(%) 100.0%
20	0 —								80.0%
15	0 —		-			-		╂	60.0%
10	0 —								40.0%
5	0 —	-	-		╂	+		╂	20.0%
	0 —	R2	R3		D4	R5		R6	0.0%
男性(A)	+	137	140		R4 132	128		126	
女性(B)	\top	65	67		75	80		80	
合計(C=A-	+B)	202	207		207	208		206	
女性の割 (D=B/C)	. 9	2.2%	32. 49	6	36. 2%	38. 59	6 :	38. 8%	
	•								

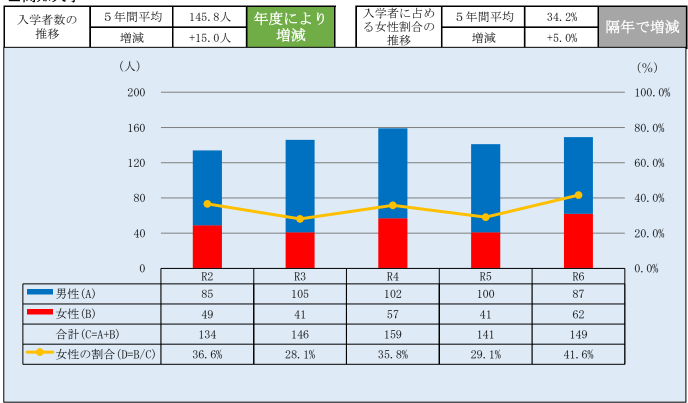
vi. 地域協働学部

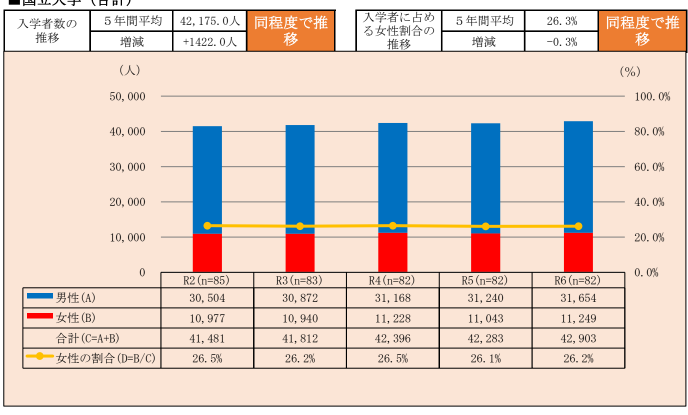
入学者数の	5 年間	引平均	63. 2	人		により
推移	増	減	-7.0	人	ħ	曽減
入学者に占め る女性割合の	5 年間]平均	52.8	3%	同程	度で推
る女性割合の 推移	増	減	-3. (3%		移
	(人)					(%)
7	5 ——					100.0%
6	0 —					80.0%
4	5					— 60.0%
3	0					— 40.0%
,	0					40.0%
1	5		_	_	_	20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	32	28	27	31	31	
女性(B)	37	32	33	34	31	
合計(C=A	+B) 69	60	60	65	62	
女性の割 (D=B/C)	59 6	% 53. 39	55.0%	52. 3%	50.0	0%
(D=B/C)	53. 6	% 53.3	55.0%	52. 3%	50.0	J%

(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学

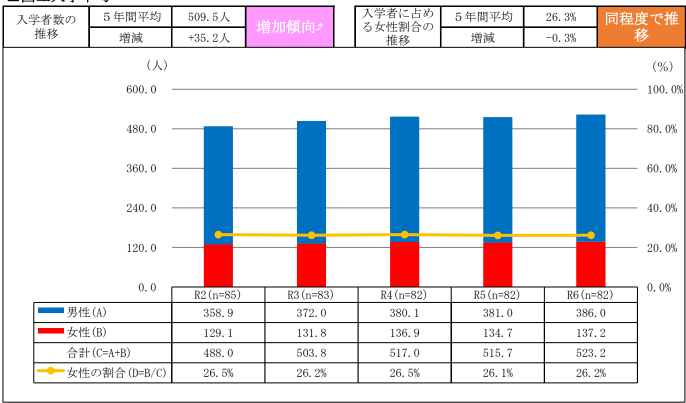


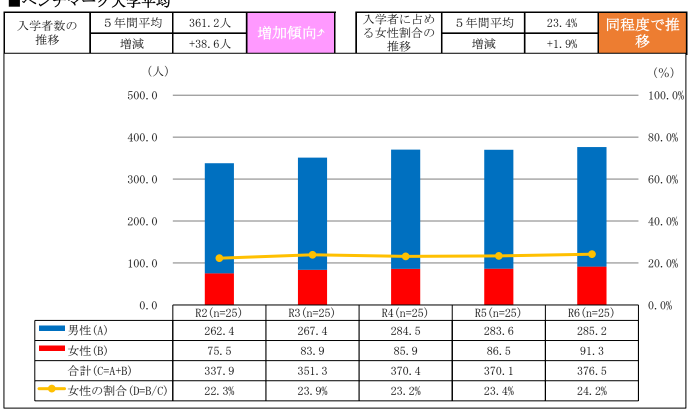


(2). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

i . 人文社会科学専攻

	科子 导					
入学者数の	5年間平	区均	7.4丿		隔年で	用炉
推移	増減		+4.0	Λ '	桁十つ	上百/灰
入学者に占め る女性割合の・	5年間平	区均	47. 19	%	百年べ	研究
る女性割合の 推移	増減		-2.69	%	隔年で	坦俠
				<u> </u>	<u> </u>	(%) 100. 09 80. 0% 60. 0% 40. 0% 20. 0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	3	3	3	5	5	
女性(B)	4	3	4	1	6	
合計(C=A-	+B) 7	6	7	6	11	
女性の割(D=B/C)	合 57.1%	50.0%	57. 1%	16. 7%	54. 5%	

ii. 教育学専攻(令和4年度募集停止)

T. 4V11 /			12057	1		
入学者数の	2年間平	区均	9.5 <i>)</i>			
推移	増減		+1.0,	人		
入学者に占め る女性割合の	2年間平	区均	41.7	%		
推移	増減		+16. 7	7%		
	(人)					(%)
1	5 ———					100.0%
1	2 ———					80.0%
	9					60.0%
	6					40.00/
	0					40.0%
	3					20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	 R6	0.0%
男性(A)	6	5	1/4	Ko	NO	
女性(B)	3	5				
合計(C=A	+B) 9	10				
女性の割 (D=B/C)	33 3%	50.0%				

iii. 理工学専攻

入学者に占める女性割合の推移 5年 (人) 75 — 60 — 45 — 30 — 15 —	増減 増減	24	0人 . 5% D. 3%	増え 隔年で	
る女性割合の 推移 (人) 75 — 60 — 45 — 30 —		-		隔年で	(%) 100.0% 80.0%
推移 (人) 75 — 60 — 45 — 30 —	増減	+10	0. 3%	MA T	(%) 100.0% 80.0%
75 — 60 — 45 — 30 — 15 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60 — 60 — 6	Н				80.0%
45 — 30 — 15 —					60.0%
30 —					
15	\blacksquare				40.0%
0					
0 [20.0%
	R2 R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	46 48	46	50	42	
女性(B)	13 10	20	13	20	
合計(C=A+B)	59 58	66	63	62	
女性の割合 (D=B/C) 22	2. 0% 17. 3	2% 30. 3	3% 20.6%	32.3%	

iv. 医科学専攻

入学者数の	5年間平	P均	10.8,	\	年度に	
推移	増減		-4.0	人	増	戓
入学者に占め る女性割合の	5年間平	P均	31. 6	%	隔年で	. 博 / 读
推移	増減		+10. 4	! %	開十し	上日105
2	(人)					(%) 100.0%
1	6 ———					80.0%
1	2					60.0%
	8 —			_		40.0%
	4		╂			20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	9	9	11	3	5	
女性(B)	2	5	6	2	2	
合計(C=A	+B) 11	14	17	5	7	
女性の割 (D=B/C)	1 9 9%	35. 7%	35. 3%	40.0%	28. 6%	
	•		•		•	

(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

v. 看護学専攻

7. 有唆于气						
入学者数の	5年間平	2均	11.0	٨	隔年で	
推移	増減		+3.0	人	THE C	产日1/5人
入学者に占め	5年間平	Z均	100.0)%	同程度	で推
る女性割合の 推移	増減		±0%		移	
	(人)	•		•		(%)
2		-	-	-		100.0%
1	6 ———					80.0%
1	2 ———				_	60.0%
	8 —		_	_	_	40.0%
	4				-	20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	0	0	0	0	0	
女性(B)	11	7	12	11	14	
合計(C=A-	+B) 11	7	12	11	14	
女性の割 (D=B/C)	100 0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	•					

vi. 農林海洋科学専攻

VI	41.1.4.					
入学者数の	5年間平	区均	47.6	人	年度に	より
推移	増減		+14.0	人	増	戓
入学者に占め	5年間平	区均	30. 5	%	原圧で	讲述
る女性割合の 推移	増減		-8.7	%	隔年で	坦 侧
7 6 4	5 —			1		(%) 100.0% 80.0% 60.0%
1			ŧ	1	1	20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	19	38	41	39	31	
女性(B)	15	11	14	13	17	
合計(C=A	+B) 34	49	55	52	48	
女性の割 (D=B/C)	1/1/10/	22. 4%	25. 5%	25. 0%	35. 4%	
	•					

vii. 地域協働学専攻

入学者数の	5 年間□		2.6 <i>人</i>	. 4	年度に		
推移	増減		-1.0	٨.	増	咸	
入学者に占め る女性割合の	5年間□	P均	21. 7	% 4	年度に	より	
推移	増減		-33. 3	8%	増減		
	(A) 5 4 4 3 2 1 1 0 R2 2	R3 2	R4 1	R5 3	R6 2	(%) 100.0% 80.0% 60.0% 40.0% 20.0%	
女性(B)	1	0	1	1	0		
合計(C=A	+B) 3	2	2	4	2		
女性の割 (D=B/C)	29 90	0.0%	50. 0%	25. 0%	0.0%		
(D-B/C)					l	J 	

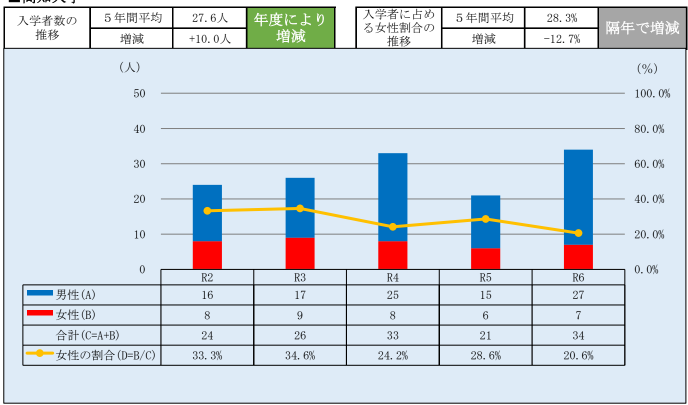
viii. スポーツ・芸術文化共創専攻 (令和6年度設置)

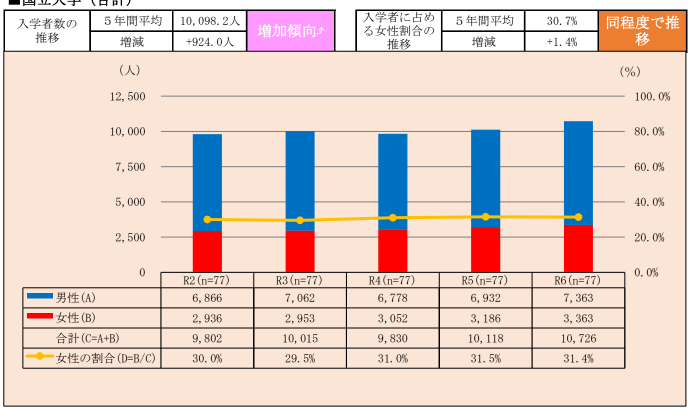
<u> </u>				******		 	
入学者数の]	年間平	区均	5.	0人		
推移		増減			_		
入学者に占め る女性割合の	1	年間平	Z均	60	. 0%		
推移		増減		ı	_		
	(人) 5)					(%) 100.0%
	4					-	80.0%
	3						60.0%
	2						40.0%
	1						20.0%
	0 1	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)		NΔ	КЭ	IV4	IN-D	2	
女性(B)						3	
合計(C=A	+B)					5	
女性の割 (D=B/C)						60.0%	

(3). 博士課程

①. 総計

■高知大学

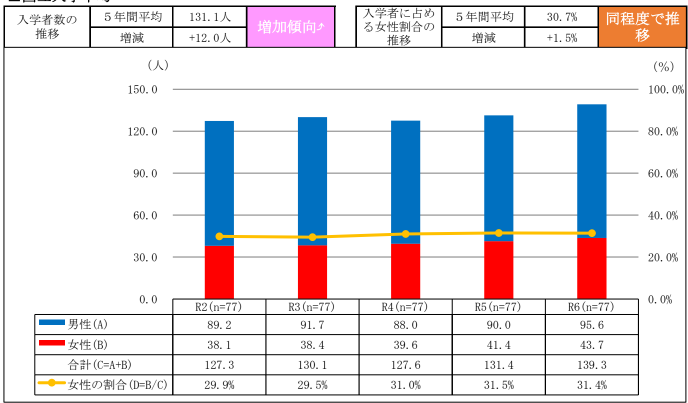


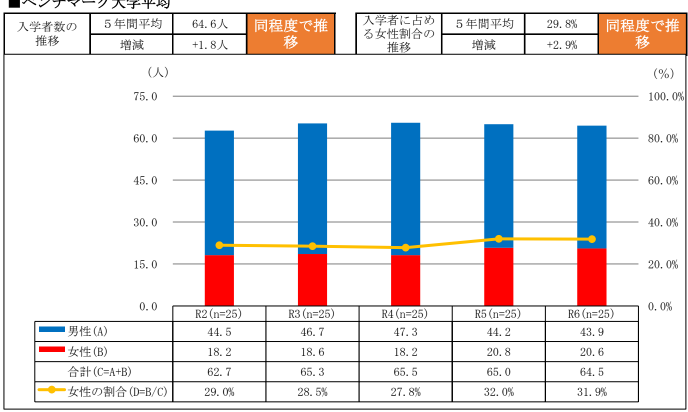


(3). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(3). 博士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 応用自然科学専攻

1. 心用日系	>件子号	^				
入学者数の	5 年間□	F均	4. 4 <i>)</i>		隔年で	(単海
推移	増減		+3.0	٨ ا	格士へ	上百1000
入学者に占め	5年間□		14. 2	% 2	年度に	より
る女性割合の 推移	増減		-33. 3	3%	増	戓
1	(人) 0 ————————————————————————————————————					(%) 100.0% 80.0%
	6 ———					60.0%
	4					40.0%
	2					20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	2	1	7	3	6	
女性(B)	1	0	1	1	0	
合計(C=A-	+B) 3	1	8	4	6	
女性の割 (D=B/C)	33 3%	0.0%	12. 5%	25. 0%	0.0%	
	•					,

ii. 医学専攻

入学者数の	5 年間ュ	平均	20.4	人 4	年度に	より	
推移	増減		+2.0		増減		
入学者に占め る女性割合の	5 年間□	F均	27. 8	% 4	年度により		
推移	増減		-12.3	3%	増	載	
2 2 1	5 —					(%) 100.0% 80.0% 60.0% 40.0%	
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
男性(A)	13	15	18	11	17		
女性(B)	7	5	6	5	5		
合計(C=A-	+B) 20	20	24	16	22		
女性の割 (D=B/C)	合 35.0%	25. 0%	25. 0%	31.3%	22.7%		

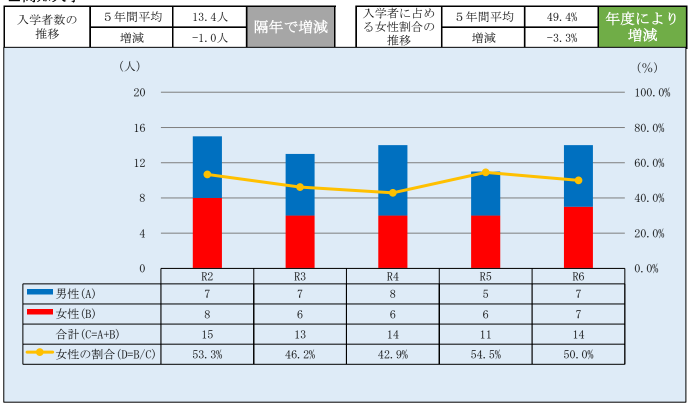
iii. 黒潮圏総合科学専攻

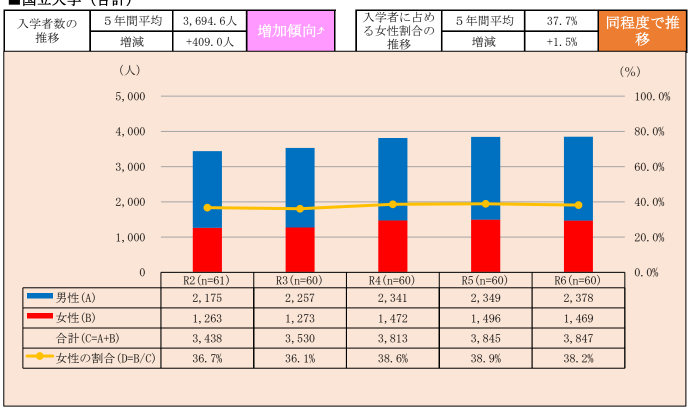
増減 手間平均 増減		+5.0 \(\int \) 42.7% +33.39	5 4	増源 年度に 増源	より
			_		(%) 100.0%
増減		+33. 39	%	增源 	(%) 100.0%
		1			100.0%
		-\			00.070
/,					60.0%
				1	40. 0% 20. 0%
	R3	R4	R5	R6	0.0%
0	4	1	0	2	
1	5	1	1	6	
0.0% 80	0.0%	100.0%	0.0%	33. 3%	
	1 0 1	1 1 0 4 1 5 1	1 1 0 0 4 1 1 5 1	1 1 0 1 0 4 1 0 1 5 1 1	1 1 0 1 4 0 4 1 0 2 1 5 1 1 6

(4). 専門職学位課程

①. 総計

■高知大学



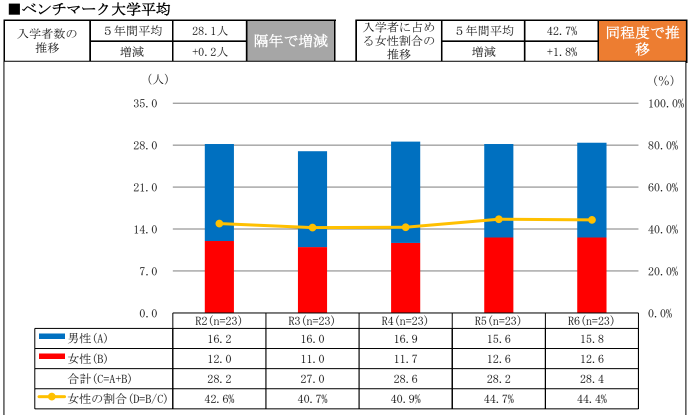


(4). 専門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

入学者数の	5年間平均	61.4人	増加傾向♪	入学者に占め る女性割合の	5年間平均	37. 7%	同程度で推
推移	増減	+7.7人	增加傾用?	を対性割合の 推移	増減	+1.5%	移
	(人)						(%)
	75.0						100.0
	60.0						80.09
	45. 0						60.0
	30.0	_					40.0
	15. 0						20.0
	0.0	R2 (n=61)	R3 (n=60)	R4 (n=60)	R5 (n=60)	R6 (n=	0.0%
男性	E(A)	35. 7	37. 6	39. 0	39. 2	39.	
女性		20. 7	21. 2	24. 5	24. 9	24.	
_	├ (C=A+B)	56. 4	58.8	63. 5	64. 1	64.	1
合計				38.6%	38.8%	38. 2	

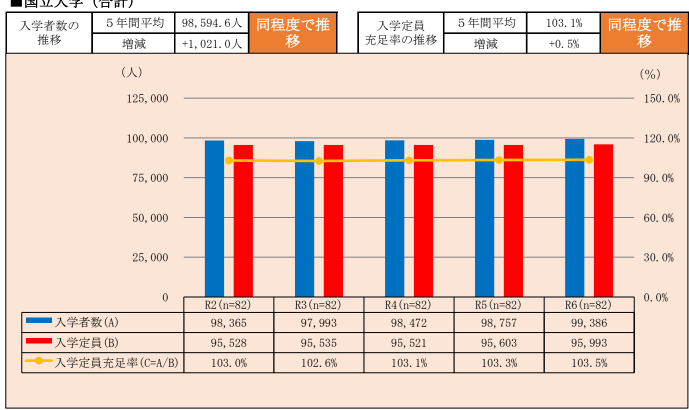


(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学

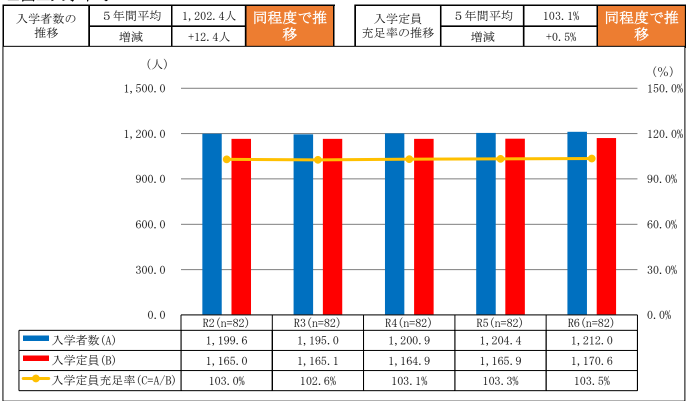


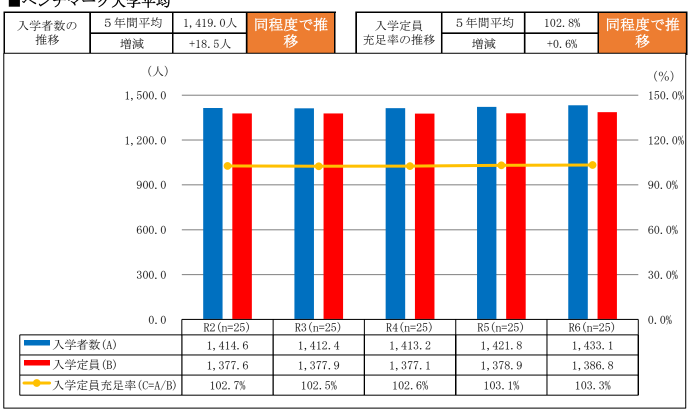


(1). 学士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(1). 学士課程

③. 髙知大学:学部別

i. 人文社会科学部

入学者数の	5 年	三間平均	匀 :	288. 2 <i>)</i>	Ē	F度に	より
推移		増減	-	+14.0 <i>)</i>		増減	
入学定員	5 年	三間平均	匀	104. 8%	6 左	F度に	より
充足率の推移		増減		+5.1%		増減	或
(人) 350						(%) 150.0%
	280	ı	li			1	120.0%
	210	I			I	\blacksquare	90.0%
	140	Ħ	I	I	Ħ	Ħ	60.0%
	70		I	I	ı	ı	30.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数	(A)	283	290	286	285	297	
入学定員	(B)	275	275	275	275	275	
── 入学定員 (C=A/		102. 9%	105.5%	104.0%	103.6%	108.0%	

ii. 教育学部

入学者数の	5年	三間平均	匀	136. 6 <i>)</i>	\ I	司程度		
推移	:	増減		+3.0人		移		
入学定員	5年	三間平均	匀	105. 1%	6	司程度		
充足率の推移	:	増減		+2.3%		移		
(人) 150			_			(%) 150. 0%	
	120			1		1	120.0%	
	90	lacksquare	\blacksquare	╫	╂	╫	90. 0%	
	60	╫	╫	╫	╫	╫	60. 0%	
	30	╫	╫	╫	╫	╫	30. 0%	
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
入学者数		134	135	140	137	137		
入学定員		130	130	130	130	130		
入学定員 (C=A/		103. 1%	103.8%	107.7%	105.4%	105.4%		

iii. 理工学部

入学者数の	5年	三間平均	匀	4	247.8 <i>人</i>	\ ī	司程度	
推移		増減			+4.0人		移	
入学定員	5 年	三間平均	匀		103.3%	5	司程度	
充足率の推移		増減			+1.7%		移	
人)							(%)
	300							150.0%
	240	-			-	-		120.0%
				L				
	180			L				90.0%
	100							001070
	120			L				60.0%
	120							00.0/0
	60							30.0%
	60							30.0%
	0	R2	R	3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数	(A)	245	24	17	252	246	249	
入学定員	(B)	240	24	10	240	240	240	
入学定員 (C=A/		102. 1%	102	. 9%	105.0%	102.5%	103.8%	

iv. 医学部

₩ 医子即							
入学者数の	5 年	間平均	匀	170.6 <i>)</i>	\ ī	司程度	
推移		増減		±0人		移	
入学定員	5 年		匀	100. 4%	6 7	司程度	で推
充足率の推移		増減		$\pm 0\%$		移	
()) 200						(%) 150.0%
	160						120.0%
	120	Ħ	1	1			90.0%
	80	╫	╫	╫	╂	╫	60.0%
	40	╫	I	╫	╫	╫	30.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数	(A)	170	171	172	170	170	
入学定員	(B)	170	170	170	170	170	
── 入学定員 (C=A/		100.0%	100.6%	101.2%	100.0%	100.0%	

(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

入学者数の	5 年	三間平均	习 :	206. 0 <i>)</i>	Ī	司程度		
推移		増減		+4.0人		移		
入学定員	5 年	三間平均	匀	103.0%	6	同程度で推		
充足率の推移		増減		+2.0%		移		
()	.)						(%)	
	250						150.0%	
	200						120.0%	
					-			
	150	╂	╂	╂	╂	╂	90.0%	
	100	╂	╂	╂	╂	╂	60.0%	
	50	╫	╂	╫	╫	₩	30.0%	
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
入学者数	(A)	202	207	207	208	206		
入学定員	(B)	200	200	200	200	200		
入学定員 (C=A)		101.0%	103. 5%	103.5%	104.0%	103.0%		

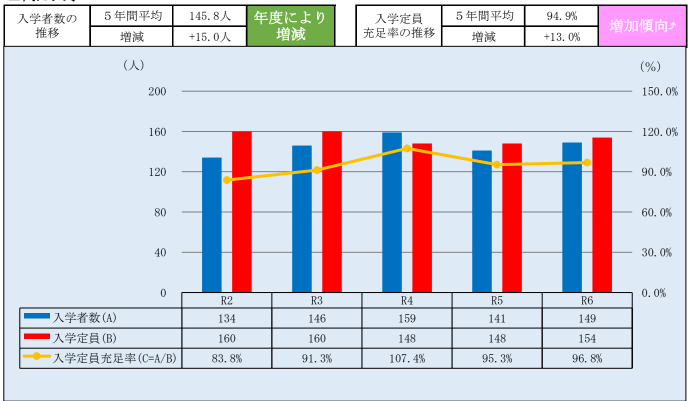
vi. 地域協働学部

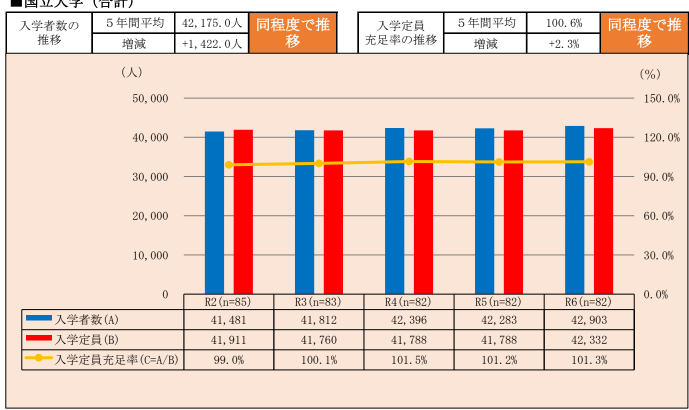
入学者数の	5年		匀	63.2人		F度に	
推移	:	増減		-7.0人		増	戓
入学定員	5年	F間平均	匀	105. 3%	6	F度に	より
充足率の推移	:	増減		-11.7%	6	増減	戓
(人) 75	_					(%) 150. 0%
	60		J				120.0%
	45	╫	Ŧ	1	\blacksquare	\blacksquare	90. 0%
	30	╫	╫	╫	╫	╫	60. 0%
	15	\blacksquare	╫	╫	╫	╫	30. 0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数	(A)	69	60	60	65	62	
入学定員	(B)	60	60	60	60	60	
入学定員 (C=A/		115.0%	100.0%	100.0%	108.3%	103.3%	

(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学

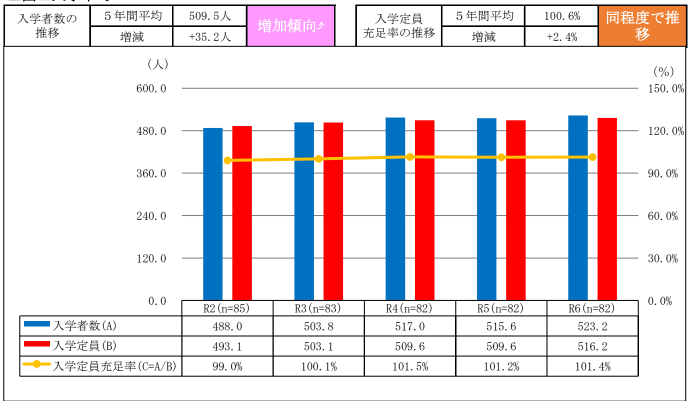


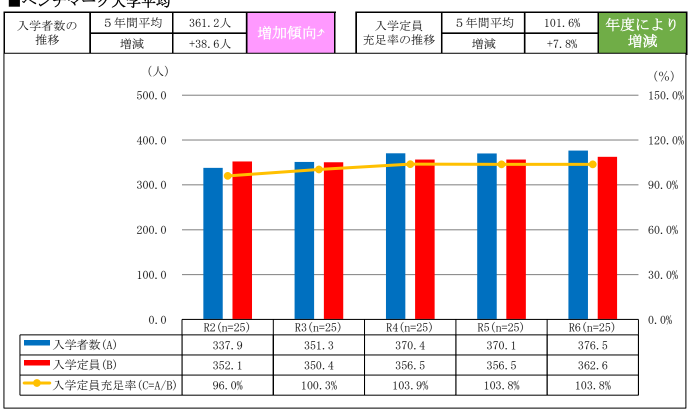


(2). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 人文社会科学専攻

		- W - Z L					
入学者数の	5 年	三間平均	E)	7.4人	K	層年で	·趙浦·
推移		増減		+4.0人		7 I III	~ E 1/5/4
入学定員	5年	年間平均 92.5%		Ŋ	隔年で	北京	
充足率の推移	;	増減		+50.0%	6 P	南十つ	垣/峽
())		-		Ī		(-()
	, 15						(%) 150.0%
	10						100.0/0
	10						100.00
	12					7	120.0%
						/	
	9			人			90.0%
	6	╂		╌	_	╫	60.0%
	3						30.0%
							0.00/
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数	(A)	7	6	7	6	11	
入学定員	(B)	8	8	8	8	8	
→ 入学定員 (C=A/		87. 5%	75. 0%	87. 5%	75. 0%	137. 5%	
					•		

ii. 教育学専攻(令和4年度募集停止)

				~>,		•	
入学者数の	2年	三間平均	匀	9.5人		_	_
推移	:	増減		+1.0人			
入学定員	2年	三間平均	匀	79. 2%			
充足率の推移	:	増減		+8.3%			
人)						(0/)
	15						(%) - 150.0%
	12						- 120.0%
	9	_	4				- 90.0%
			1				
	6						- 60.0%
	3						- 30.0%
	Ü						00.070
	0						ס. 0%
4 W 48 W		R2	R3	R4	R5	R6	0.070
入学者数		9	10				
入学定員		12	12			<u> </u>	
入学定員: (C=A/		75. 0%	83. 3%				
					•		J

iii. 理工学専攻

推移 ————————————————————————————————————	+					年度により		
7. 学定昌		増減		+3.0人		增源	戉	
八十疋只	5年間平均		ja l	112.0%		年度により		
充足率の推移	1	増減		+5.4%		增源	戟	
(人)	100						(%) 150. 0%	
	80	•			-	<u> </u>	120.0%	
	60	ī		1	ī	ī	90.0%	
	40	╫	╁	╫	╫	╫	60.0%	
	20	Ħ		╫		\blacksquare	30.0%	
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
入学者数((A)	59	58	66	63	62		
入学定員((B)	55	55	55	55	55		
入学定員3 (C=A/I		107.3%	105. 5%	120.0%	114. 5%	112.7%		

iv. 医科学専攻

入学者数の	5年	三間平均	匀	10.8人	左	F度に	
推移	:	増減		-4.0人		增源	或
入学定員	5年	三間平均	匀	72.0%		年度によ	
充足率の推移	増減 -26.6%				ó	增源	
(人	20						(%) 150. 0%
	16			h	_	_	120.0%
	12		1			╂	90. 0%
	8	\blacksquare	╫	╫	T	7	60.0%
	4	1		I		1	30.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数		11	14	17	5	7	
入学定員	(B)	15	15	15	15	15	
── 入学定員 (C=A/		73. 3%	93. 3%	113.3%	33. 3%	46. 7%	

(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

v. 看護学専攻

7 · 自胶 1 、							
入学者数の	5年	三間平均	匀	11.0人		幕年で	再汽
推移	-	増減		+3.0人	. 14	有十つ	上百/灰
入学定員	5年	三間平均	匀	91.7%	T.	隔年で	讲写
充足率の推移	1	増減		+25.0%	, Pi	有十つ	坦 俠
(人)						(0/)
	15						(%) 150. 0%
	12						120.0%
						7	
	9				V		90.0%
	6					┸	60.0%
	, i						00.00
	3		╨		╨	╨	30. 0%
	Ü						00.00
	0						0.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0/0
入学者数	(A)	11	7	12	11	14	
入学定員	(B)	12	12	12	12	12	
── 入学定員 (C=A/		91. 7%	58. 3%	100.0%	91. 7%	116. 7%	

vi. 農林海洋科学専攻

入学者数の	5年	三間平均	匀	47.6人	. 4	再度に	より
推移		増減		+14.0/		増減	戓
入学定員	5年間平均		匀	86. 5%		年度により	
充足率の推移		増減		+25.5%	6	増	戓
(人	60						(%) 150.0%
	45	4	1	\blacksquare	4	4	120.0%
	30		4	1			90. 0%
	15	╫	\blacksquare	╂	\blacksquare	╂	30. 0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数	(A)	34	49	55	52	48	
入学定員	(B)	55	55	55	55	55	
── 入学定員 (C=A/		61. 8%	89. 1%	100.0%	94. 5%	87. 3%	

vii. 地域協働学専攻

入学者数の	5 年	三間平均	习	2.6人	组	F度に	
推移		増減		-1.0人		增源	載
入学定員	5 年	三間平均	匀	86.7%	在	F度に	より
充足率の推移	;	増減		-33. 3%	6	增源	或
()	.)						(0/)
	5						(%) 150.0%
					•		
	4				Λ		120.0%
					/ \	\	
	3					\ <u> </u>	90.0%
				_/		\mathbf{A}	
	2	┹		-1	┹		60.0%
	1	┹	╫	┹	┹	┹	30.0%
	0	DO	DO.	7.4	D.5	Da .	0.0%
入学者数	(A)	R2 3	R3 2	R4 2	R5 4	R6 2	
入学定員	(B)	3	3	3	3	3	
入学定員 (C=A		100.0%	66. 7%	66. 7%	133. 3%	66. 7%	

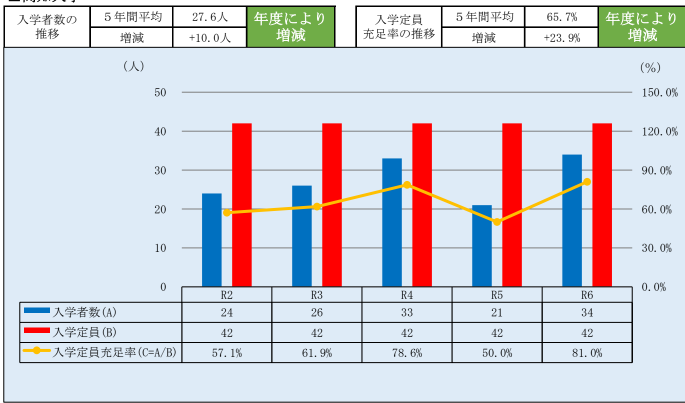
vii. スポーツ・芸術文化共創専攻 (会和6年度設置)

<u>w. ^ ~ - / </u>	· 7	机人	1レス	· /日!	サウ	(令	和 6	年度設置)	
入学者数の	1 年	間平均	匀		5.0人				
推移		増減			_				
入学定員	1 年	三間平均 カード・コード こうしん こうしん こうしん かいしん かいしん かいしん かいしん かいしん しんしん しんしん しん	匀		83.3%				
充足率の推移		増減			_				
(人	10								(%) 150.0%
	8								120.0%
	6								90.0%
	4							╫	60.0%
	2							╫	30.0%
	0	R2	R3		R4	R	5	R6	0.0%
入学者数				\perp				5	
入学定員	(B)			\perp				6	
入学定員 (C=A/								83. 3%	

(3). 博士課程

①. 総計

■高知大学

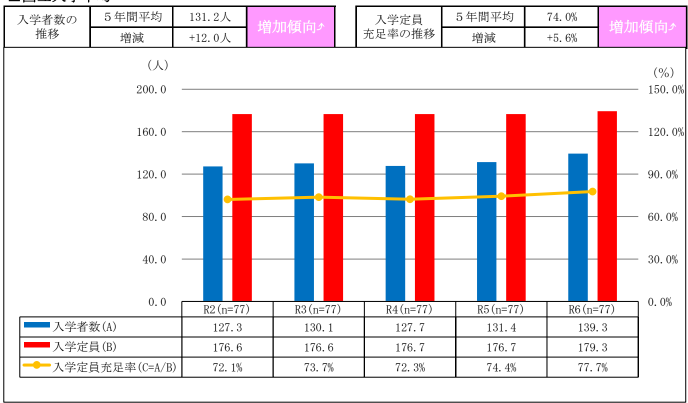


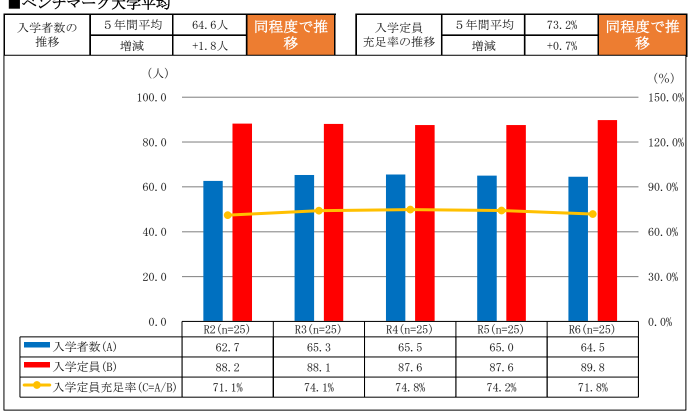


(3). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(3). 博士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 応用自然科学専攻

1. 心用日系	24.1.1.2	-1-X					
入学者数の	5年	目平均	匀	4. 4人	K	層年で	押 /
推移	:	増減		+3.0人	. Н	用十し	上百10%
入学定員	5年	三間平均	匀	73.3%		百年べ	研究
充足率の推移		増減		+50.0%	/b	隔年で	增侧
入学者数 入学定員	10 8 6 4 2 0 (A)	R2 3 6	R3 1 6	R4 8 6	R5 4 6	R6 6 6	(%) 150. 0% 120. 0% 90. 0% 60. 0% 0. 0%
入学定員							
(C=A/	'B)	50.0%	16. 7%	133. 3%	66. 7%	100.0%	

ii. 医学専攻

入学者数の	5年	三間平均	匀	20.4人	. 4	再度に	より
推移	:	増減		+2.0人		增源	或
入学定員	5 年	三間平均	匀	68.0%	左	F度に	より
充足率の推移		増減		+6.6%		增殖	或
(人) 35						(%) 150. 0%
	28	+	+	_		+	120.0%
	21	┪		#		1	90. 0%
	14	Ħ	1		1	1	60. 0%
	7	Ħ	Ħ	I	I	#	30.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数	(A)	20	20	24	16	22	
入学定員	(B)	30	30	30	30	30	
入学定員 (C=A/		66. 7%	66. 7%	80.0%	53. 3%	73. 3%	

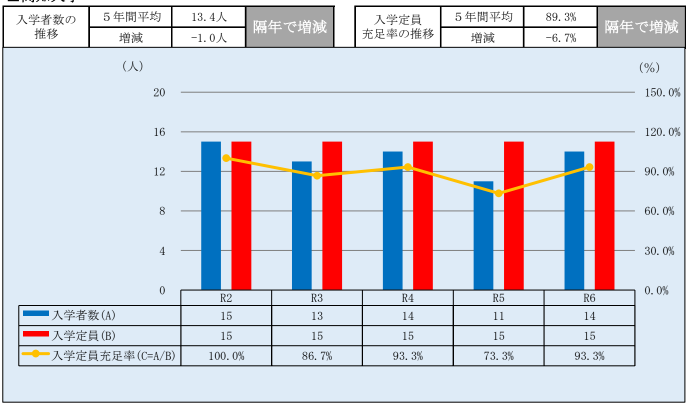
iii. 黒潮圏総合科学専攻

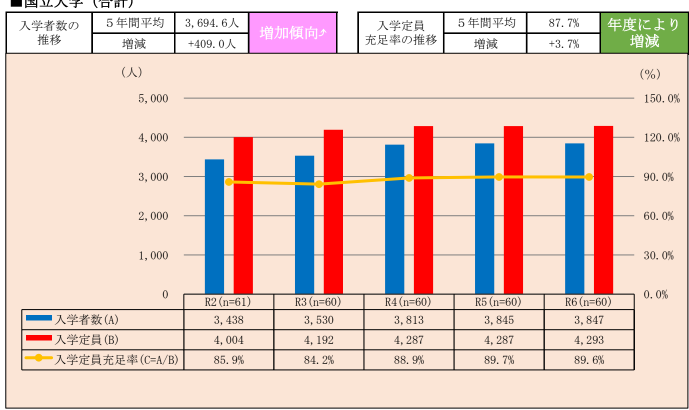
入学者数の 推移 入学定員 充足率の推移	j	三間平均 増減	Þ	2.8人		F度に	より_
入学定員		増減		0 1			
	5年			+5.0人		增源	苋
充足率の推移	- '	間平均	য	46.7%	右	F度に	より
	j	増減		+83.3%	,	增源	戉
(人)	10						(%) 150.0%
	8						120.0%
	6	T	<u> </u>	ī			90.0%
	4						60.0%
	2		╫	\		╫	30.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
入学者数(A)	1	5	1	1	6	
入学定員((B)	6	6	6	6	6	
入学定員 (C=A/I		16. 7%	83. 3%	16. 7%	16. 7%	100.0%	

(4). 専門職学位課程

①. 総計

■高知大学



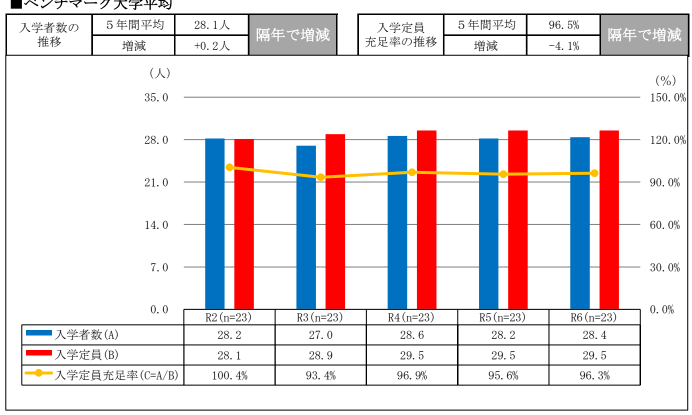


(4). 專門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

入学者数の	5年間平均	61. 4人	台山(石) △	入学定員	5年間平均	87.7%	年度により
推移	増減	+7.7人	曽加傾向♪	充足率の推移	増減	+3.5%	増減
	(人)	-					(0/)
							(%)
	100.0						150.
	80.0						120.
		_					
	60.0					•	90.0
	40.0						—— 60. 0 ^t
	20.0						30.0
	0.0						0.0%
		R2 (n=61)	R3 (n=60)		R5 (n=60)	R6 (n=	60)
入学者	数(A)	56. 4	58. 8	63. 6	64. 1	64.	1
——入学定	員(B)	65. 6	69. 9	71. 5	71. 5	71.	6
入 学定	員充足率(C=A/B)	86. 0%	84. 1%	89.0%	89. 7%	89.	5%

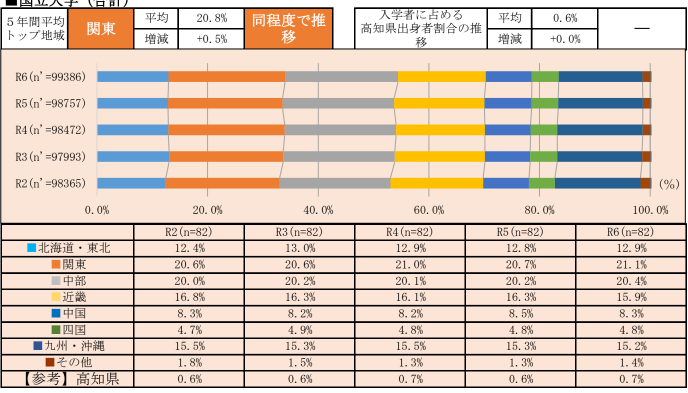


(1). 学士課程

①. 総計

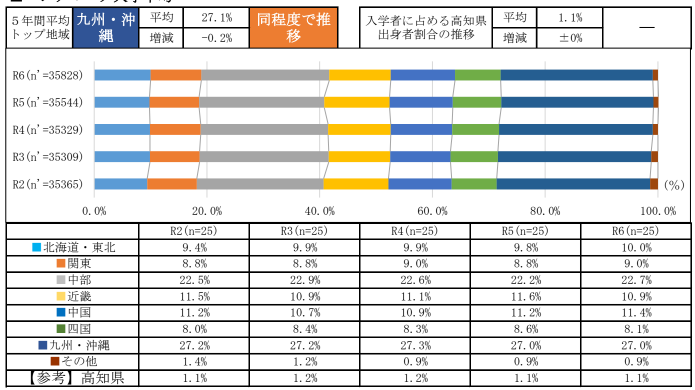
■高知大学





(1). 学士課程

②. ベンチマーク大学平均



(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

i. 人文社会科学部

1. // \(\rightarrow\)									
5年間平均	5年間平均 四国・		49.3%	増加化	百亩。				
トップ地域	<u> </u>	増減	+9.3%	垣が	9月1月2				
入学者に占める高	知県出	平均	30.8%	同程周	度で推				
身者割合の推	移	増減	+1.3%	看	多				
R6 (n' =297)									
R5 (n' =285)									
R4 (n' =286)					-				
R3 (n' =290)									
R2 (n' =283)									
R2 (II 200)					(%)				
0.0%	20.0%	40.0%	60.0%	80.0%	100.0%				
	R2	R3	R4	R5	R6				
■北海道・東北	0 10/								
- 1010 /C10	2.1%	1.4%	1.4%	1.4%	1.0%				
■関東	2. 1% 5. 7%	1. 4% 5. 9%	1. 4% 2. 1%	1. 4% 2. 1%	1. 0% 3. 7%				
		,		,	, ,				
■関東	5. 7%	5. 9%	2.1%	2. 1%	3. 7%				
■関東	5. 7% 7. 4%	5. 9% 7. 9%	2.1%	2. 1%	3. 7% 5. 4%				
■関東 ■中部 ■近畿	5. 7% 7. 4% 19. 8%	5. 9% 7. 9% 15. 5%	2. 1% 9. 4% 13. 6%	2. 1% 8. 8% 13. 0%	3. 7% 5. 4% 15. 5%				
■関東 ■中部 ■近畿 ■中国	5. 7% 7. 4% 19. 8% 13. 8%	5. 9% 7. 9% 15. 5% 13. 4%	2. 1% 9. 4% 13. 6% 11. 2%	2. 1% 8. 8% 13. 0% 17. 2%	3. 7% 5. 4% 15. 5% 14. 1%				
■関東 ■中部 ■近畿 ■中国 ■四国	5. 7% 7. 4% 19. 8% 13. 8% 44. 2%	5. 9% 7. 9% 15. 5% 13. 4% 48. 3%	2. 1% 9. 4% 13. 6% 11. 2% 50. 0%	2. 1% 8. 8% 13. 0% 17. 2% 50. 5%	3. 7% 5. 4% 15. 5% 14. 1% 53. 5%				

iii. 理工学部

		T 14	0.5. 00/		
5年間平均	四国	平均	37.6%	原在で	で増減
トップ地域		増減	-1.0%	MAT)	CPHVW
入学者に占める高	5知県出	平均	19.5%	年度に	こより
身者割合の推		増減	+0.1%		減
R6 (n' =249) R5 (n' =246) R4 (n' =252) R3 (n' =247) R2 (n' =245)					(%)
0.0%	20. 0%	40.0%	60.0%	80.0%	100.0%
0.0%	20. 0% R2	40. 0% R3	60. 0% R4	80. 0% R5	100.0% R6
0.0% : ■北海道・東北					
	R2	R3	R4	R5	R6
■北海道・東北	R2	R3 2. 4%	R4 2.4%	R5	R6 3.6%
■北海道・東北 ■関東	R2 0.8% 5.3%	R3 2. 4% 4. 0%	R4 2. 4% 3. 6%	R5 0. 0% 4. 1%	R6 3. 6% 3. 2%
■北海道・東北 ■関東 ■中部	R2 0. 8% 5. 3% 12. 2%	R3 2. 4% 4. 0% 10. 5%	R4 2. 4% 3. 6% 12. 3%	R5 0. 0% 4. 1% 9. 3%	R6 3. 6% 3. 2% 13. 3%
■北海道・東北 ■関東 ■中部 近畿	R2 0. 8% 5. 3% 12. 2% 24. 5%	R3 2. 4% 4. 0% 10. 5% 18. 6%	R4 2. 4% 3. 6% 12. 3% 20. 2%	R5 0. 0% 4. 1% 9. 3% 18. 3%	R6 3. 6% 3. 2% 13. 3% 24. 1%
■北海道・東北 ■関東 ■中部 ■近畿 ■中国	R2 0.8% 5.3% 12.2% 24.5% 11.8%	R3 2. 4% 4. 0% 10. 5% 18. 6% 12. 1%	R4 2. 4% 3. 6% 12. 3% 20. 2% 15. 9%	R5 0. 0% 4. 1% 9. 3% 18. 3%	R6 3. 6% 3. 2% 13. 3% 24. 1% 13. 3%
■北海道・東北 ■関東 ■中部 ■近畿 ■中国	R2 0.8% 5.3% 12.2% 24.5% 11.8% 35.1%	R3 2. 4% 4. 0% 10. 5% 18. 6% 12. 1% 43. 3%	R4 2. 4% 3. 6% 12. 3% 20. 2% 15. 9% 34. 5%	R5 0. 0% 4. 1% 9. 3% 18. 3% 18. 3% 41. 1%	R6 3. 6% 3. 2% 13. 3% 24. 1% 13. 3% 34. 1%

ii. 教育学部

5年間平均 トップ地域 四国 平均 62.7% 年度により 増減 入学者に占める高知県出身者割合の推移 平均 37.3% 同程度で推 移 R6(n'=137) R5(n'=137) R4(n'=134) 7 1						
理域 ±0%			平均	62.7%	年度に	こより
身者割合の推移 増減 +2.1% 移 R6 (n'=137) R5 (n'=137) R4 (n'=140) R3 (n'=135) R2 (n'=134)	トップ地域		増減	$\pm 0\%$	増	減
R6 (n'=137) R5 (n'=137) R4 (n'=140) R3 (n'=135) R2 (n'=134) R2 R3 R4 R5 R6 北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% 関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	入学者に占める高	5知県出	平均	37.3%	同程周	度で推
R5 (n'=137) R4 (n'=140) R3 (n'=135) R2 (n'=134) R2 R3 R4 R5 R6 北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% 関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	身者割合の推	推移	増減	+2.1%	看	多
R5 (n'=137) R4 (n'=140) R3 (n'=135) R2 (n'=134) R2 R3 R4 R5 R6 北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% 関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	R6 (n' =137)					
R4(n'=140) R3(n'=135) R2(n'=134) R2 R3 R4 R5 R6 北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% 関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%						/
R3 (n'=135) R2 (n'=134) 0.0% 20.0% 40.0% 60.0% 80.0% 100.0% R2 R3 R4 R5 R6 北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% 関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	R5 (n' =137)					
R2 (n'=134) 0.0% 20.0% 40.0% 60.0% 80.0% 100.0% R2 R3 R4 R5 R6 北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% 関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	R4 (n' =140)					
0.0% 20.0% 40.0% 60.0% 80.0% 100.0% R2 R3 R4 R5 R6 ■北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% ■関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	R3 (n' =135)					
0.0% 20.0% 40.0% 60.0% 80.0% 100.0% R2 R3 R4 R5 R6 ■北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% ■関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	DO ("'=124)					
R2 R3 R4 R5 R6 ■北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% ■関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	K2 (n -134)					(%)
■北海道・東北 0.7% 0.0% 0.7% 1.5% 0.0% ■関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%	0.0%	20.0%	40.0%	60.0%	80.0%	100.0%
■関東 0.7% 0.7% 0.7% 0.0% 0.0%		R2	R3	R4	R5	R6
— Ddyle	■北海道・東北	0.7%	0.0%	0.7%	1.5%	0.0%
	■関東	0.7%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%
■中部 1.5% 4.4% 6.4% 2.2% 3.6%	■中部	1.5%	4.4%	6.4%	2.2%	3.6%
近畿 12.7% 11.9% 7.1% 8.0% 8.0%	■近畿	12.7%	11.9%	7.1%	8.0%	8.0%
中国 15.7% 21.5% 15.7% 17.5% 21.2%	■中国	15.7%	21.5%	15.7%	17.5%	21.2%
■ III E	■ 匹 玉	64.2%	57.8%	61.4%	65.7%	64.2%
四国 04.2% 57.8% 61.4% 65.7% 64.2%	■九州・沖縄	4.5%	3.0%	7.1%	5. 1%	2.9%
	■その他	0.0%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%
■九州·沖縄 4.5% 3.0% 7.1% 5.1% 2.9%	【参考】高知県	36.6%	37.8%	37.1%	36.5%	38. 7%

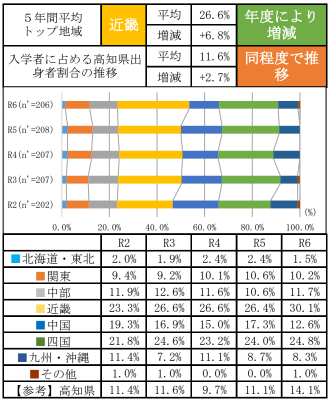
iv. 医学部

_Ⅳ. 医字部						
5年間平均	引平均 四国		37.4%	年度に	こより	
トップ地域	四国	増減	-12.9%	増減		
入学者に占める高	5知県出	平均	25.1%	₩ ./\./	傾向→	
身者割合の推	推移	増減	-7.0%	吸少	與川Ψ	
R6 (n' =170)						
	1					
R5 (n' =170)						
R4 (n' =172)						
R3 (n' =171)						
DO (', 170)	X					
R2 (n' =170)	1				(%)	
0.0% 2	0.0%	40.0%	60.0%	80.0%	100.0%	
	R2	R3	R4	R5	R6	
■北海道・東北	0.6%	/			10	
	0.0/0	0.0%	0.0%	0.6%	1.8%	
■関東	10.0%	0.0%	0. 0% 8. 1%	0. 6% 6. 5%		
■関東 ■中部	, ,				1.8%	
	10.0%	13.5%	8. 1%	6. 5%	1. 8% 14. 7%	
■中部	10.0% 5.9%	13.5% 9.4%	8. 1% 7. 6%	6. 5% 5. 9%	1. 8% 14. 7% 8. 2%	
□中部 □近畿	10.0% 5.9% 22.4%	13. 5% 9. 4% 31. 0%	8. 1% 7. 6% 22. 7%	6. 5% 5. 9% 25. 3%	1. 8% 14. 7% 8. 2% 26. 5%	
■ 中部 ■ 近畿 ■ 中国	10. 0% 5. 9% 22. 4% 14. 1%	13. 5% 9. 4% 31. 0% 11. 7%	8. 1% 7. 6% 22. 7% 15. 1%	6. 5% 5. 9% 25. 3% 15. 9%	1. 8% 14. 7% 8. 2% 26. 5% 13. 5%	
■中部 ■近畿 ■中国 ■四国	10. 0% 5. 9% 22. 4% 14. 1% 43. 5%	13. 5% 9. 4% 31. 0% 11. 7% 32. 2%	8. 1% 7. 6% 22. 7% 15. 1% 40. 1%	6. 5% 5. 9% 25. 3% 15. 9% 40. 6%	1. 8% 14. 7% 8. 2% 26. 5% 13. 5% 30. 6%	

(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

v. 農林海洋科学部



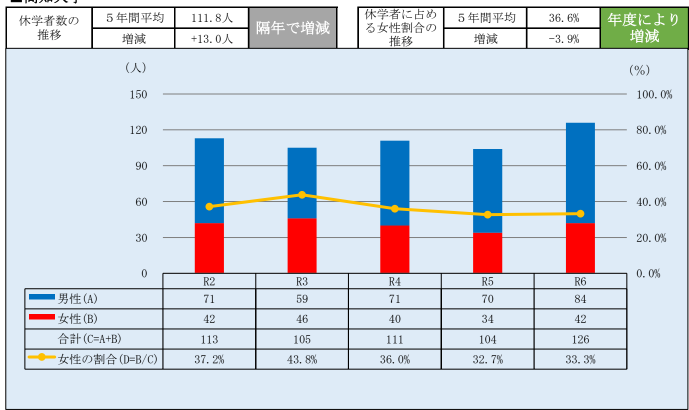
vi. 地域協働学部

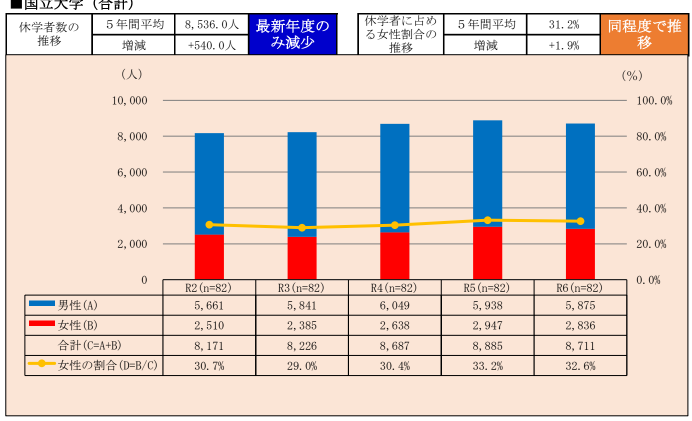
5年間平均	四国	平均	45.9%	厚在っ	で増減
トップ地域		増減	+3.5%	Ma v	、一日105人
入学者に占める高	新知県出	平均	24.9%	年度に	こより
身者割合の推	É 移	増減	-0.9%	増	減
R6 (n' =62) R5 (n' =65) R4 (n' =60) R3 (n' =60) R2 (n' =69)					(%)
0.0%		40. 0%	60. 0%	80. 0%	100.0%
	R2	R3	R4	R5	R6
■北海道・東北	1.4%	0.0%	3. 3%	0.0%	3. 2%
■関東	8.7%	6. 7%	11.7%	4.6%	4.8%
■中部	7.2%	8.3%	8.3%	0.0%	3.2%
■近畿	13.0%	21.7%	6. 7%	33.8%	21.0%
■中国	15.9%	13.3%	13.3%	10.8%	11.3%
	15.9%	10.0/0			
■四国	44. 9%	41. 7%	50.0%	44.6%	48.4%
■四国 ■九州・沖縄		-		44.6%	48. 4% 8. 1%
	44.9%	41.7%	50.0%		

(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学

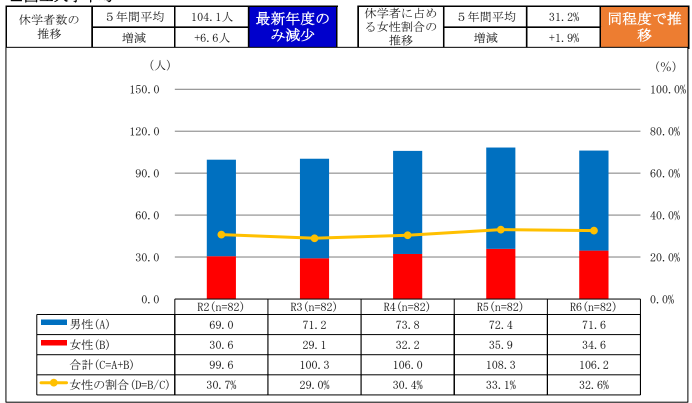


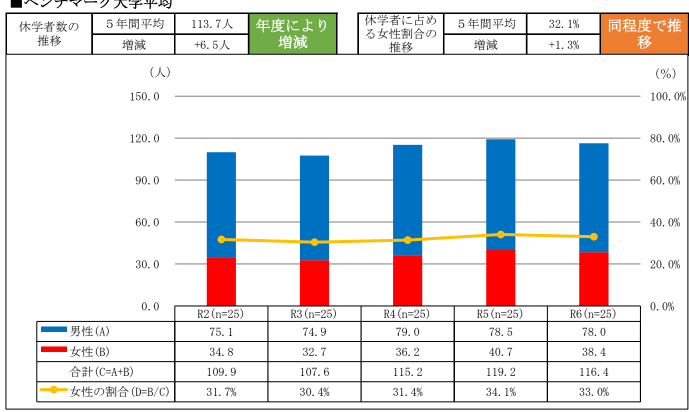


(1). 学士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

i. 人文社会科学部

休学者数の	5年間平	Z均	41.2	<u>ا</u>	年度に	より
推移	増減		-5.0	Λ.	增殖	或
休学者に占め る女性割合の	5年間平	2均	47.49	%	隔年で	押拜
推移	増減		+3.39	%	桁十つ	上百1000
50 40 33)	<u> </u>	1	1	_	(%) 100. 09 80. 0%
20		1		1		40.0%
() R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	23	16	29	22	19	
女性(B)	18	22	17	23	17	
合計(C=A+	-B) 41	38	46	45	36	
女性の割合	→ 43.9%	57. 9%	37.0%	51.1%	47. 2%	

ⅲ. 理工学部	ß					
休学者数の	5 年間□	P均	26.6	<u>ر</u>	恒年で	(用)字
推移	増減		+6.0	<u>ر</u>	隔年で	上目/映
休学者に占め る女性割合の	5 年間ュ	P均	21. 2	% 4	年度に	より
る女性割合の 推移	増減		-7.0	%	増	戓
5 4 3 2	0	1				(%) 100.0% 80.0% 60.0% 40.0%
	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	22	17	18	19	29	
女性(B)	7	6	6	3	6	
合計(C=A		23	24	22	35	
女性の割 (D=B/C)		26. 1%	25. 0%	13.6%	17. 1%	

ii. 教育学部

休学者数の	5 年間□	平均	7.6 <i>)</i>		年度に	より
推移	増減		-1.0	٨	增测	或
休学者に占め る女性割合の	5 年間፯	F均	26. 9	% ;	最新年	
推移	増減		+19.6	5%	み増	加
1	(人) 5 ———					(%) 100. 0%
1	2 ———					80.0%
	9 —				<u> </u>	60.0%
	6					40.0%
	3					20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	5	10	5	4	3	
女性(B)	3	3	1	0	4	
合計(C=A	+B) 8	13	6	4	7	
女性の割 (D=B/C)	合 37.5%	23. 1%	16. 7%	0.0%	57. 1%	
	-					

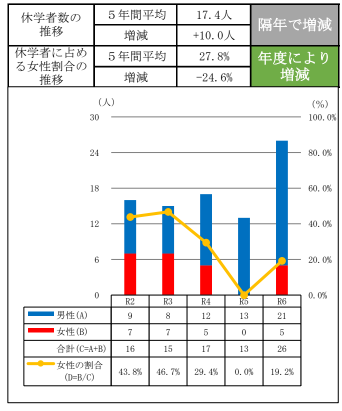
iv. 医学部

休学者数の	5年間平	区均	10.0	٨	隔年で	·増減
推移	増減		+3.0	人	ר נדור	7 H V2N
休学者に占め る女性割合の	5年間平	区均	49. 1	% 4	年度に	
推移	増減		+11.6	5%	増	戓
1	(人) 5 ———				_	(%) 100.0%
1	2				╂	80.0%
		60.0%				
	6				4	40.0%
	3 —			Ť		20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	6	3	4	6	6	
女性(B)	5	5	5	2	8	
合計(C=A	+B) 11	8	9	8	14	
女性の割 (D=B/C)	15 5%	62. 5%	55. 6%	25. 0%	57. 1%	
	•		•			'

(1). 学士課程

③. 髙知大学:学部別

v. 農林海洋科学部



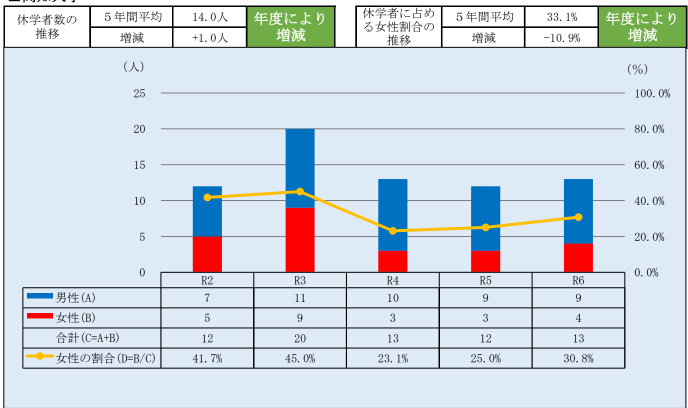
vi. 地域協働学部

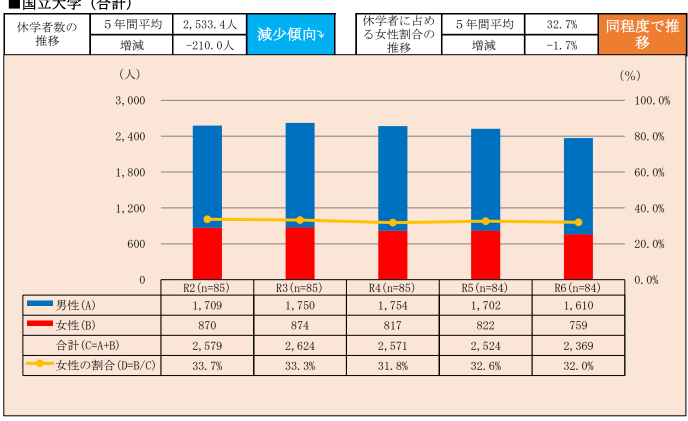
休学者数の	5 年間≚	平均	9.0 <i>)</i>	, ,	最新年	
推移	増減		±0 <i>/</i>		み減	少
休学者に占め る女性割合の	5 年間፯	平均	40.8	% 4	年度に	
推移	増減		±0%	5	増	戓
1	(人) 5 ———					(%) 100.0%
1	2 ———					80.0%
	9 —			+		60.0%
	6					40.0%
	3			╂		20.0%
	0 0	DO.	D.4	D.5	DO.	0.0%
男性(A)	R2 6	R3 5	R4 3	R5 6	R6 6	
女性(B)	2	3	6	6	2	
合計(C=A	+B) 8	8	9	12	8	
女性の割 (D=B/C)	95 0%	37. 5%	66. 7%	50.0%	25. 0%	
	•					•

(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学

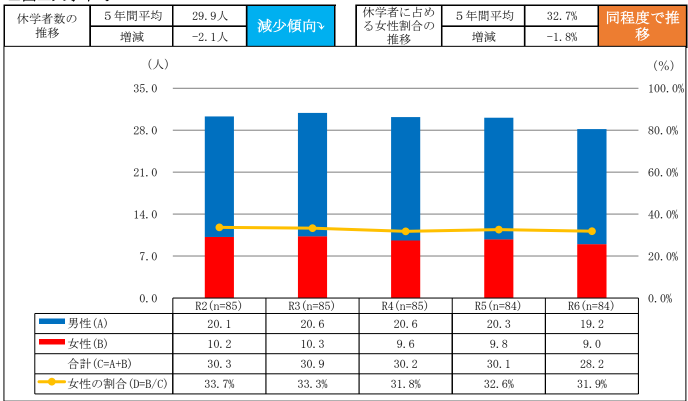


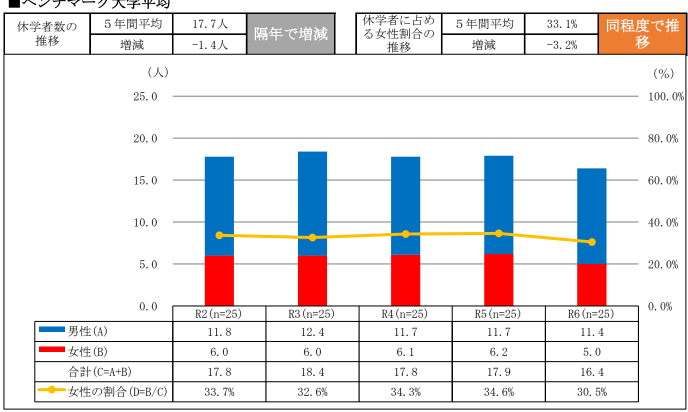


(2). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

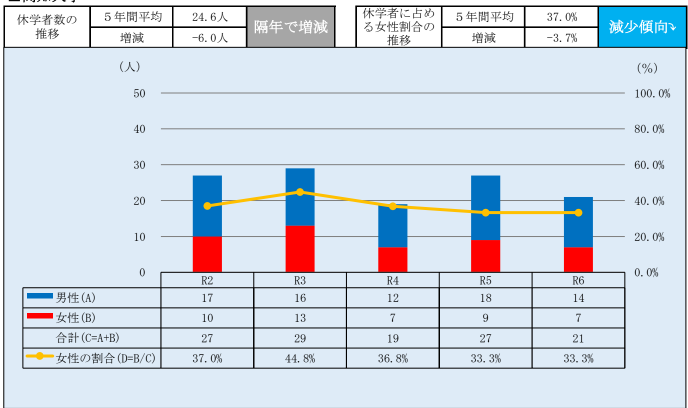


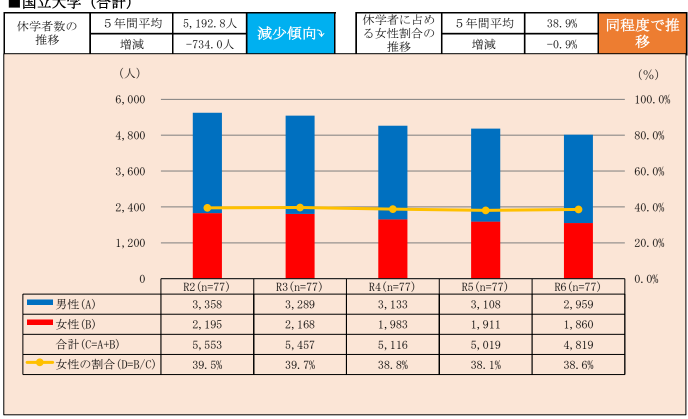


(3). 博士課程

①. 総計

■高知大学



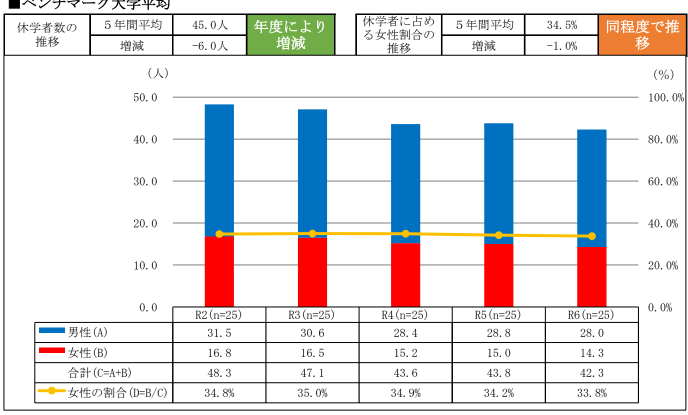


(3). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

休学者数の	5年間平均	67.5人	減少傾向₹	休学者に占め る女性割合の	5年間平均	39.0%	同程度で推
推移	増減	-9.5人	/ 例 少 1 與 円 ▼	推移	増減	-0.8%	移
	(人)						(%)
	100.0						100.0%
	80. 0						80.0%
	60. 0						60.0%
	40.0			•		_	40.0%
	20. 0						20.0%
	0.0	R2 (n=77)	R3 (n=77)	R4 (n=77)	R5 (n=77)	R6 (n=	77) 0.0%
男性	E(A)	43.6	42.7	40. 7	40. 4	38.	4
女性	E(B)	28. 5	28. 2	25. 8	24.8	24.	2
合計	(C=A+B)	72. 1	70.9	66. 5	65. 2	62.	6
女性	の割合 (D=B/C)	39. 5%	39. 8%	38.8%	38. 0%	38. 7	%



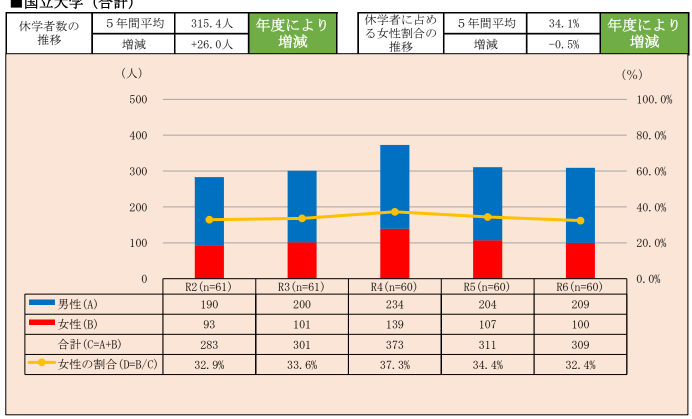
7. 休学者数

(4). 専門職学位課程

①. 総計

■髙知大学

	0.0%	5年間平均	休学者に占め る女性割合の			0.2人	5年間平均	木学者数の
	±0%	増減	推移			-1.0人	増減	推移
(%)							(人)	
— 100.0º							5 —	
— 80.0%							4 —	
— 60.0%							3 —	
— 40.0%							2 —	
20.0%							1 —	
0.0%	R6	R5	R4	3	1	R2	0	
	0	0	0	0		1)	男性(A
	0	0	0	0		0)	女性(B
	0	0	0	0		1	=A+B)	合計(C
	0.0%	0.0%	0.0%	0%		0.0%	割合(D=B/C)	女性の



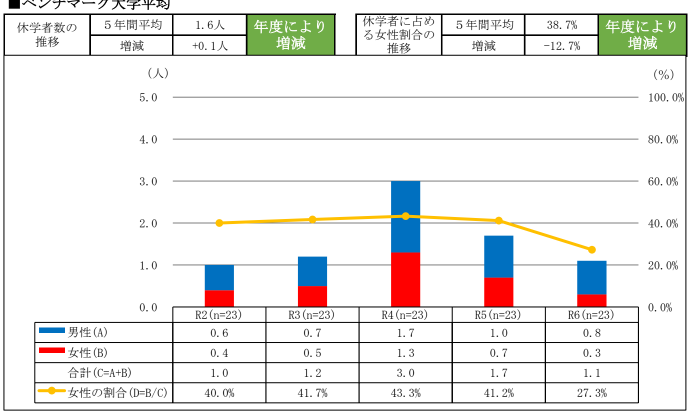
7. 休学者数

(4). 専門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

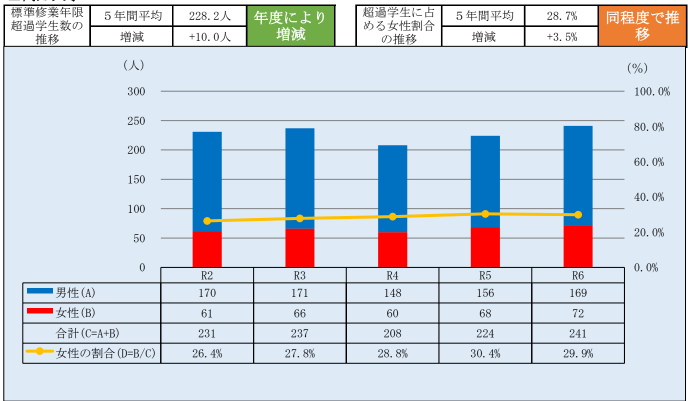
大学者数の	5年間平均	5.2人 年	三度により	休学者に占め	5年間平均	34. 2%	同程度で推
推移	増減	+0.6人	増減	る女性割合の 推移	増減	+0.1%	移
	(人)						(%)
	10.0						
	10.0						100.
	8.0						80.0
	0.0						00.0
	2.2						60.0
	60 .						
	6.0						00.0
	4.0						
	4.0	•				-	40.0
							40. 0
	4.0	P9(-c1)	P2 (-c1)	P4(-c0)	DE (-c0)	PC (20.0
ELM.	4.0 ··· 2.0 ··· 0.0	R2 (n=61)	R3 (n=61)	R4 (n=60)	R5 (n=60)	R6 (n=	40. 0 20. 0 60) 0. 0%
男性	4. 0 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3. 1	3. 3	3. 9	3. 4	3. 5	40. 0 20. 0 60) 5
女性	4. 0 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+	+	_		40. 0 20. 0 60) 5
女性	4. 0 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3. 1	3. 3	3. 9	3. 4	3. 5	40. 0 20. 0 60) 5

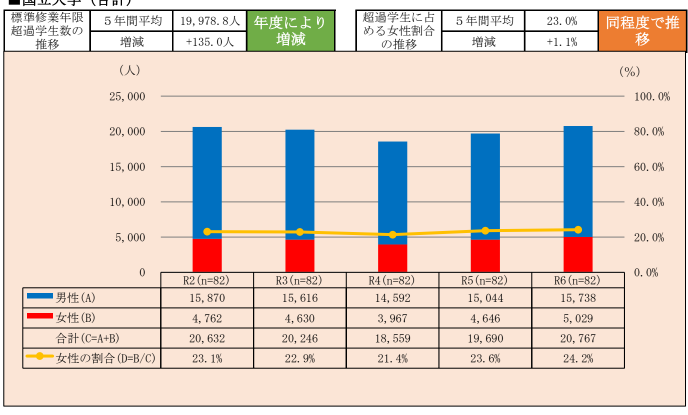


(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学

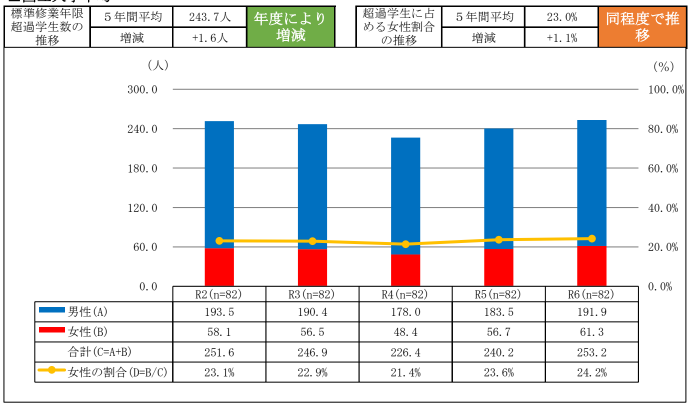


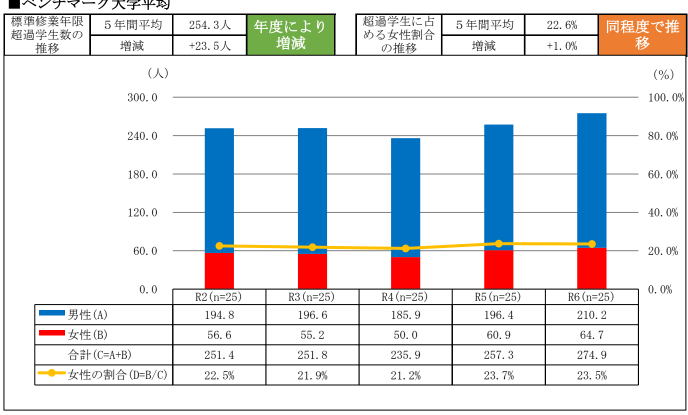


(1). 学士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

i. 人文社会科学部

超過学生数の 推移 増減 +16.0人 超過学生に占める女性割合 の推移	標準修業年限		7 	76.0	Į.		
超過学生に占める女性割合の推移	超過学生数の					増加個	前か
数3女性割合の推移		増減		+16.0	人		
の推移 増減 -1.6% (%) 100 (%) 10		5年間平	区均	42.7	%	隠在で	押 津
80 80.09 60 60.09 40 40.09 20 20.09 9性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82		増減		-1.6%		州十つ	上日1/5人
100 100.0 80 80.09 60 60.09 40 40.09 20 20.09 9性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82		(人)					(%)
60 00 60 0	100	0 ——					100.09
60 00 60 0							
40.09 20 20.09 0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82	80	0 ——	-				80.0%
40.09 20 20.09 0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82		_					
20 - 20.09 20.00 20.09 20.00 20.09 20.09 20.09 20.00	6	0 —					60.0%
20 - 20.09 20.00 20.09 20.00 20.09 20.09 20.09 20.00							
0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82	4	0					40.0%
0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82							
R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82	20	0					20.0%
R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 40 45 38 43 51 女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82							
女性(B) 26 44 29 33 31 合計(C=A+B) 66 89 67 76 82		0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
合計(C=A+B) 66 89 67 76 82	男性(A)	40	45	38	43	51	
女性の割合	女性(B)	26	44	29	33	31	
女性の割合 30 4% 40 4% 43 2% 42 4% 27 8%	合計(C=A-	+B) 66	89	67	76	82	
(D=B/C) 39. 4% 49. 4% 43. 3% 43. 4% 37. 8%		含 39.4%	49. 4%	43. 3%	43. 4%	37. 8%	

ii. 教育学部

標準修業年限 超過学生数の	5	年間平	区均	14.6	人	年度に	
推移		増減		-2.0	人	増	减
超過学生に占	5	年間平	区均	18.8	3%	年度に	より
める女性割合 の推移	増減 +15.7%			増	咸		
2	(人) 0 -)					(%) - 100.0%
1	6 -	1					- 80.0%
1	2 -		+				- 60.0%
	8 -		+	\dashv			- 40.0%
	4 -	-					- 20.0%
	0 r	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	\dashv	14	13	11	11	10	1
女性(B)		3	2	1	3	5	Ī
合計(C=A:	+B)	17	15	12	14	15	1
女性の割 (D=B/C)		17. 6%	13. 3%	8. 3%	21. 49	% 33.3%	
			•	•	•		

iii. 理工学部

標準修業年限 超過学生数の	5 年間ュ	区均	59. 2	人 4	年度に	
推移	増減		+21.0	人	増	載
超過学生に占める女性割合	5 年間ュ	区均	10.2	% 4	年度に	
の推移	増減		+3.1	%	増	載
10	(人)					(%) 100. 0%
8	0 —					80.0%
6	0 -					60.0%
4	0 —	+				40.0%
2	0	1		-		20.0%
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A)	48	54	43	55	64	
女性(B)	7	4	2	7	12	
合計(C=A-	+B) 55	58	45	62	76	
女性の割 (D=B/C)		6. 9%	4.4%	11.3%	15. 8%	
	•					

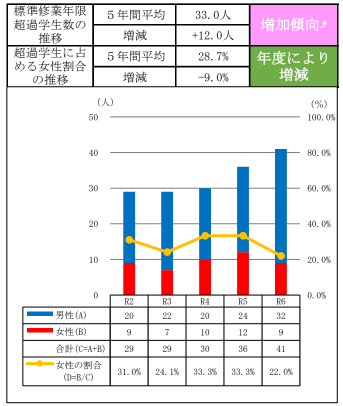
iv. 医学部

超過学生数の 推移 超過学生に占 める女性割合 の推移	5年間 増減 5年間 増減	区均	29. 2) -26. 0 29. 9	人 %	減少個	前→		
超過学生に占める女性割合の推移	5年間平	区均		%				
める女性割合 の推移		-	29. 9	%				
の推移(増減		29. 9% +34. 3%		増加傾向			
					プログロラ	4 1 mJ -		
50	V)					(%) 100.0%		
40 — 80. 09								
30						60.0%		
20		╁		1		40.0%		
10 20.0%								
0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%		
男性(A)	35	28	24	13	8			
女性(B)	8	4	9	8	9			
合計(C=A+B)	43	32	33	21	17			
女性の割合 (D=B/C)	18. 6%	12. 5%	27. 3%	38. 1%	52. 9%			

(1). 学士課程

③. 髙知大学:学部別

v. 農林海洋科学部



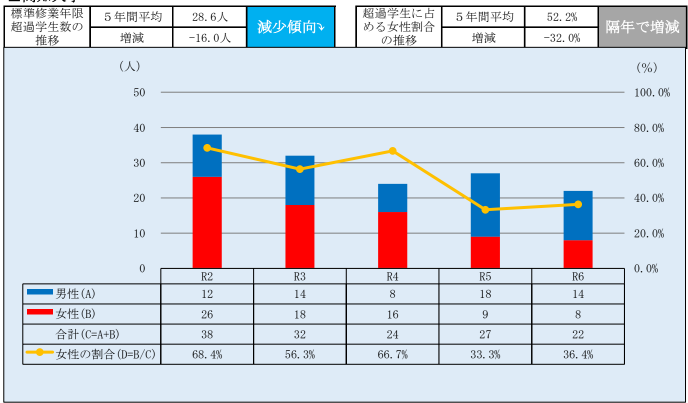
vi. 地域協働学部

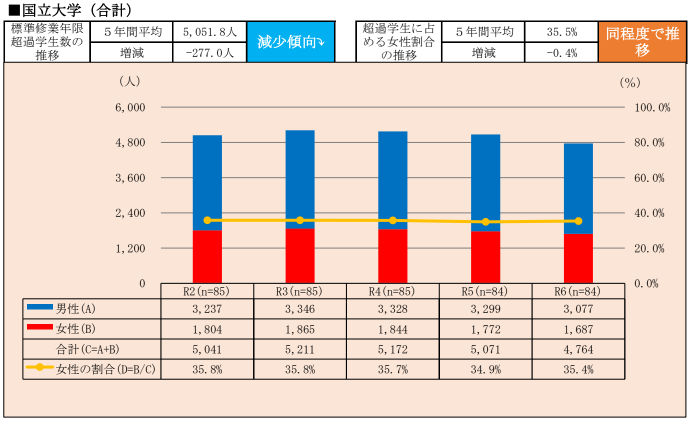
標準修業年限 超過学生数の	5年間至	平均	16. 2	人	年度に	より		
超過子生数の 推移	増減	ì	-11.0	人	増減	戓		
超過学生に占	5年間3	平均	42.0	%	原圧で	讲件		
める女性割合 の推移	増減	Ì	+21.9%		隔年で	垣(咳		
2	(人) 5 ———					(%) 100.0%		
20 — 80								
15								
1	0	+		\		40.0%		
	5 —		╂		+	20.0%		
	0 R2	R3	R4	R5	R6	0.0%		
男性(A)	13	9	12	10	4			
女性(B)	8	5	9	5	6			
合計(C=A	+B) 21	14	21	15	10			
女性の割 (D=B/C)	90 10	35. 7%	42. 9%	33. 3%	60. 0%			
	_							

(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学

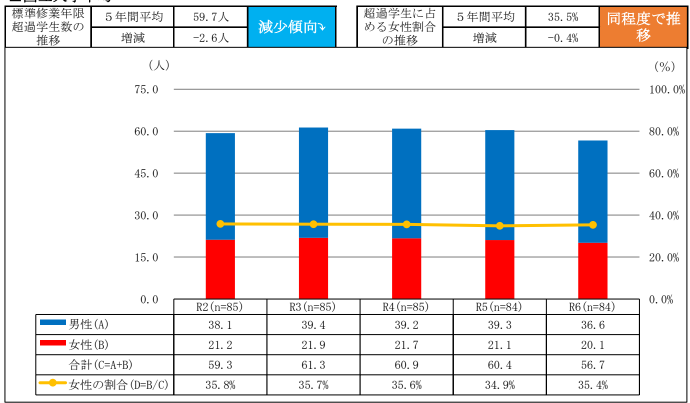


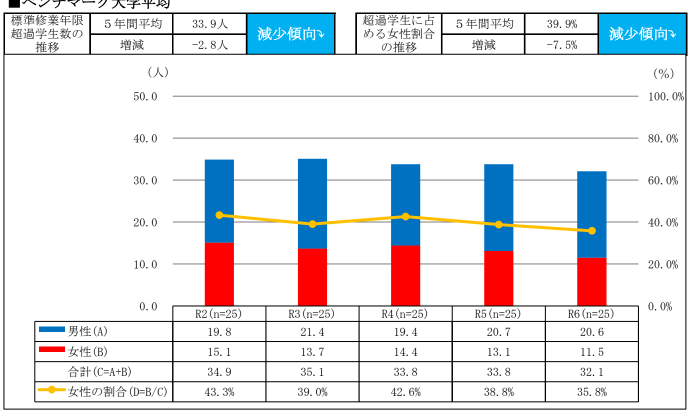


(2). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

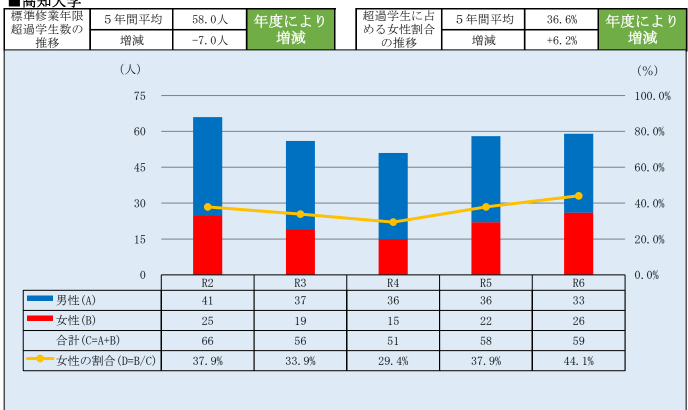


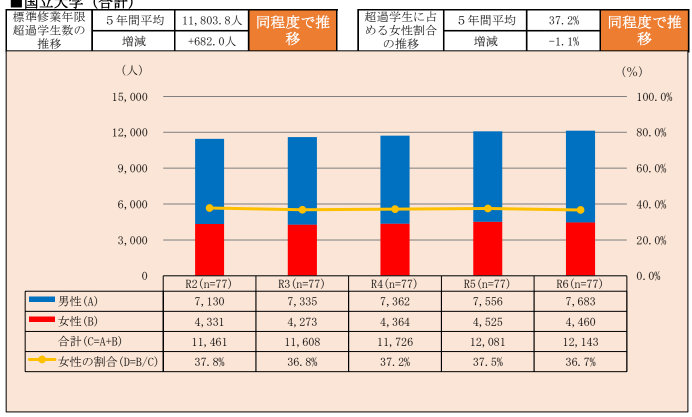


(3). 博士課程

①. 総計

■髙知大学

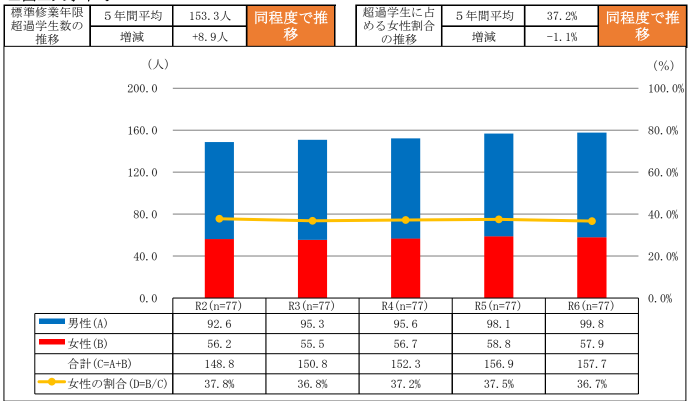


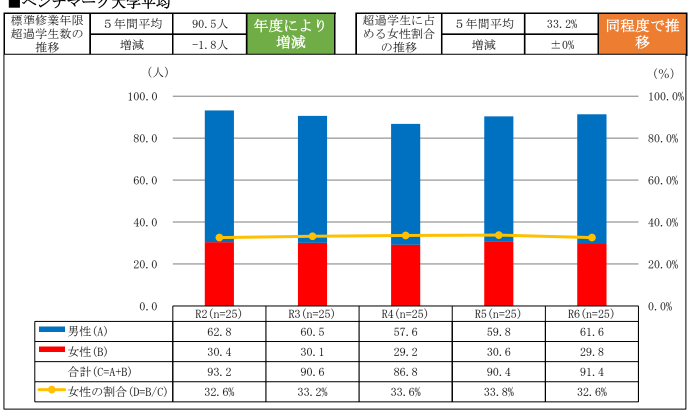


(3). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均



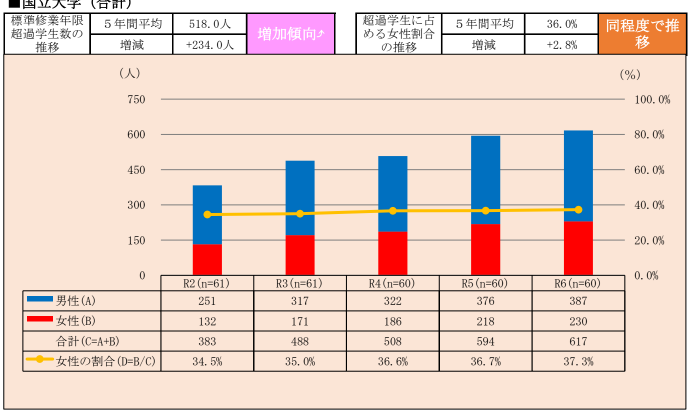


(4). 専門職学位課程

①. 総計

■髙知大学

	0.0%	5年間平均	超過学生に占 める女性割合	_	0.2人	5年間平均	票準修業年限 習過学生数の・
	±0%	増減	の推移		-1.0人	増減	恒過子生数の 推移
(%)						(人)	
100.09						5 —	
80.0%						4 —	
60.0%						3 —	
40.0%						2 —	
20.0%						1 —	
0.0%	R6	R5	R4	R3	R2	0 [
	0	0	0	0	1	4)	男性(A
	0	0	0	0	0	3)	女性(B
	0	0	0	0	1	C=A+B)	合計(C
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%)割合(D=B/C)	

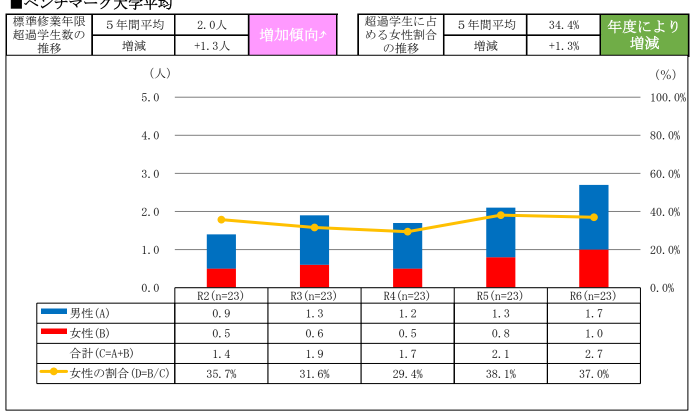


(4). 専門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

票準修業年限 2過学生数の・	5年間平均	8.6人	増加傾向♪	超過学生に占める女性割合	5年間平均	35. 9%	同程度で推
型過子生数の 推移	増減	+4.0人	1月月1月1月1日2	の推移	増減	+2.0%	移
	(人)						(%)
	15. 0						100.0
	12.0						80.09
	9.0						60.09
	6.0	•			•	•	40.09
	3.0						20.09
	0.0	R2(n=61)	R3 (n=61)	R4 (n=60)	R5 (n=60)	R6 (n=6	0.0%
男性	0.0	R2 (n=61) 4. 1	R3 (n=61) 5. 2	R4 (n=60) 5. 4	R5 (n=60) 6. 3	R6 (n=6	50)
男性	0.0 (A)		_	- 			0.0%
女性	0.0 (A)	4. 1	5. 2	5. 4	6. 3	6. 5	0.0%

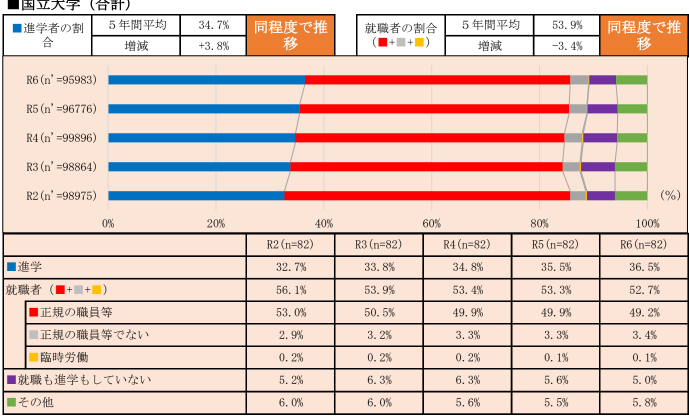


(1). 学士課程

①. 総計

■高知大学





(1). 学士課程

②. ベンチマーク大学平均



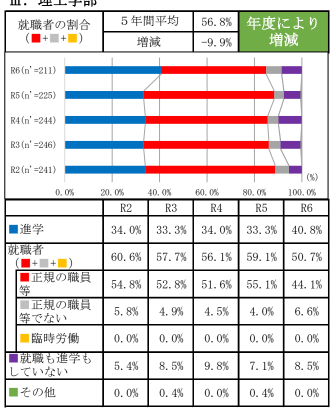
(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

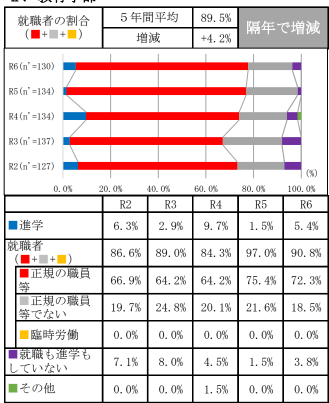
i. 人文社会科学部

就職者の割合	5 年間	間平均	84.8%	同程周	度で推
(- + - + -)	増	減	-0.8%	利	多
R6 (n' =257)					
R5 (n' =272)					
` '					
R4 (n' =303)					
R3 (n' =254)					
R2 (n' =301)					(%)
0.0% 2	20. 0%	40. 0%	60. 0%	80. 0%	100.0%
	R2	R3	R4	R5	R6
■進学	3. 7%	3. 1%	4.0%	1.8%	2. 7%
就職者 (<mark>■</mark> +■+ <mark>-</mark>)	86.4%	82.7%	82.8%	86.4%	85. 6%
■正規の職員 等	77.4%	80.7%	79.5%	82.7%	82. 5%
■正規の職員 等でない	9.0%	2.0%	3.3%	3. 7%	3. 1%
■臨時労働	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
■就職も進学も していない	9.3%	13.0%	11.6%	10.7%	10. 5%
■その他	0.7%	1. 2%	1.7%	1.1%	1. 2%

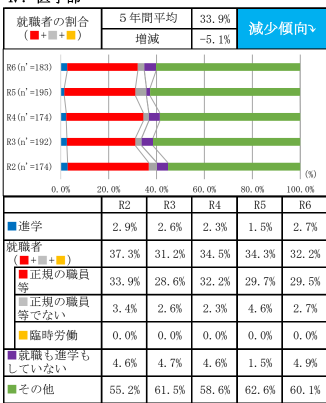
iii. 理工学部



ii. 教育学部



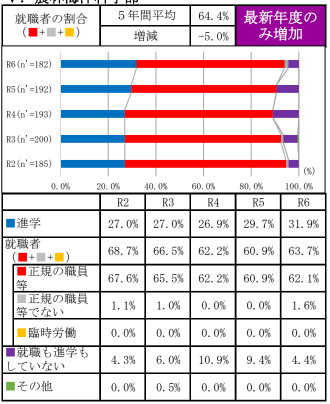
iv. 医学部



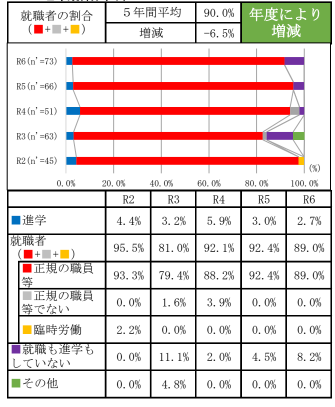
(1). 学士課程

③. 高知大学:学部別

v. 農林海洋科学部



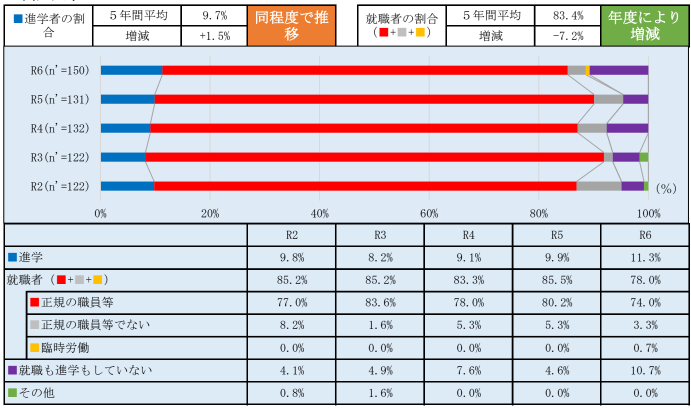
vi. 地域協働学部

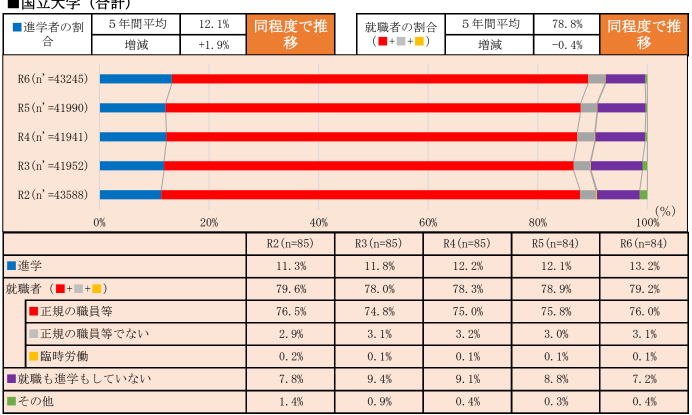


(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学





(2). 修士課程

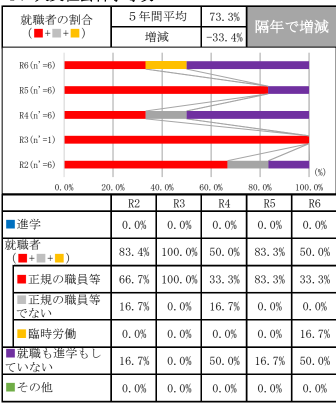
②. ベンチマーク大学平均



(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

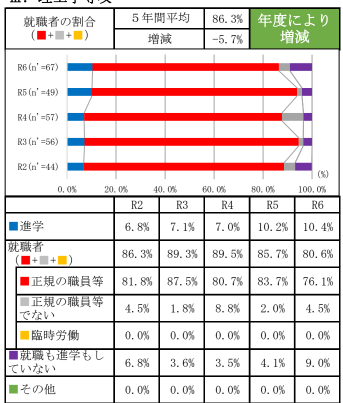
i. 人文社会科学専攻



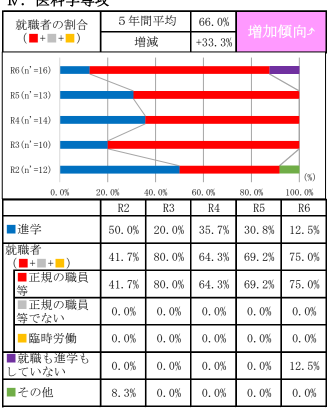
ii. 教育学専攻(令和4年度募集停止)

就職者の割合	5 年間	引平均	62.9%	年度に	こより
(+ + +)	増	減	-100.0%	増	減
R6 (n' =1)					
R5 (n' =11)					
R4 (n' =7)					
R3 (n' =7)					
R2 (n' =13)					(%)
0.0%		40.0%	60.0%	80.0%	100.0%
	R2	R3	R4	R5	R6
■進学	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
就職者 (<mark>■</mark> +■+ <mark>-</mark>)	100.0%	57.2%	57.1%	100.0%	0.0%
■正規の職員 等	53.8%	42.9%	57.1%	54.5%	0.0%
■正規の職員 等でない	46. 2%	14.3%	0.0%	45.5%	0.0%
■臨時労働	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
■就職も進学も していない	0.0%	28.6%	42.9%	0.0%	100.0%
■その他	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%

iii. 理工学専攻



iv. 医科学専攻



(2). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

v. 看護学専攻

_ v . 看護学専攻								
就職者の割合	5 年間	引平均	97.6%	+無 中u	傾向♪			
(+ + +)	増	減	±0%	ト目が印	與[円]2			
R6 (n' =9)								
R5 (n' =11)								
R4 (n' =18)								
R3 (n' =15)								
R2 (n' =8)					(0()			
0.0% 20.	· 0% 40). 0% (60. 0%	80. 0%	(%) 100. 0%			
	R2	R3	R4	R5	R6			
■進学	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%			
就職者 (■ +■+ <mark>■</mark>)	100.0%	93. 3%	94. 5%	100.0%	100.0%			
■正規の職員等	100.0%	93.3%	88.9%	100.0%	88.9%			
■正規の職員等 でない	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	11.1%			
■臨時労働	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
■就職も進学もし ていない	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
■その他	0.0%	6. 7%	0.0%	0.0%	0.0%			

vi. 農林海洋科学専攻

就職者の割合		間平均	83.0%	净小	傾向→
(- +-+-)	増	減	-14.3%	198/2/	與问▼
R6 (n' =49)					
R5 (n' =39)					
R4 (n' =28)					
R3 (n' =33)					
R2 (n' =39)					(%)
0.0%	20. 0% R2	40. 0% R3	60. 0% R4	80. 0% R5	100.0% R6
■進学	7.7%	12. 1%	7. 1%	10.3%	16. 3%
就職者 (■+■+ <mark>■</mark>)	89.8%	81.8%	85. 7%	82.1%	75. 5%
■正規の職員 等	87. 2%	81.8%	85. 7%	79. 5%	75. 5%
■正規の職員 等でない	2.6%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%
■臨時労働	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
■就職も進学も していない	2.6%	6.1%	7.1%	7. 7%	8. 2%
■その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

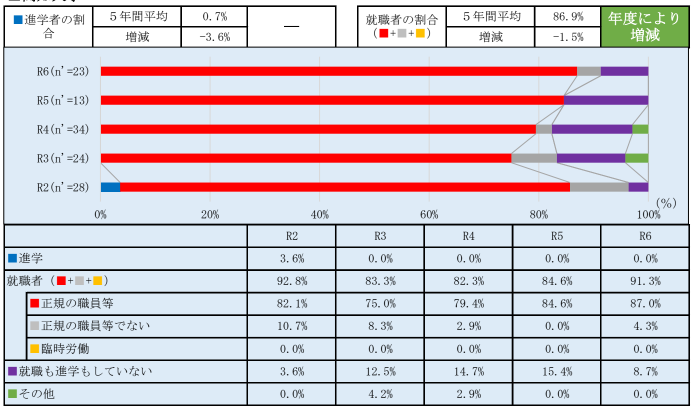
vii. 地域協働学専攻(令和2年度設置)

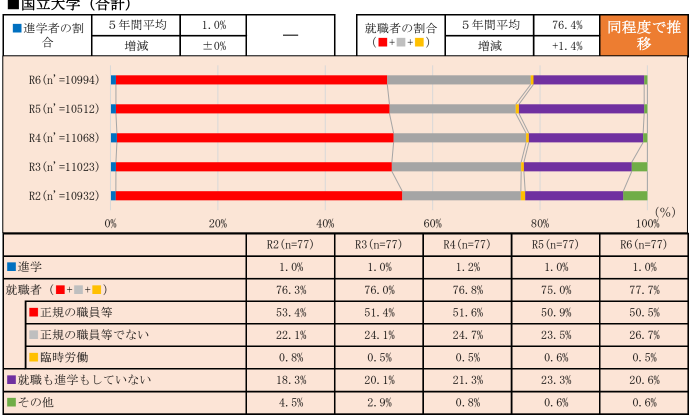
就職者の割合	3年間	間平均	100.0%	_	_
(<u> </u>	増	減	±0%		
R6 (n' =2)					
R5 (n' =2)					
R4 (n' =2)					
R3					
R2					(%)
0.0% 20	. 0% 4 R2	0. 0% R3	60. 0% R4	80. 0% R5	100.0% R6
■進学	I\2	KO	0.0%	0.0%	0.0%
就職者 (<mark>■</mark> +■+ <mark>-</mark>)			100.0%	100.0%	100.0%
■正規の職員等			100.0%	100.0%	50.0%
■正規の職員等 でない			0.0%	0.0%	50.0%
■臨時労働			0.0%	0.0%	0.0%
■就職も進学もし ていない			0.0%	0.0%	0.0%
■その他			0.0%	0.0%	0.0%

(3). 博士課程

①. 総計

■高知大学





(3). 博士課程

②. ベンチマーク大学平均



(3). 博士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 応用自然科学専攻



ii. 医学専攻



iii. 黒潮圏総合科学専攻

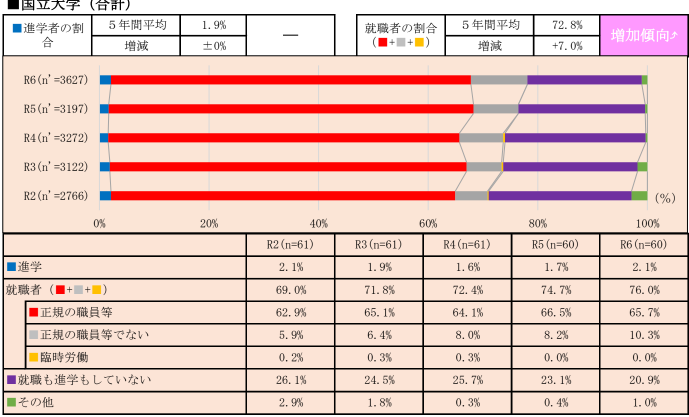
世,未例固応行件子导攻												
就職者の割合	5 年間	間平均	53.8%	年度に								
(+ + +)	増	減	-83.4%	増	減							
R6 (n'=1)												
R5 (n'=3)												
R4 (n' =7)												
R3 (n' =6)												
R2 (n' =6)					(%)							
0.0%		40. 0%	60. 0%	80. 0%	100.0%							
	R2	R3	R4	R5	R6							
■進学	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%							
就職者 (<mark>■</mark> +■+ <mark>■</mark>)	83.4%	66.6%	85. 7%	33.3%	0.0%							
■正規の職員 等	66. 7%	33.3%	85. 7%	33.3%	0.0%							
■正規の職員 等でない	16. 7%	33. 3%	0.0%	0.0%	0.0%							
■臨時労働	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%							
■就職も進学も していない	16. 7%	33. 3%	14. 3%	66. 7%	100.0%							
■その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%							

(4). 専門職学位課程

①. 総計

■高知大学





(4). 専門職学位課程

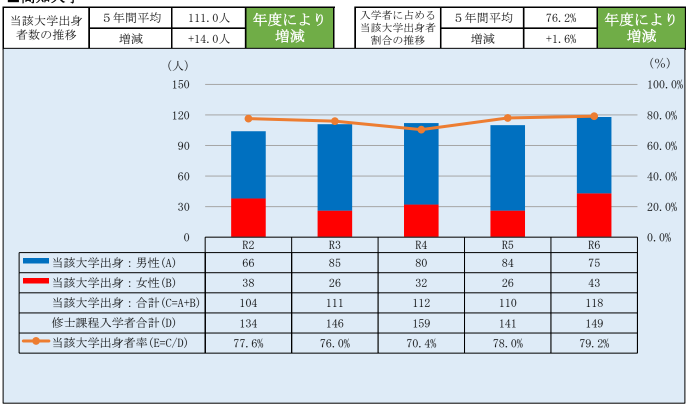
②. ベンチマーク大学平均

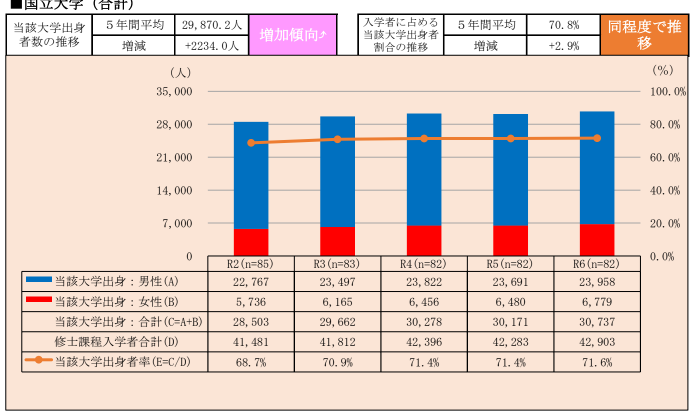


(1). 修士課程

①. 総計

■高知大学

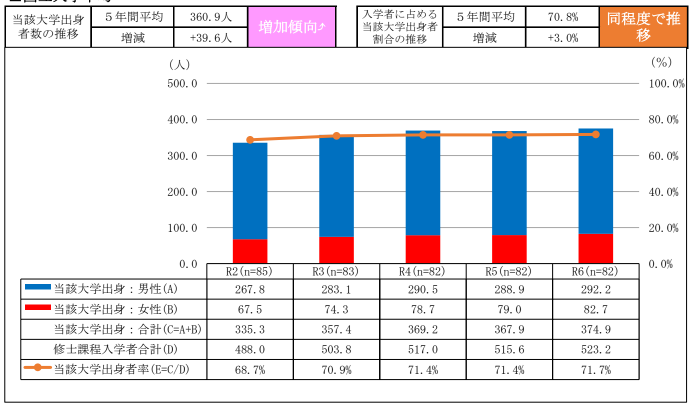


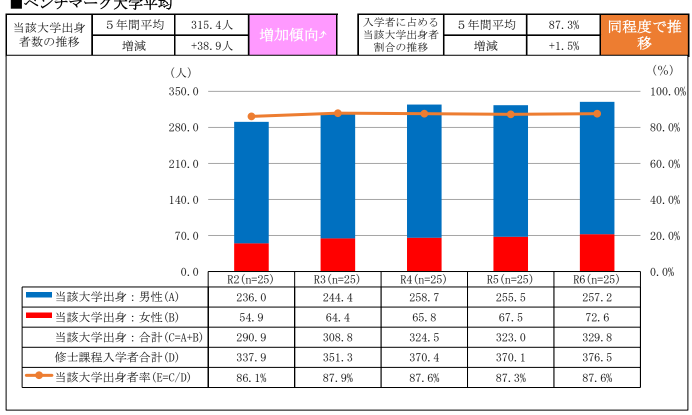


(1). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(1). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

i . 人文社会科学専攻

当該大学出身	5年	間平均		2.6人	左	F度に	
者数の推移	増	減		±0人		増	戓
入学者に占める 当該大学出身者	5 年	間平均		36.4%	生	F度に	より
割合の推移	増	減	-	-15.6%		増	戓
(人)						(%)
	10						100.0%
	8						80.0%
	6		^				60.0%
	4						40.0%
	2	_				4	20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
当該大学		0	2	0	1	2	
当該大学		3	2	2	0	1	
当該大学 合計(C=		3	4	2	1	3	
修士課程 合計(7	6	7	6	11	
当該大学 (E=C		42. 9%	66. 7%	28. 6%	16. 7%	27. 3%	

ii. 教育学専攻(令和4年度募集停止)

当該大学出身	2年	間平均		5.0人				
者数の推移		減	-	-2.0人				
入学者に占める	2年	間平均		53. 4%				
当該大学出身者 割合の推移	増	減	-	-26. 7%				
((人)							(%)
	10							100.0%
	8							80.0%
	6							60.0%
	4							40.0%
	2	_						20.0%
	0	R2	R3	R4	R	5	R6	0.0%
当該大学 男性(3	2					
当該大学 女性(3	2					
当該大学 合計(C=		6	4					
修士課程 合計(9	10			·		
当該大学 (E=0		66. 7%	40.0%					

iii. 理工学専攻

当該大学出身	5 年	間平均	5	6.8人		増加傾	百百人
者数の推移	増	減	+	+4.0人		ロンロラ	रामार
入学者に占める 当該大学出身者	5年	間平均		92.3%	左	年度により	
割合の推移	増	減		+2.0%		増》	戓
((人)						(%)
	75	_				_	100.0%
	60						80.0%
	45			-	_	_	60.0%
	30	-	-	-	-	-	40.0%
	15	_			_	-	20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
当該大学男性		43	45	41	47	41	
当該大学		12	9	17	11	18	
当該大学 合計(C=		55	54	58	58	59	
修士課程 合計(59	58	66	63	62	
当該大学 (E=0		93. 2%	93. 1%	87. 9%	92. 1%	95. 2%	
							,

iv. 医科学専攻

当該大学出身	5年	間平均		0.8人				
者数の推移	増	減		±0人				
入学者に占める	5 年	間平均		7.0%	7	ずたっぷ	4-C 24 1.	
当該大学出身者 割合の推移	増	減		+5.2%	þ	隔年で増減		
(人)						(%)	
	5						100.09	
	4						80.0%	
	3						60.0%	
	2						40.0%	
	1						20.0%	
	0	0				4	0.0%	
		R2	R3	R4	R5	R6	0.070	
当該大学 男性(1	0	1	0	1		
当該大学 女性(0	0	1	0	0		
当該大学 (C=A+B		1	0	2	0	1		
修士課程,		11	14	17	5	7		
当該大学 (E=0		9. 1%	0.0%	11.8%	0.0%	14. 3%		

(1). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

v. 看護学専攻

			-						
当該大学出身	5年	間平均		3.8人	互	F度に			
者数の推移	増	減		±0人		増減	戓		
入学者に占める	5年	間平均		35.4%		減少傾向			
当該大学出身者 割合の推移	増	減		-9.8%	1	威少 "9	钊刊▼		
((人)		•				(%)		
	10						100.0%		
	8						80.0%		
	6						60.0%		
	4	-	-				40.0%		
	2	┸			4		20.0%		
	0						0.0%		
		R2	R3	R4	R5	R6	0.070		
当該大学男性		0	0	0	0	0			
当該大学		5	3	2	4	5			
当該大学 合計(C=		5	3	2	4	5			
修士課程 合計(11	7	12	11	14			
当該大学 (E=0		45. 5%	42. 9%	16. 7%	36. 4%	35. 7%			

vii. 地域協働学専攻

当該大学出身	5 年	間平均		1.6人	有	F度に	
者数の推移	増	減		±0人		増減	戓
入学者に占める	5年	間平均		68.3%	年	F度に	より
当該大学出身者 割合の推移	増	減	+	33.3%		增测	戓
当該大学 男性 当該大学 女性 当該大学 合計(C= 修士課程 合計、	(A) 出身: (B) 出身: (A+B) 入学者 (D)	R2 2 0 2 3 66.7%	R3 2 0 2 2 100.0%	R4 0 1 1 2 50.0%	R5 1 0 1 4 25.0%	R6 2 0 2 2 100.0%	(%) 100. 0% 80. 0% 60. 0% 40. 0% 20. 0%

vi. 農林海洋科学専攻

当該大学出身	5年	間平均	4	12.6人	左	F度に	より
者数の推移	増	減	+	12.0人		増	戓
入学者に占める	5年	間平均		89.9%	左	F度に	より
当該大学出身者 割合の推移	増	減		-2.4%		増減	戓
(人)						(%)
	50	-					100.09
	40						80.0%
	30			╂		-	60.0%
	20						40.0%
	10					_	20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
当該大学 男性(17	34	38	35	28	
当該大学 女性(15	10	9	11	16	
当該大学 合計(C=		32	44	47	46	44	
修士課程.		34	49	55	52	48	
当該大学 (E=0		94. 1%	89. 8%	85. 5%	88. 5%	91. 7%	

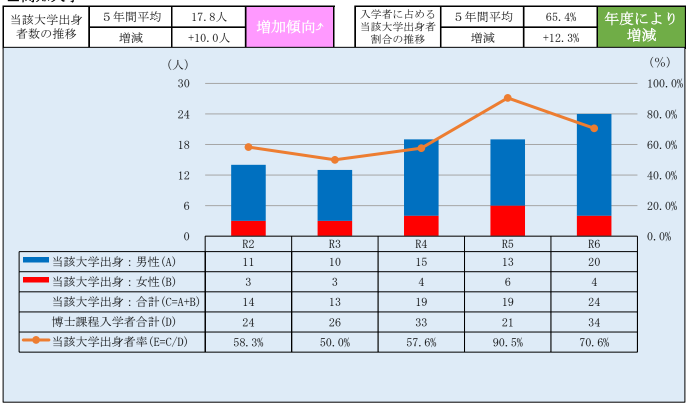
viii. スポーツ・芸術文化共創専攻 (命和6年度設置)

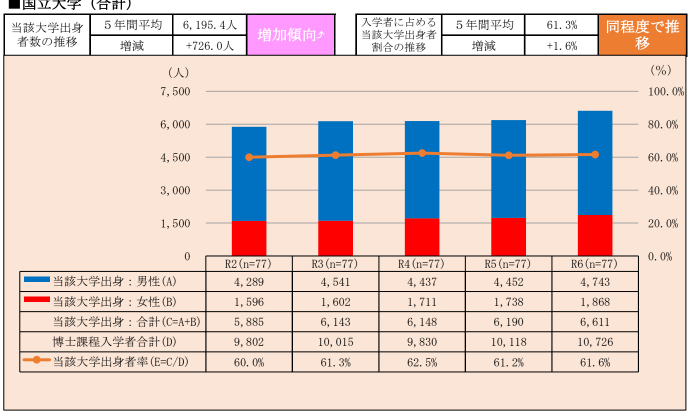
110 7da 120 111 da	1 年	間平均	T	4 0 1			
当該大学出身			-	4.0人			
者数の推移	増	減					
入学者に占める	1年	間平均		80.0%			
当該大学出身者 割合の推移	増	減		_			
	(人)						(%)
	5						100.0%
	4						80.0%
	3						60.0%
	2					_	40.0%
	1						20.0%
	0						0.0%
		R2	R3	R4	R5	R6	0.0/0
当該大学男性						1	
当該大学						3	
当該大学 合計(C=						4	
修士課程合計・						5	
当該大学 (E=0	出身者率 Z/D)					80.0%	

(2). 博士課程

①. 総計

■高知大学

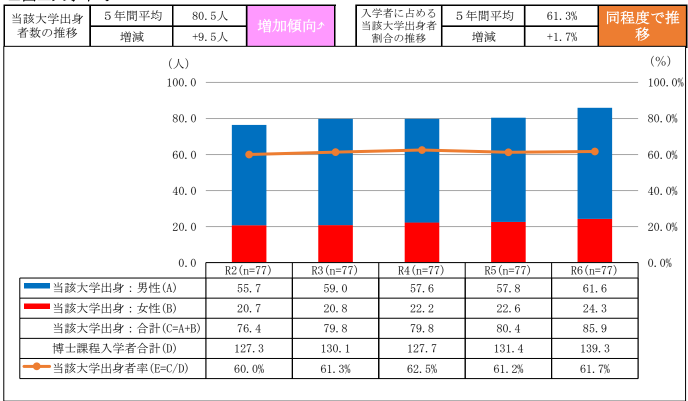


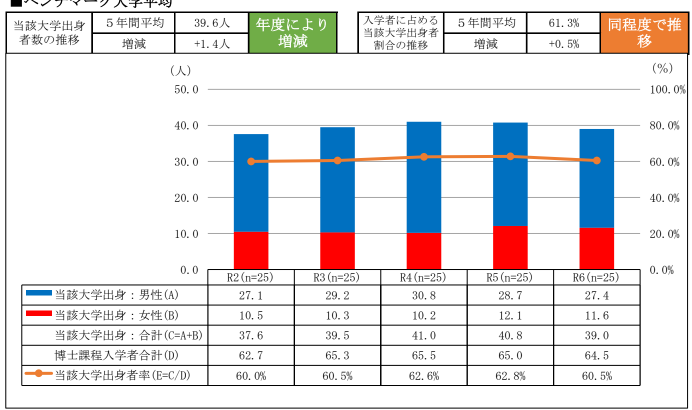


(2). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(2). 博士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 応用自然科学専攻

者数の推移 入学者に占める 当該大学出身者	増					年度により				
		液	+5.0人			增测	或			
ヨ 談 八 子 山 身 有 ┃	5年	間平均	,	79.2%	年	三度に	より			
割合の推移	増	減	+	66. 7%		増減	或			
(人)						(%)			
	10		٨		-	-	100.0%			
	8		$/\!$				80.0%			
	6		7	Y			60.0%			
	4					-	40.0%			
	2				-	-	20.0%			
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%			
当該大学男性(1	1	4	3	6				
当該大学 女性(0	0	1	1	0				
当該大学 合計(C=		1	1	5	4	6				
修士課程		3	1	8	4	6				
当該大学 (E=0		33. 3%	100.0%	62. 5%	100.0%	100.0%				

ii. 医学専攻

当該大学出身	5年間平均		1	13.2人		年度により		
者数の推移	増減		+	+1.0人		増減		
入学者に占める 当該大学出身者 割合の推移	5年間平均			65. 9%		年度により 増減		
	増減			-1.4%				
((人)						(%)	
	100.09							
						80.0%		
12							60.0%	
8			-	_		_	40.0%	
4							20.0%	
0		R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
当該大学出身: 男性(A)		10	9	11	9	10		
当該大学出身: 女性(B)		3	2	3	5	4		
当該大学出身: 合計(C=A+B)		13	11	14	14	14		
修士課程入学者 合計(D)		20	20	24	16	22		
当該大学出身者率 (E=C/D)		65. 0%	55. 0%	58. 3%	87. 5%	63. 6%		

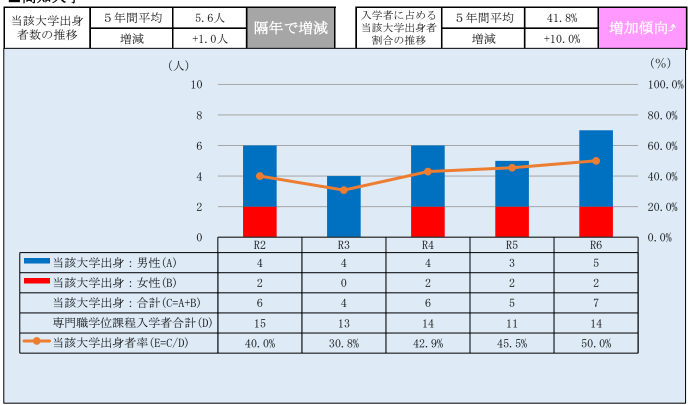
iii. 黒潮圏総合科学専攻

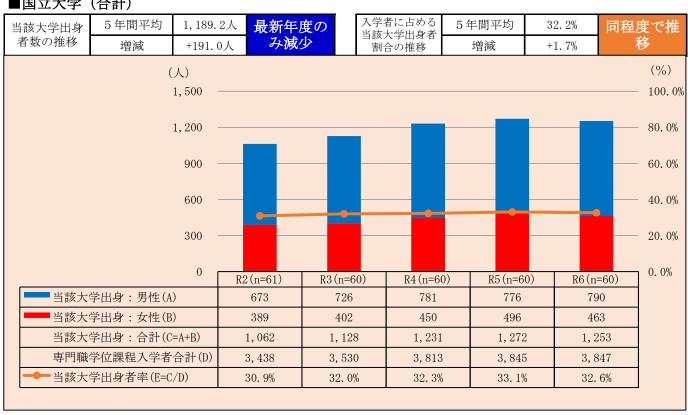
当該大学出身	5年間平均			1.2人		年度により		
者数の推移	増減		+	+4.0人		増減		
入学者に占める	5年間平均		;	37. 3%		原圧が併建し		
当該大学出身者 割合の推移	増	減	+	+66.7%		隔年で増減		
(人)						(%)	
	5				*		100.0%	
	4				+		80.0%	
						60.0%		
	2					-	40.0%	
	1					-	20.0%	
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%	
当該大学出身: 男性(A)		0	0	0	1	4		
当該大学出身: 女性(B)		0	1	0	0	0		
当該大学出身: 合計(C=A+B)		0	1	0	1	4		
修士課程入学者 合計(D)		1	5	1	1	6		
	当該大学出身者率 (E=C/D)		20.0%	0.0%	100.0%	66. 7%		

(3). 専門職学位課程

①. 総計

■高知大学

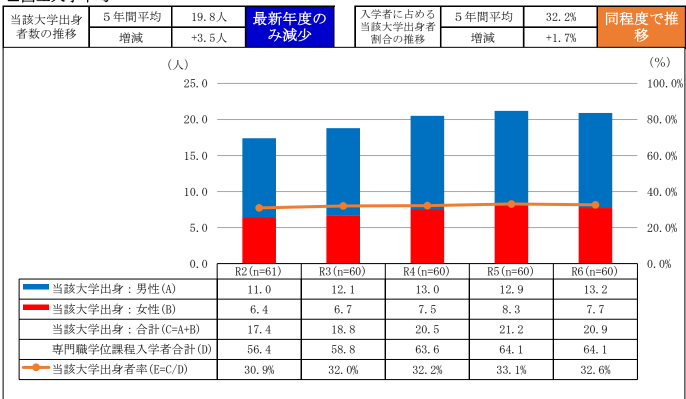


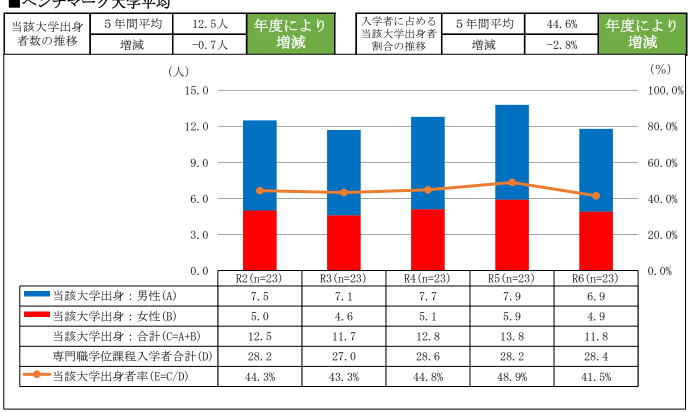


(3). 専門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均



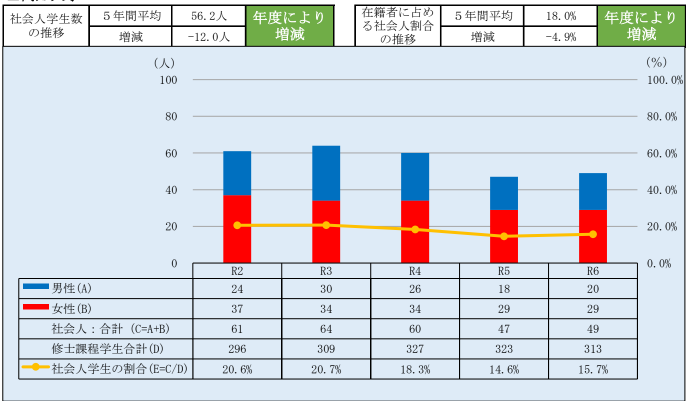


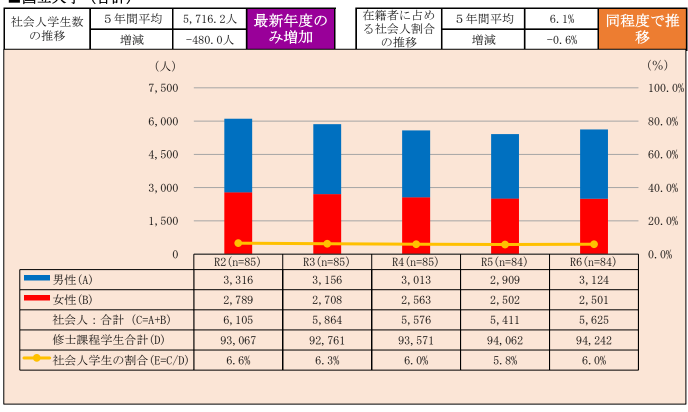
11. 社会人学生数

(1). 修士課程

①. 総計

■高知大学





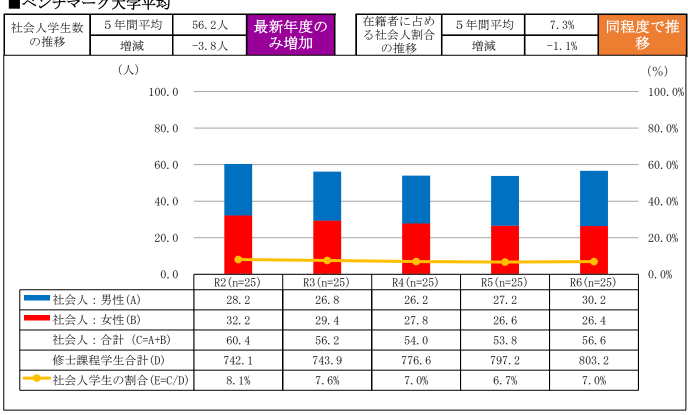
11. 社会人学生数

(1). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

社会人学生数 の推移	5年間平均	67.6人	最新年度の	在籍者に占める社会人割合	5年間平均	6.1%	同程度で推
	増減	-4.8人	み増加	の推移	増減	-0.6%	移
	(人)						(%)
	100.0) ———					100.
	80. () ———					80.0
	60. () —					60.0
	40. () —					40.0
	20. (20.0
	0. () Po (5) D4(05)	DE (0.4)) DC/	0.0%
■ 社会 A	: 男性(A)	R2 (n=3			R5 (n=84)) R6 (n=	
	: 女性(B)	32.			29. 8	29.	
-							
	: 合計 (C=A+B)	71.			64. 4	67.	
修士課	程学生合計(D)	1, 094	. 9 1, 091.	3 1, 100. 8	1, 119. 8	3 1, 12	1. 9
	学生の割合(E=C/	(D) 6. 69	6.3%	6.0%	5.8%	6.0	NO/



(1). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

i . 人文社会科学専攻

社会人学生数 の推移 在籍者に占め る社会人割合 の推移	増	間平均		4.6人		減少個	
在籍者に占め る社会人割合		減	_				HI 3
る社会人割合	5年			-3.0人		ルンド	KIPJ Y
	2 41	間平均		28.1%			i ich
	増	減	_	-32.6%		減少個	钊刊▼
	(人)						(%)
	10						100.09
	10						100.0
	8						80.0%
	6						60.0%
	4	_					40.0%
	2			3			20. 0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人: 身	男性(A)	4	4	3	2	2	
社会人:	女性(B)	2	2	2	1	1	
社会人: f (C=A+B		6	6	5	3	3	
修士課程等 (D)		13	17	18	17	22	
社会人学生 (E=C,		46. 2%	35. 3%	27. 8%	17. 6%	13. 6%	

ii. 教育学専攻(令和4年度募集停止)

т. 4 У В Т.		14 (110)	- 1 /		11	• /	
社会人学生数	4年	間平均		2.3人			
の推移	増	減	-	3.0人			
在籍者に占め	4年	間平均		13.0%			
る社会人割合 の推移	増	減	-	16. 7%			
	(人)				Ī		(%)
	10						100.0%
	8						80.0%
	6						60.0%
	4						40.0%
	2						20.0%
	0						0.0%
		R2	R3	R4	R5	R6	0.0/0
社会人:	男性(A)	2	3	1	0		
社会人:	女性(B)	1	1	1	0		
社会人: (C=A+		3	4	2	0		
修士課程(『		18	20	13	1		
──社会人学 (E=0		16. 7%	20.0%	15. 4%	0.0%		

iii. 理工学専攻

<u>m</u>							
社会人学生数	5年	間平均		1.4人			_
の推移	増	減	+	-1.0人			
在籍者に占め	5 年	間平均		1.1%			
る社会人割合 の推移	増	減		+0.8%			•
	(人)		•		•		(%)
	5						100.0%
	4						80.0%
	3						60.0%
	2						40.0%
	1						20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)	0	2	2	2	1	
社会人:	女性(B)	0	0	0	0	0	
社会人: (C=A+		0	2	2	2	1	
修士課程 (I		122	119	126	135	127	
社会人学 (E=0		0.0%	1. 7%	1.6%	1.5%	0.8%	
					-		,

iv. 医科学専攻

社会人学生数	5年	間平均	2	20.8人		减少個	iida.
の推移	増	減	_	11.0人		MY 24 19	≨ lh] ⋆
在籍者に占め	5年	間平均		81.0%	左	F度に	より
る社会人割合 の推移	増	減		-6.0%		増減	戓
	(人)						(%)
	35						100.09
	28		$\widehat{}$				80.0%
	21						60.0%
	14	_	_	_			40.0%
	7				╂	_	20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)	17	21	18	10	8	
社会人:	女性(B)	5	7	9	6	3	
社会人: (C=A+)		22	28	27	16	11	
修士課程(E		26	30	33	24	14	
社会人学 (E=0		84. 6%	93. 3%	81. 8%	66. 7%	78. 6%	

(1). 修士課程

③. 高知大学: 専攻別

v. 看護学専攻

の推移 在籍者に占める社会人割合の推移 (人) 36 28 21 14 7 ((人)		J	-6. 0人 66. 9% +9. 1%	年 1	み増産度に増加	より
る社会人割合 の推移 (人) 3E 28 21 14	増減	-		4		(%) 100.0% 80.0% 60.0%
の推移 (人) 3E 28 21 14		i	+9. 1%		増	(%) 100.0% 80.0% 60.0%
3£ 28 21 14 7			-			100.0% 80.0% 60.0%
28 21 14 7			-			80. 0% 60. 0%
21 14 7		<u> </u>				60.0%
14	-	Ì			1	
7					-	40.0%
(
						20.0%
→ 社会人 · 男性(A	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
国) 1	0	0	0	0	
社会人: 女性(B	25	20	16	16	20	
社会人:合計 (C=A+B)	26	20	16	16	20	
修士課程学生合 (D)	計 40	31	25	24	27	
社会人学生の割 (E=C/D)	合 65.0%	64. 5%	64.0%	66. 7%	74. 1%	

vii. 地域協働学専攻

<u>VII. 地坝勋</u> 簿	<u> </u>	<u> </u>					
社会人学生数	5年	間平均		2.8人	1	并 thn /河	FIE A
の推移	増	減	+	-4.0人	1	曽加個	flhla.
在籍者に占め	5 年	間平均		47. 2%	1	àá thn <i>l</i> ū	fit A
る社会人割合 の推移	増	減	+	-38. 1%		曽加個	(山) y
	(人)		•				(%)
	10						100.0%
	8						80. 0%
	6						60. 0%
	4						40. 0%
		•					
	2						20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)	0	0	1	3	4	
社会人:	女性(B)	1	1	1	2	1	
社会人: (C=A+		1	1	2	5	5	
修士課程 (I		3	5	5	7	7	
──社会人学 (E=0		33. 3%	20.0%	40.0%	71. 4%	71. 4%	
				-	-		•

vi. 農林海洋科学専攻

社会人学生数	5 年	間平均		5.0人	4	年度に	より
の推移	増	減	+	-5.0人		増減	
在籍者に占め	5年	間平均		4.9%			
る社会人割合 の推移	増	減		+3. 1%			-
	(人)						(%)
	10						100.0%
	8						80.0%
	6						60.0%
	4			╂			40.0%
	2	╂			┨		20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)	0	0	1	1	4	
社会人:	女性(B)	3	3	5	4	4	
社会人: (C=A+		3	3	6	5	8	
修士課程(I		74	87	107	115	111	
社会人学 (E=0		4. 1%	3.4%	5. 6%	4. 3%	7.2%	
						•	

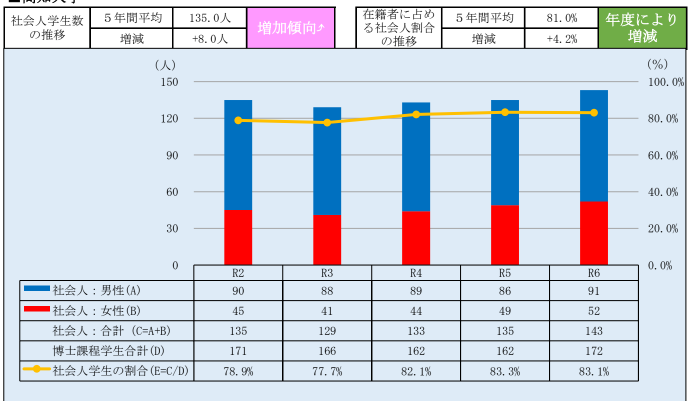
vii. スポーツ・芸術文化共創専攻 (命和6年度設置)

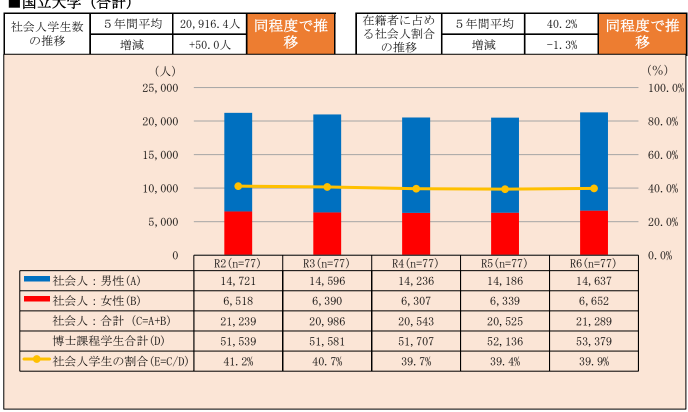
<u>үш. / ү /</u>		<u>/リ人 L</u>	1/\/H	<u>1 11 .V</u>	. (T)	114 О	十尺队四/	
社会人学生数	1年	間平均		1.0人				
の推移	増	減		_				
在籍者に占め	1年	間平均		20.0%				
る社会人割合 の推移	増	減						
	(人)							(%)
	5							100.0%
	4							80. 0%
	3							60. 0%
	2							40. 0%
	1							20. 0%
	0							0.0%
	0	R2	R3	R4	R	5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)						1	
社会人:	女性(B)						0	
社会人: (C=A+:							1	
修士課程(I							5	
──社会人学 (E=0							20.0%	
				-				

(2). 博士課程

①. 総計

■高知大学

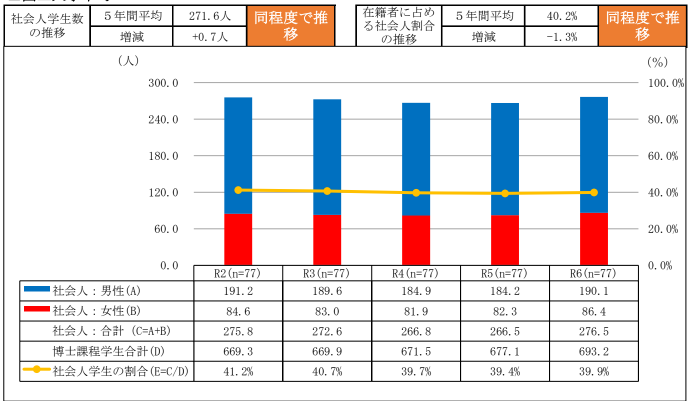


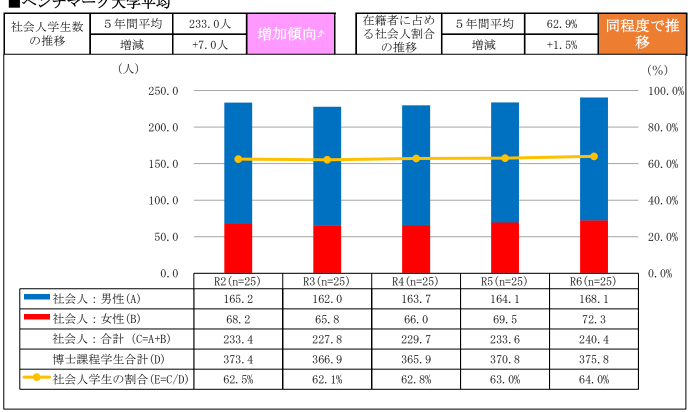


(2). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均





(2). 博士課程

③. 高知大学: 専攻別

i. 応用自然科学専攻

1 ・ 小いハロロジ		·3 / \					
社会人学生数	5年	間平均	(6.6人	年	三度に	
の推移	増	減	-	1.0人		増	戓
在籍者に占め	5 年	間平均		35.6%	年	三度に	より
る社会人割合 の推移	増	減	-	10.3%		増	戓
	(人)				_		(%)
	10						100.0%
	10						100.070
	8						80.0%
	6			-			60.0%
	4						40.0%
	2						20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)	4	4	6	6	4	
社会人:	女性(B)	2	2	2	2	1	
社会人: (C=A+		6	6	8	8	5	
博士課程	学生合計	17	16	19	21	20	
──社会人学 (E=0		35. 3%	37. 5%	42. 1%	38. 1%	25. 0%	
_							•

ii. 医学専攻

社会人学生数	5年	間平均	1	16.6人		三度に	より
の推移	増	減	-	-2.0人		增殖	載
在籍者に占める社会人割合	5年	間平均		92.4%	F	同程度	で推
の推移	増	減		+1.4%		移	
	(人)						(%)
	150						100.0%
	120						80.0%
	90	-	-	-	_		60.0%
	60	╂	+	╂	╂	+	40.0%
	30						20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)	78	78	77	77	81	
社会人:	女性(B)	42	39	36	38	37	
社会人: (C=A+)		120	117	113	115	118	
博士課程(『		130	128	123	124	126	
──社会人学 (E=0		92. 3%	91.4%	91.9%	92. 7%	93. 7%	

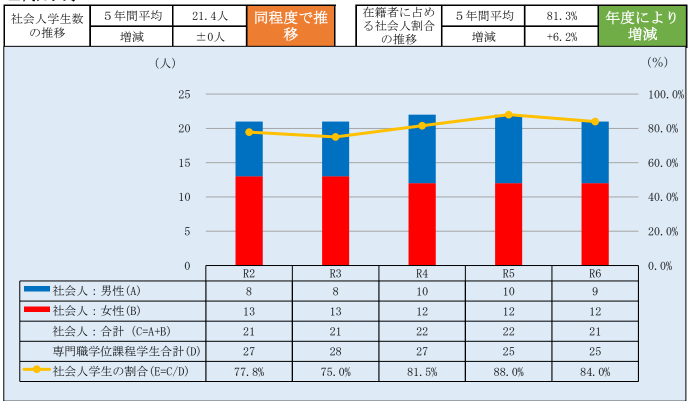
iii. 黒潮圏総合科学専攻

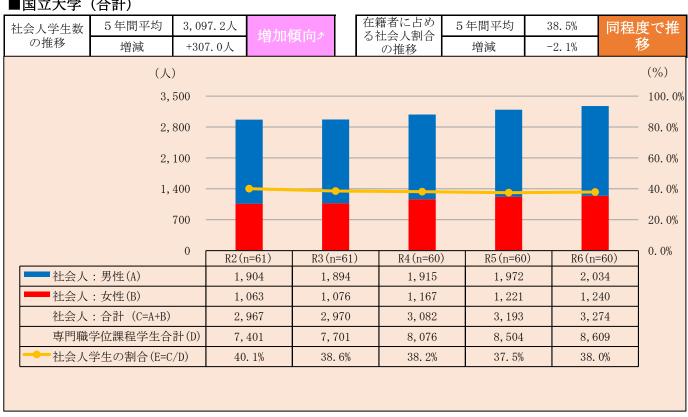
		1 11 12	•				
社会人学生数	5 年	間平均	1	1.8人		<mark></mark>	—— 到台人
の推移	増	減	+	11.0人		はいれる	지마기기
在籍者に占め	5 年	間平均		54.5%	,	a¥i dan <i>l</i> a	fich A
る社会人割合 の推移	増	減	+	-39. 4%	1	曽加個	利用が
	(人)		•				(%)
	25						100.0%
	20						80.0%
	15						60.0%
	10	-		4			40.0%
	5				t		20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
社会人:	男性(A)	8	6	6	3	6	
社会人:	女性(B)	1	0	6	9	14	
社会人: (C=A+		9	6	12	12	20	
博士課程		24	22	20	17	26	
社会人学 (E=0		37. 5%	27. 3%	60.0%	70. 6%	76. 9%	

(3). 専門職学位課程

①. 総計

■高知大学

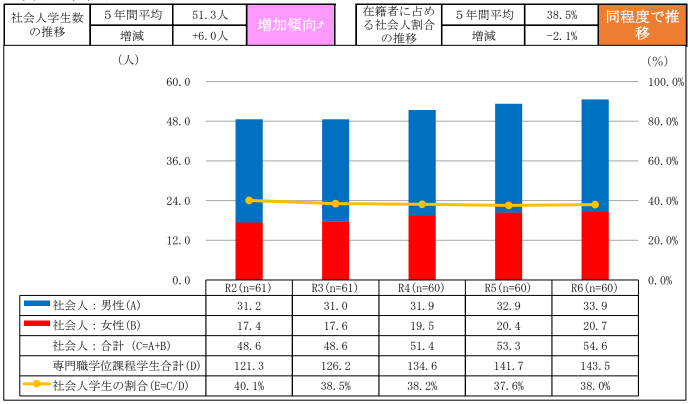


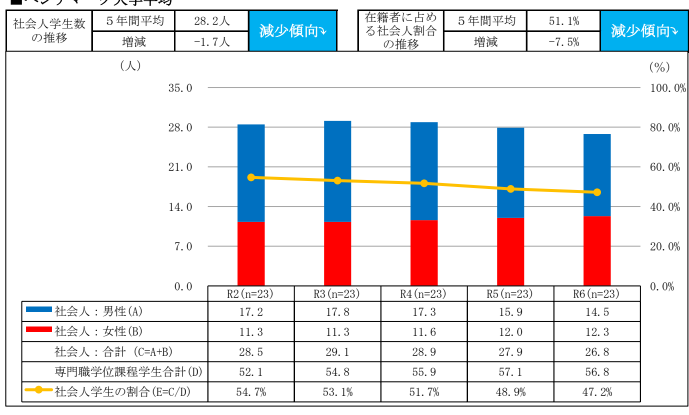


(3). 専門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均



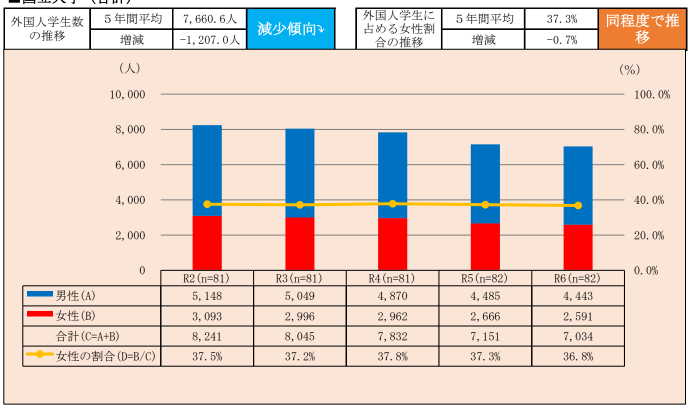


(1). 学士課程

①. 総計

■髙知大学

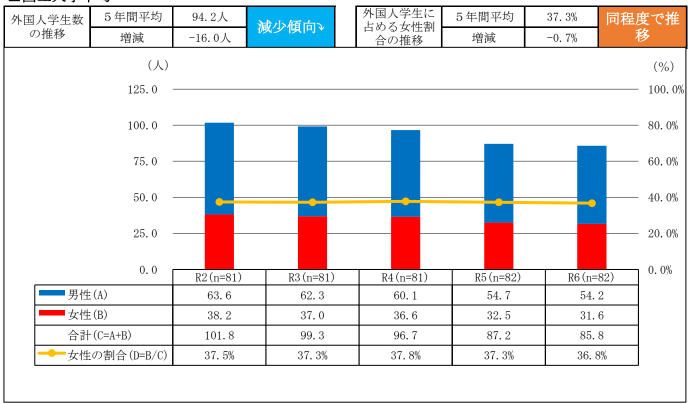
外国人学生数	5年間平均	43.8人	隔年で増減	外国人学生に 占める女性割	5年間平均	48.0%	年度により
の推移	増減	-7.0人	格十く垣域	合の推移	増減	+2.5%	増減
	(人)						(%)
	100 —						100.0%
	80 —						80.0%
	60 —						60.0%
	40 —						40.0%
	20 —						20.0%
	20						
	0 [R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A	0	R2 27	R3 22	R4 23	R5 20	R6 22	0.0%
男性(A 女性(B	0					_	0.0%
	0	27	22	23	20	22	0.0%

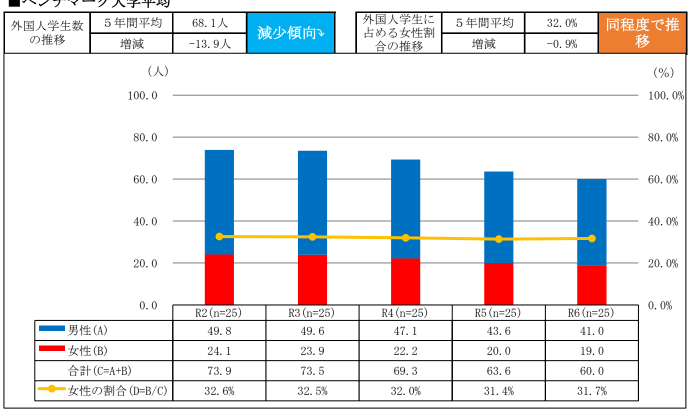


(1). 学士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

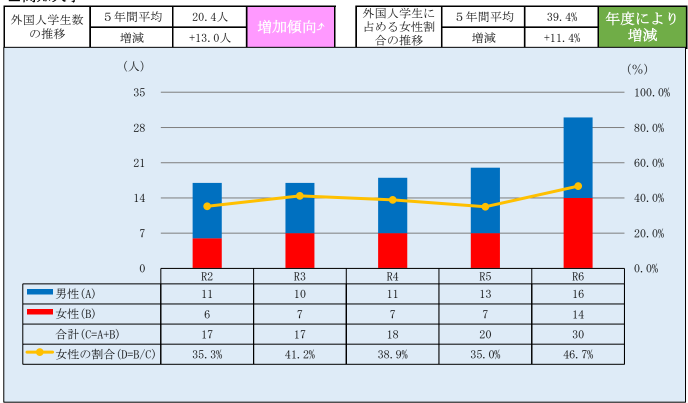


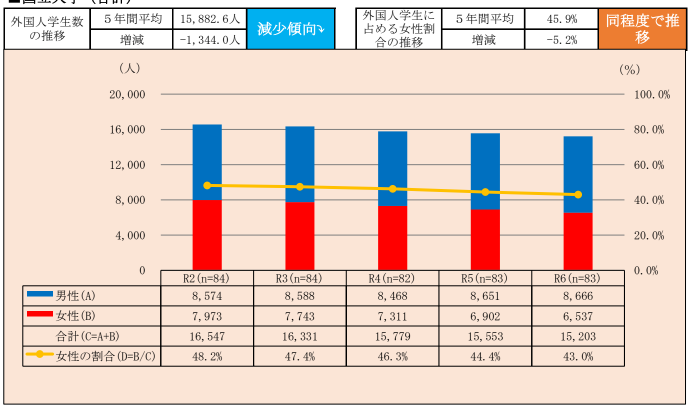


(2). 修士課程

①. 総計

■高知大学



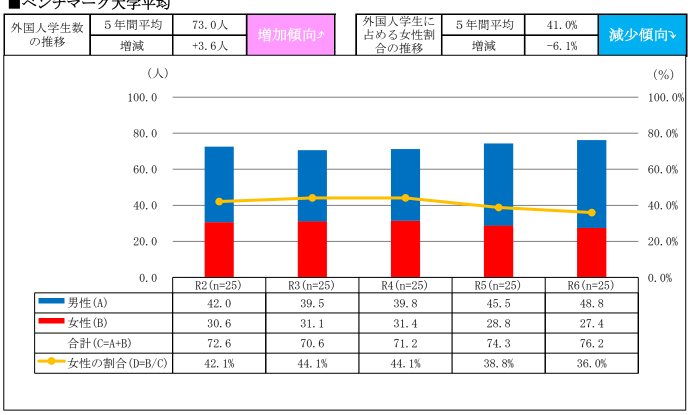


(2). 修士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

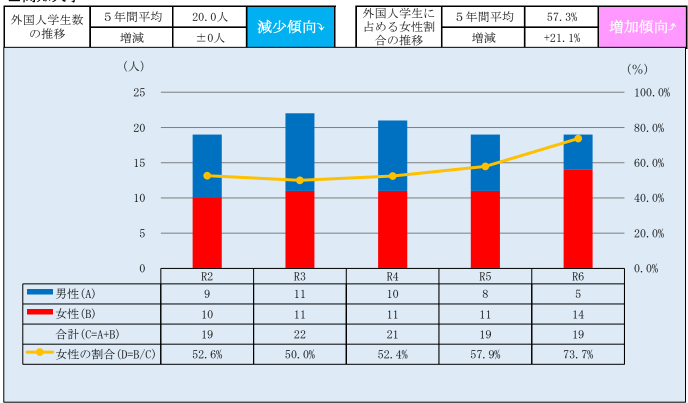
小 国人学生数	5年間平均	190.9人	減少傾向٧	外国人学生に 占める女性割	5年間平均	45. 9%	同程度で推
の推移	増減	-13.8人	/政少刊知刊▼	合の推移	増減	-5. 2%	移
	(人)						(%)
	250. 0						100.0
	200.0					_	80.0%
	150.0						60.09
	100.0						40.09
	50.0						20.09
	0.0	R2 (n=84)	R3 (n=84)	R4 (n=82)	R5 (n=83)	R6 (n=8	0.0%
男性	(A)	102.1	102. 2	103. 3	104. 2	104.	
女性	(B)	94. 9	92. 2	89. 2	83. 2	78. 8	;
合計	· (C=A+B)	197.0	194. 4	192. 5	187. 4	183. 2	2
	:の割合(D=B/C)	48. 2%	47. 4%	46. 3%	44. 4%	43. 09	V.

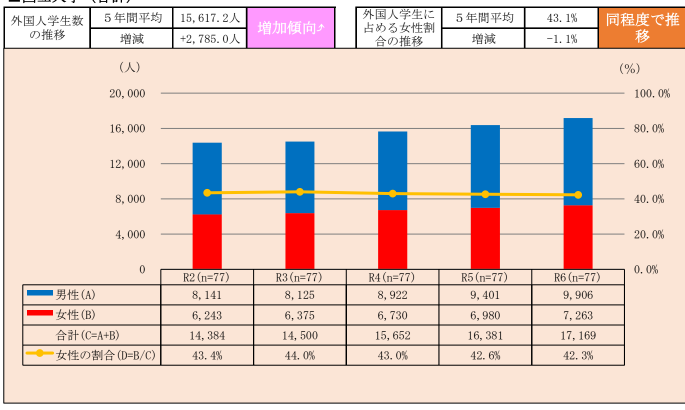


(3). 博士課程

①. 総計

■高知大学

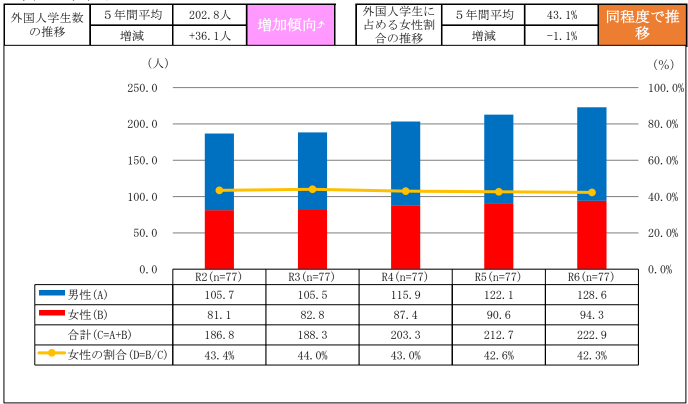


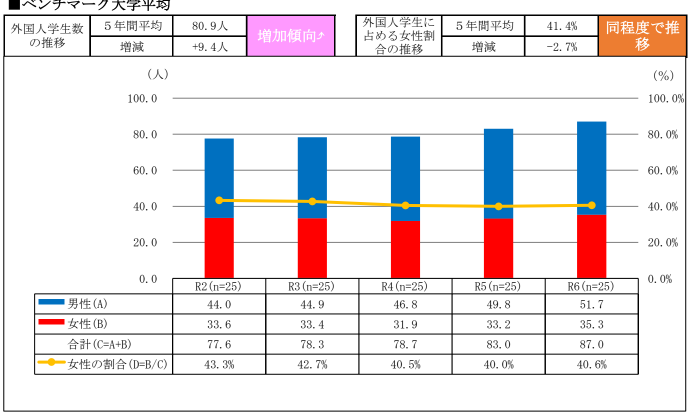


(3). 博士課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均



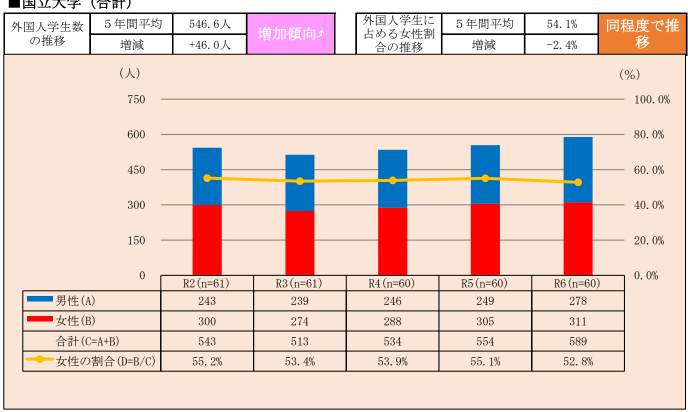


(4). 専門職学位課程

①. 総計

■髙知大学

卜国人学生数	5年間平均	0.0人		外国人学生に 占める女性割	5年間平均	0.0%	
の推移	増減	±0人	_	合の推移	増減	±0%	_
	(人)						(%)
	5 —						100.09
	4 —						80.0%
	3 —						60.0%
	2 —						40.0%
	1 —						20.0%
	0	R2	R3	R4	R5	R6	0.0%
男性(A	4)	0	0	0	0	0	
女性(B	3)	0	0	0	0	0	
△⇒1.((C=A+B)	0	0	0	0	0	
7) 11 口)割合(D=B/C)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	



(4). 専門職学位課程

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

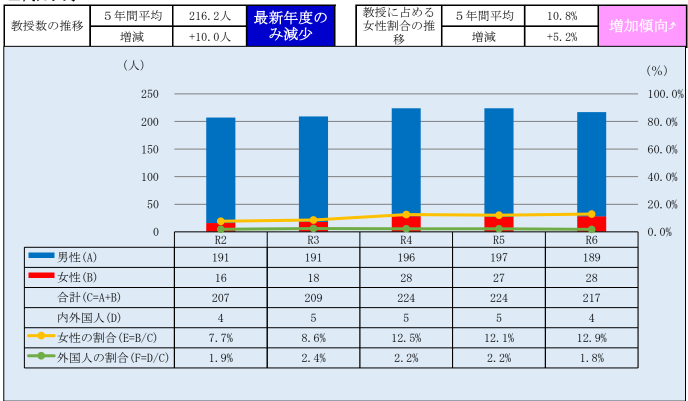
小 国人学生数	5年間平均	9.1人	増加傾向♪	外国人学生に 占める女性割	5年間平均	54.1%	同程度で推
の推移	増減	+0.9人	増加傾用が	合の推移	増減	-2.0%	移
	(人)						(%)
	15. 0						100.09
	10.0						100.0
	12.0						80.0%
	9.0						60.0%
	6.0						40.0%
	3.0						20.0%
	3. 0						20.0/0
	0.0	R2 (n=61)	D2 (n=61)	D4 (n=60)	DE (n=60)	DC (n=	0.0%
H M	. (A)		R3 (n=61)	R4 (n=60)	R5 (n=60)	R6 (n=0	
男性		4. 0	3. 9	4. 1	4. 2	4. 6	
女性	(B)	4. 9	4. 5	4.8	5. 1	5. 2	;
	(G 1:D)	8. 9	8. 4	8. 9	9. 3	9.8	1
	(C=A+B)	0.0					

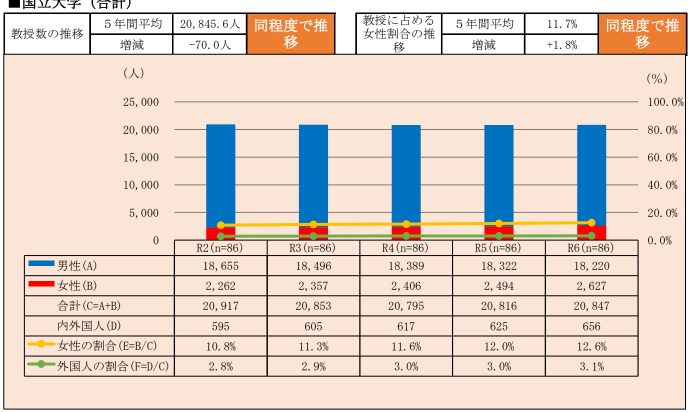
外国人学生数	5年間平均	1.1人	増加傾向♪	外国人学生に 占める女性割	5年間平均	42. 4%	年度により
の推移	増減	+0.5人	增加傾用。	合の推移	増減	+1.0%	増減
	(人)						(%)
	5.0						100.
	4.0						80.0
	3.0						60.0
	2.0						40.0
	1.0						20.0
	0.0	R2 (n=23)	R3 (n=23)	R4 (n=23)	R5 (n=23)	R6 (n=2	2) 0.0%
男性	(A)	0.5	0. 5	0.6	0.7	0.8	·
女性	E(B)	0.3	0.4	0.6	0.5	0.5	
7.12	· (C=A+B)	0.8	0.9	1.2	1. 2	1.3	
	(* 11 2)						

(1). 教授

①. 総計

■高知大学

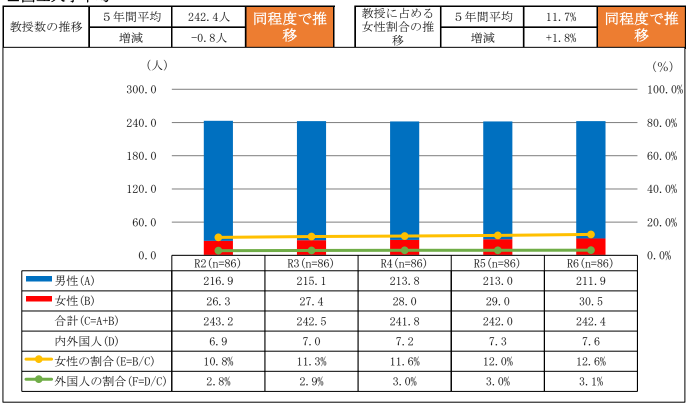


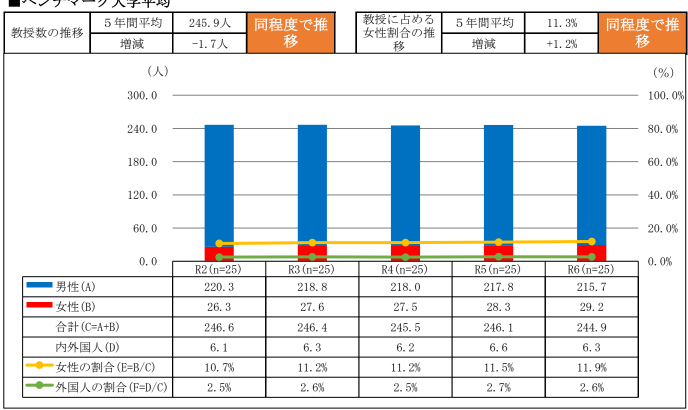


(1). 教授

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

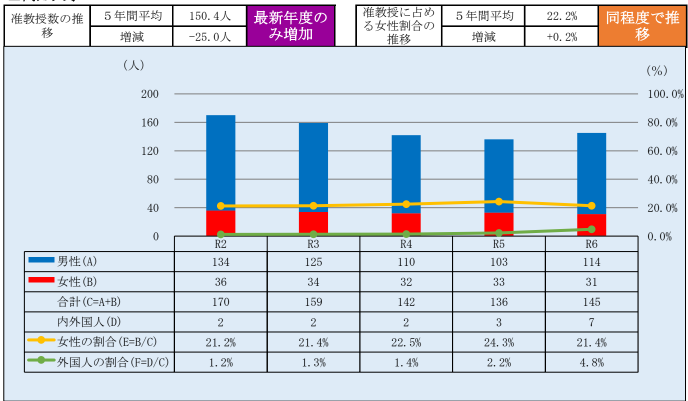


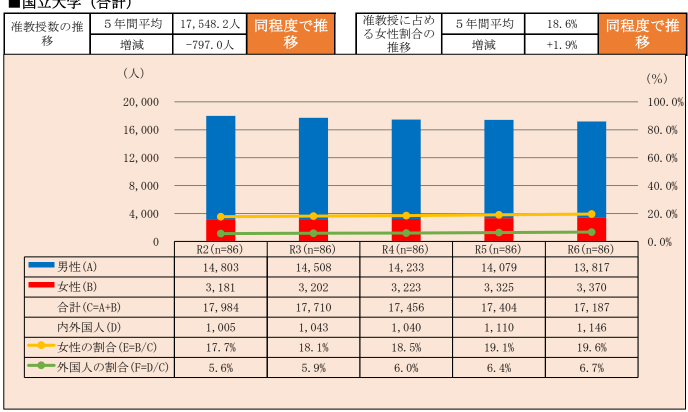


(2). 准教授

①. 総計

■高知大学



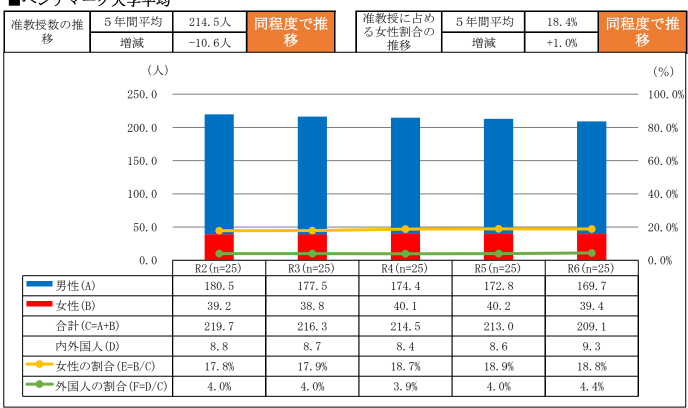


(2). 准教授

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

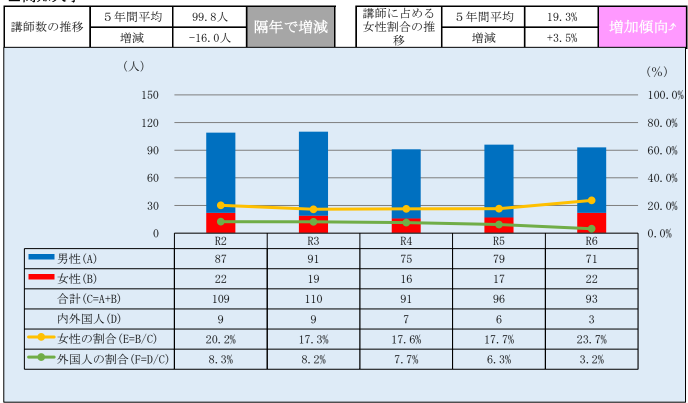
准教授数の推	5年間平均	204.1人	同程度で推	准教授に占め る女性割合の	5年間平均	18.6%	同程度で推
移	増減	-9.2人	移	推移	増減	+1.9%	移
	(人)						(%)
	250.0						100.0
	200.0						80.0%
	150.0						60.0%
	100.0		_				40.0%
	50.0					_	20.09
	0.0	R2 (n=86)	R3 (n=86)	R4 (n=86)	R5 (n=86)	R6 (n=	0.0%
男性(A	١)	172. 1	168. 7	165. 5	163. 7	160.	7
女性(B	3)	37. 0	37. 2	37. 5	38. 7	39.	2
合計(0	C=A+B)	209. 1	205. 9	203. 0	202. 4	199.	9
内外国	人(D)	11. 7	12. 1	12. 1	12. 9	13.	3
女性の	割合(E=B/C)	17. 7%	18. 1%	18. 5%	19. 1%	19. 6	5%
_	の割合(F=D/C)	5. 6%	5. 9%	6.0%	6.4%	6. 7	

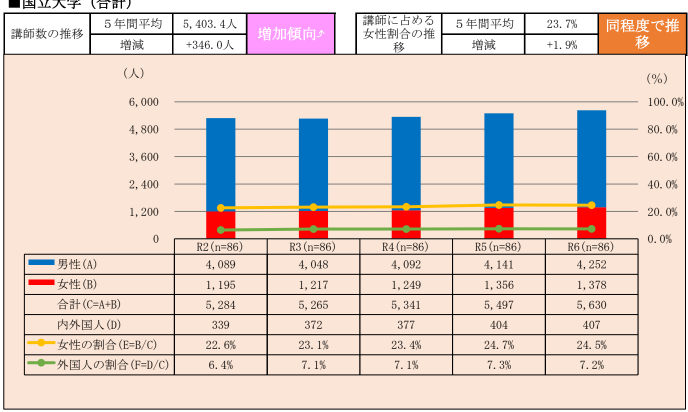


(3). 講師

①. 総計

■高知大学

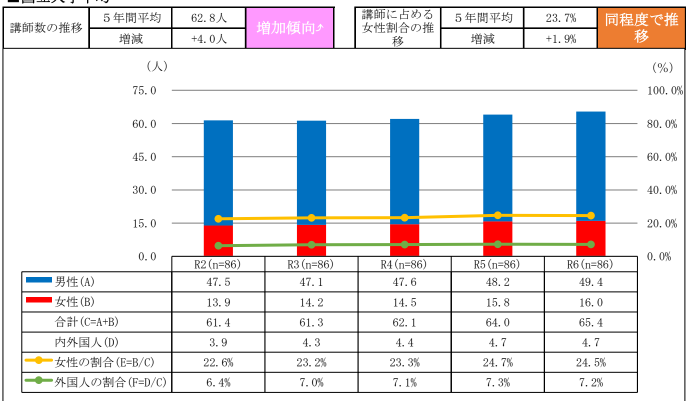


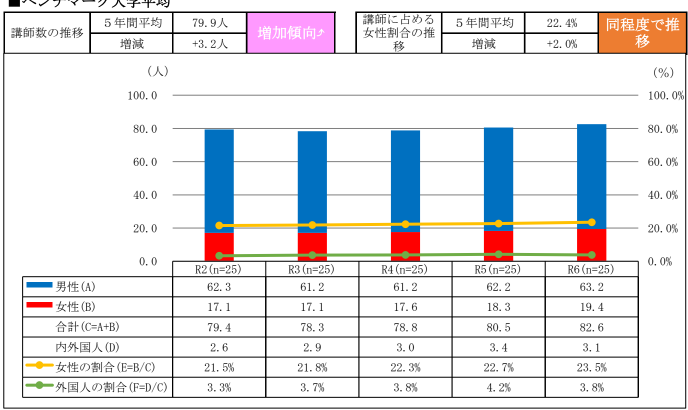


(3). 講師

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

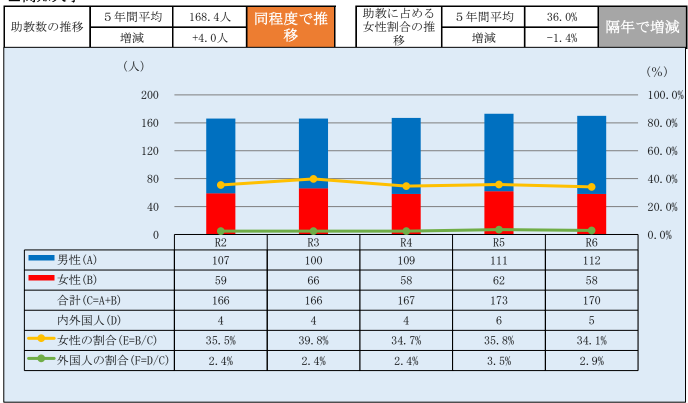


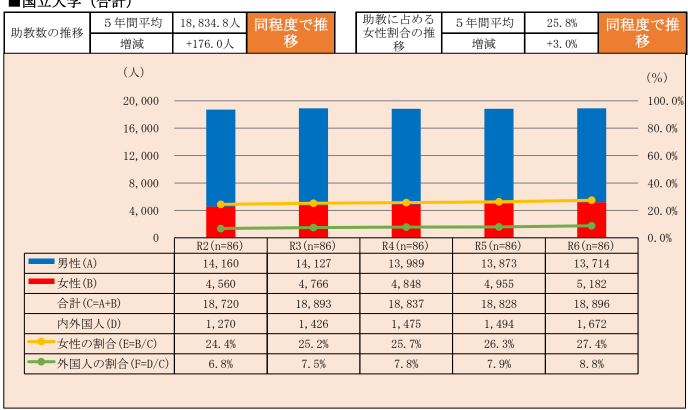


(4). 助教

①. 総計

■高知大学



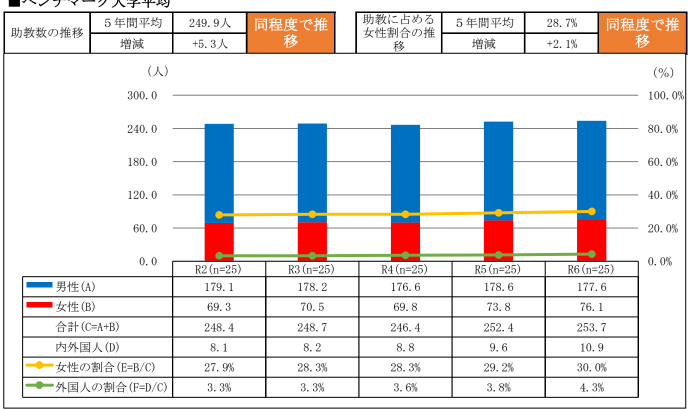


(4). 助教

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

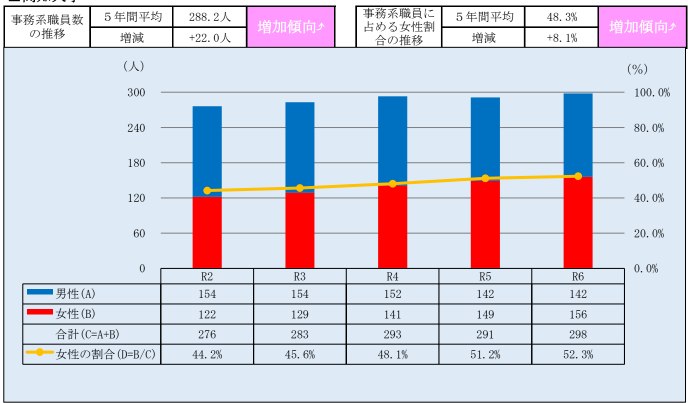
助教数の推移	5年間平均	219.0人	司程度で推	助教に占める 女性割合の推	5年間平均	25.8%	同程度で推
切裂数の推移	増減	+2.1人	移	女性割合の推 移	増減	+3.1%	移
	(人)						(%)
	250. 0						100.0
	200.0						_
	200.0						80.0%
	150.0						CO 000
	150. 0						60.0%
	100.0						40.09
	50.0					_	00.00
	50. 0						20.09
	0.0	R2 (n=86)	R3 (n=86)	R4 (n=86)	R5 (n=86)	R6 (n=8	0.0%
男性(A	()	164. 7	164. 3	162. 7	161. 3	159.	
女性(E	3)	53. 0	55. 4	56. 4	57. 6	60.3	3
A =1 /a	C=A+B)	217.7	219. 7	219. 1	218. 9	219.	8
合計((14.0	16. 6	17. 2	17. 4	19. 4	4
合計(C 内外国	人(D)	14.8	10.0				
内外国	人(D) 割合(E=B/C)	24. 3%	25. 2%	25. 7%	26. 3%	27. 4	

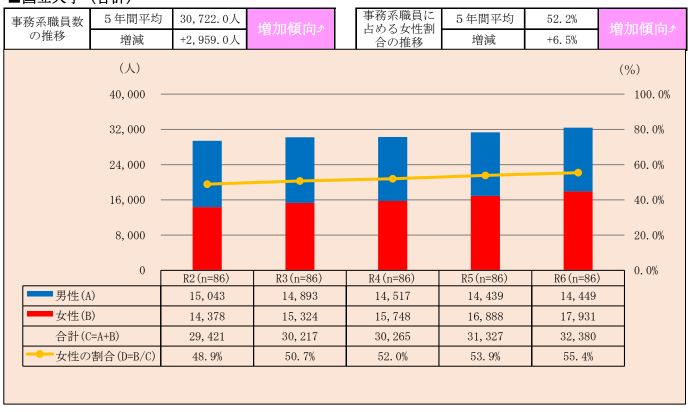


(1). 事務系

①. 総計

■高知大学



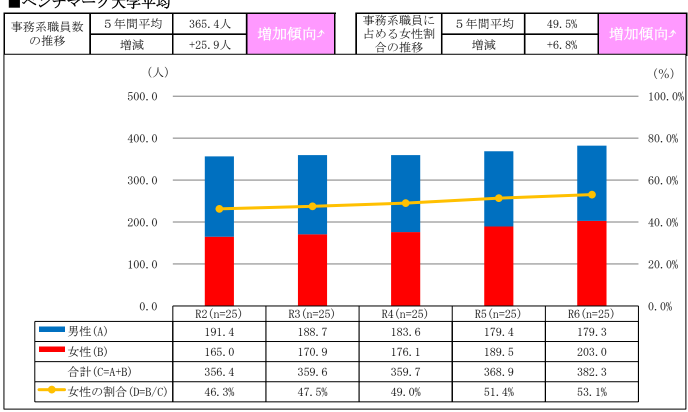


(1). 事務系

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

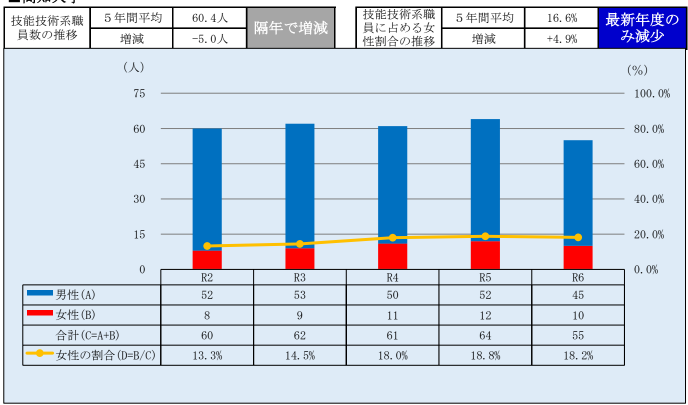
事務系職員数	5年間平均	357.2人	増加傾向♪	事務系職員に 占める女性割		52. 2%	増加傾向♪
の推移	増減	+34.4人	相が明明さ	合の推移	増減	+6.5%	增加傾用。
	(人)						(%)
	500.0						100.0
	400.0						80.0%
	300.0						60.0%
	200.0						40.0%
	100.0						20.0%
	0.0	R2 (n=86)	R3 (n=86)	R4 (n=86)	R5 (n=86)	R6 (n=	0.0%
男性	(A)	174.9	173. 2	168.8	167. 9	168.	0
女性	(B)	167.2	178. 2	183. 1	196. 4	208.	5
合計	(C=A+B)	342.1	351. 4	351. 9	364.3	376.	5
女性	の割合(D=B/C)	48. 9%	50.7%	52.0%	53. 9%	55. 4	1%

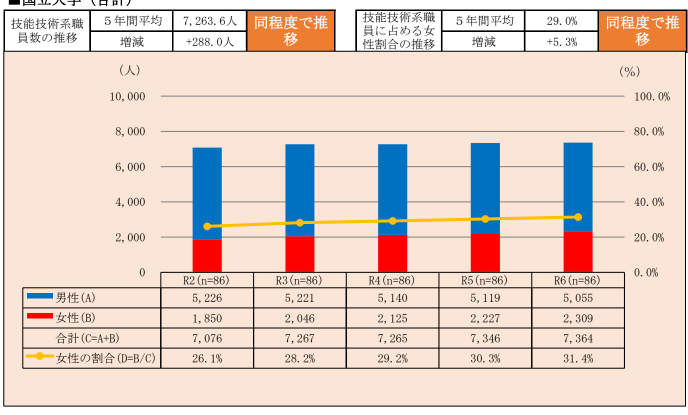


(2). 技術技能系

①. 総計

■高知大学

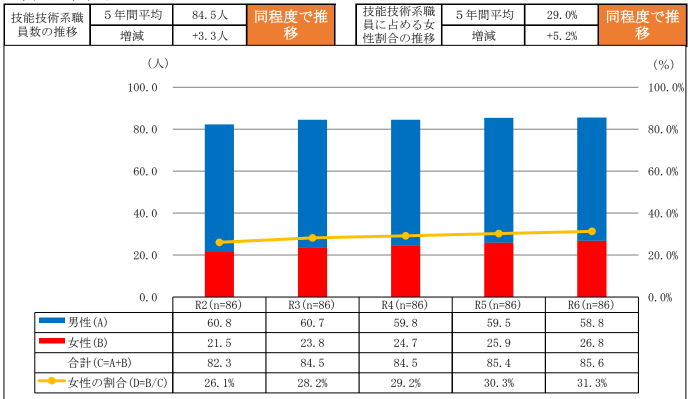


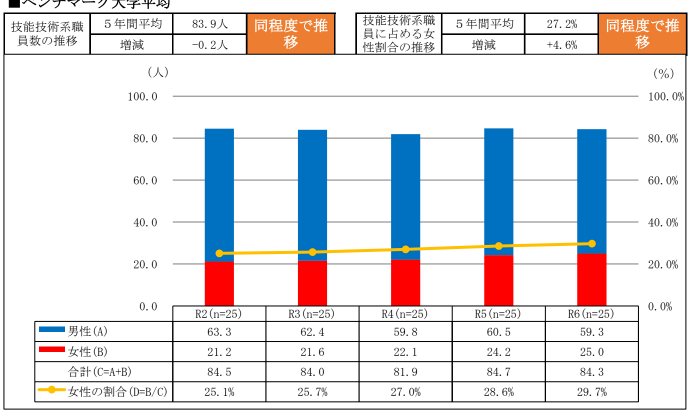


(2). 技術技能系

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

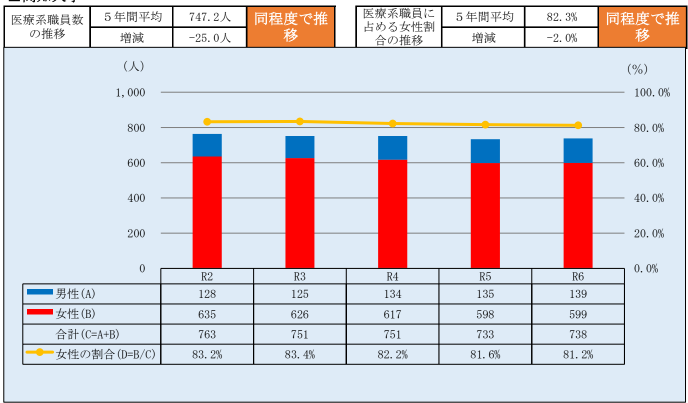


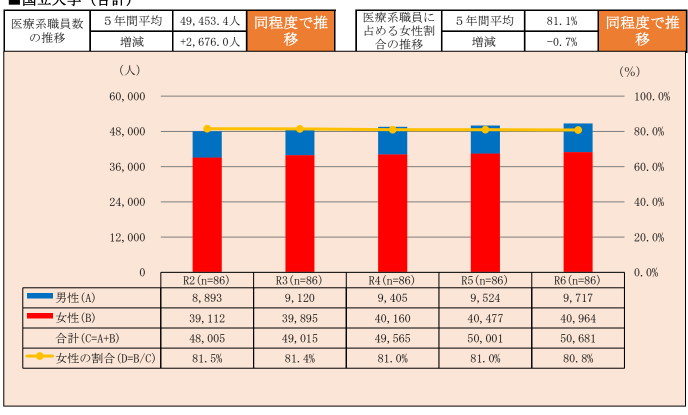


(3). 医療系

①. 総計

■高知大学

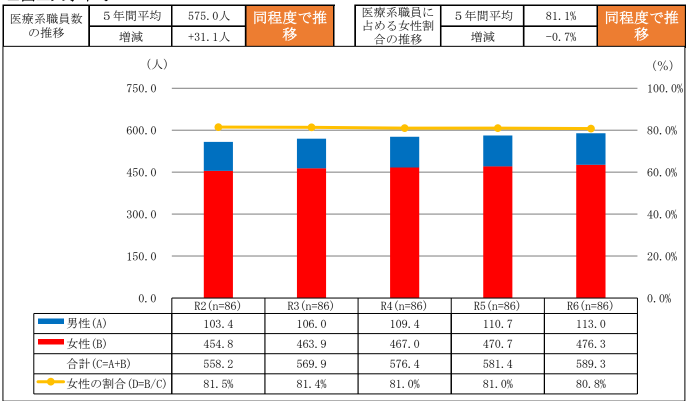


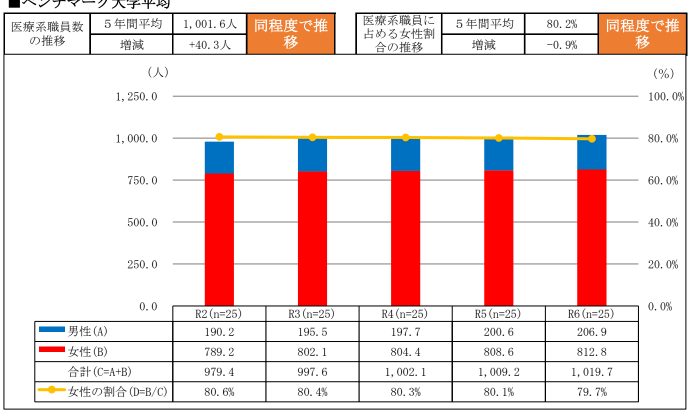


(3). 医療系

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均



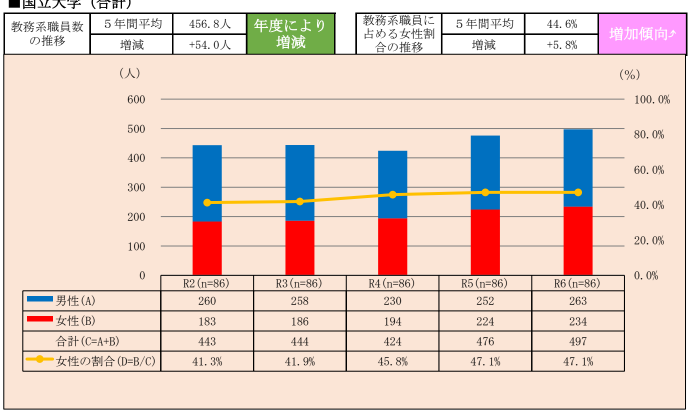


(4). 教務系

①. 総計

■髙知大学

效務系職員数	5年間平均	0.0人		教務系職員に 占める女性割	5年間平均	0.0%	
の推移	増減	±0人		合の推移	増減	±0%	
	(人)						(%)
	5 —						100.09
	4 —						80.0%
	-						00.070
	3 —						60.0%
	2 —						40.0%
	1 -						20.0%
	1						20.00
	0 _	R2	R3	D4 1	R5	R6	0.0%
■ B b# (A	\			R4		-	
男性(A		0	0	0	0	0	
女性(B	3)	0	0	0	0	0	
合計(0	E=A+B)	0	0	0	0	0	
女性の	割合(D=B/C)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
•							

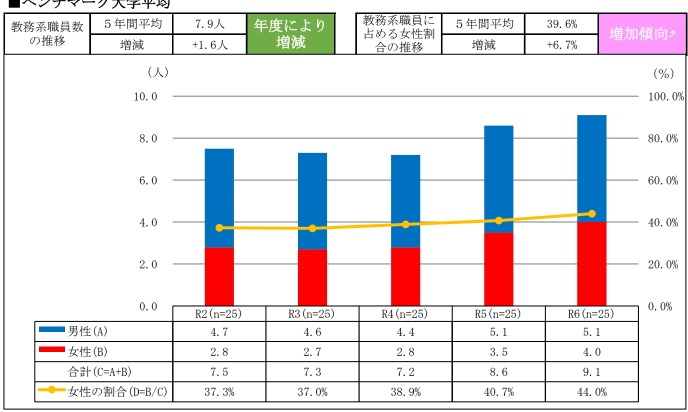


(4). 教務系

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

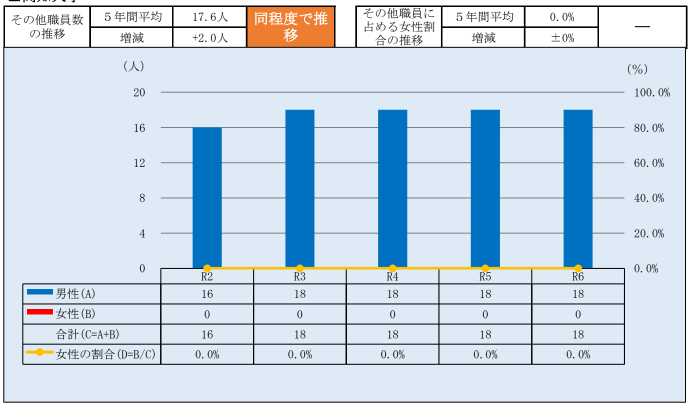
教務系職員数	5年間平均	5.3人 4	F度により	教務系職員に 占める女性割	5年間平均	44. 7%	最新年度の
の推移	増減	+0.7人	増減	合の推移	増減	+5.4%	み減少
	(人)						(%)
	10. 0						100.09
	10.0						100.0
	0.0						00.0%
	8.0						80.0%
							22 22
	6.0						60.0%
	4.0						40.00%
	4.0						40.0%
							22.20
	2.0						20.0%
	0.0	R2 (n=86)	R3 (n=86)	R4 (n=86)	R5 (n=86)	R6 (n=8	6) 0.0%
男性	(A)	3. 0	3. 0	2.7	2.9	3. 1	
女性	(B)	2. 1	2. 2	2.3	2. 6	2. 7	
合計	(C=A+B)	5. 1	5. 2	5. 0	5. 5	5.8	
	の割合 (D=B/C)	41. 2%	42.3%	46.0%	47.3%	46. 6%	,

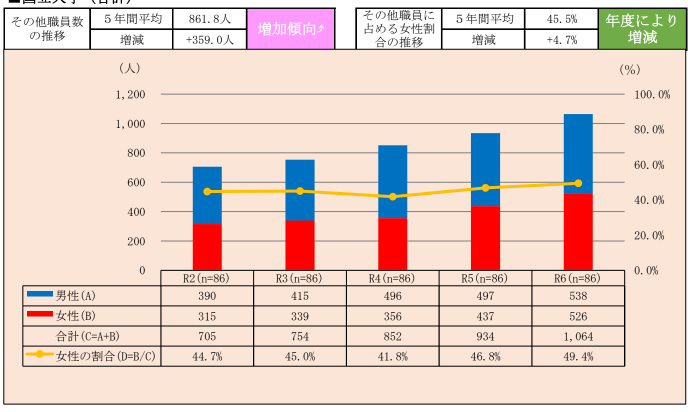


(5). その他

①. 総計

■高知大学



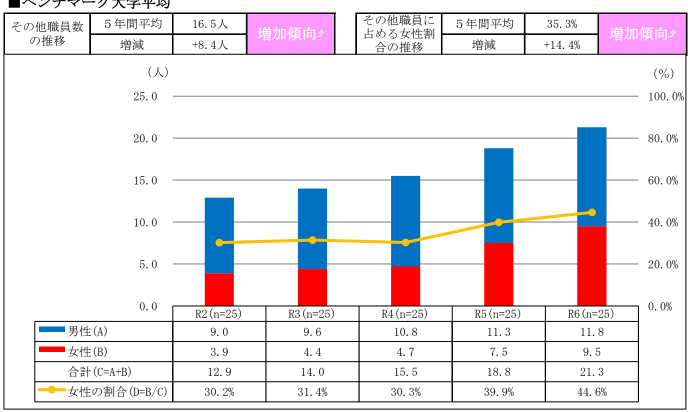


(5). その他

②. 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

その他職員数	5年間平均	10.0人	増加傾向♪	その他職員に 占める女性割	5年間平均	45. 5%	年度により
の推移	増減	+4.2人	2百万川吳 [刊2	合の推移	増減	+4.1%	増減
	(人)						(%)
	15.0						100.0
	12. 0						80.0%
	9.0						60.09
	6.0						40.09
	3.0						20.09
	0.0	R2 (n=86)	R3 (n=86)	R4 (n=86)	R5 (n=86)	R6 (n=	0.0%
男性	(A)	4.5	4. 8	5. 8	5.8	6. 3	
女性	(B)	3. 7	3. 9	4. 1	5. 1	6. 1	
合計	(C=A+B)	8. 2	8. 7	9. 9	10.9	12.	4
						1	

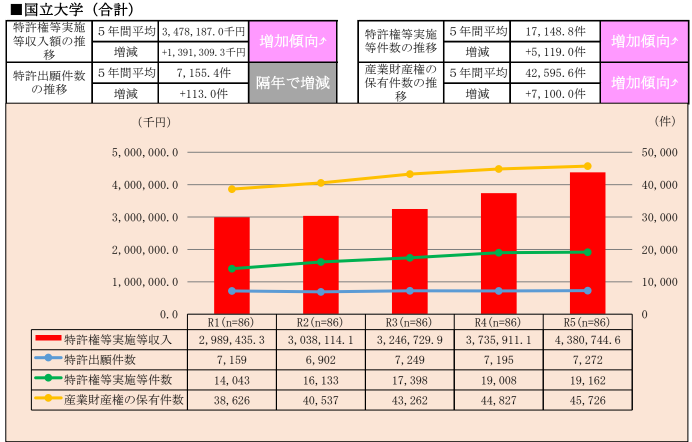


15. 産業財産権・特許

(1). 総計

■髙知大学

特許権等実施 等収入額の推	5年間平均	19,910.4千円	減少傾向~	特許権等実施	5年間平均	74.6件	年度により
移	増減	+388.0千円	柳 灰夕 與 □ ▼	等件数の推移	増減	+33.0件	増減
持許出願件数	5年間平均	30.2件	隔年で増減	産業財産権の 保有件数の推	5年間平均	319.6件	増加傾向♪
の推移	増減	±0件	网十 () 目 / 0 (移	増減	+62.0件	相加則則
	(千円	9)					(件)
	30, 0						500
			_				
	24, 0	000					400
	18, 0	000					300
	10, 0						
	12, 0	000 ——					200
	6, 0	000 —					100
	0, 0	-					100
		0 R1	R2	R3	R4	R5	0
特許格	全等実施等収			22, 507	19, 87		7
特許出	出願件数	32	27	31	29	32	
── 特許格	奎 等実施等件数	数 66	79	56	73	99	
产工	オ産権の保有値	牛数 302	294	309	329	364	

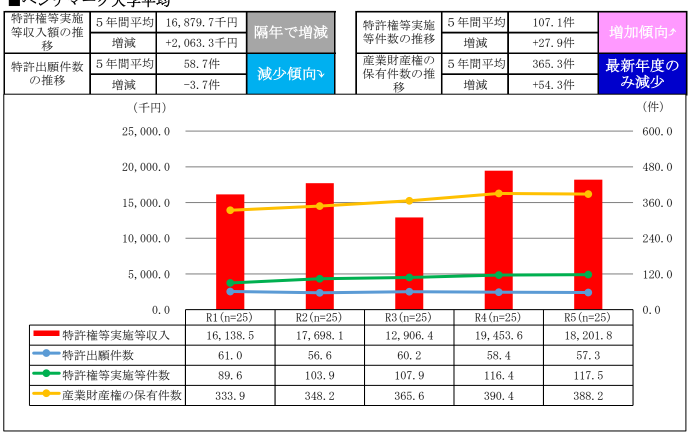


15. 産業財産権・特許

(2). 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

許権等実施	5年間平均	40,444.0千円	Little for loss of a	特許権等実施	5年間平均	199. 4件	म देखो लस्-स्या
≨収入額の推 移	増減	+16, 178. 0千円	増加傾向♪	等件数の推移	増減	+59.5件	増加傾向
許出願件数	5年間平均	83. 2件	原在交換法	産業財産権の 保有件数の推	5年間平均	495. 3件	
の推移	増減	+1.4件	隔年で増減	株有件数の推	増減	+82.6件	増加傾向
	(千円])					(44
	60, 000						600
	48, 000	. 0					480
	36, 000	. 0					360
	24, 000	. 0					240
	12,000	.0					120
	0	. 0 R1 (n=8	R2 (n=86)	R3 (n=86)	R4 (n=8	6) R5 (n=8	0
					43, 440		
特許	惟守夫虺守収		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
—	性寺 关 旭 寺 収 出 願 件 数	83. 2	2 80.3	84. 3	83. 7	84. 6	
+ 特許		83. 2		84. 3 202. 3	83. 7 221. 0		

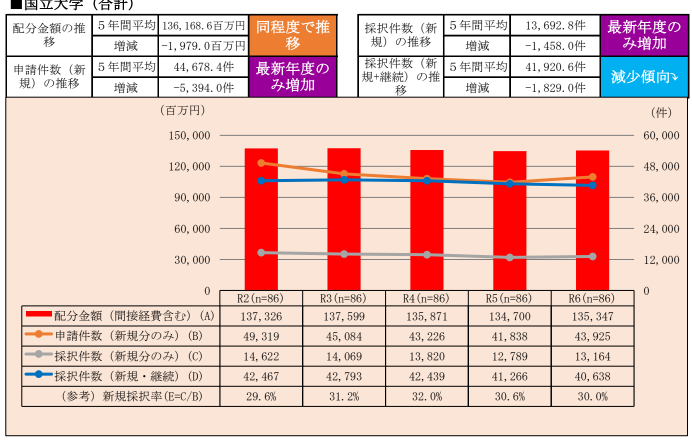


16. 科学研究費助成事業

(1). 総計

■高知大学

配分金額の推 移	5年間平均	498, 524. 0 ⁼	_{千円} 最新年	度の	採択件数(新	5年間平均	83.04	# 最新	新年度の	
	増減	-98, 800. 0 [≤]	F円 み増	加	規)の推移	増減	-2.0 ⁴	华	み増加	
申請件数(新 規)の推移	5年間平均	418.8件	最新年	度の	採択件数(新 規+継続)の推	5年間平均	271. 44	件	減少傾向ℷ	
	増減	-84.0件	み増え	to a	飛飛が が 移	増減	-37. 04	件		
		(千円)							(件)	
		750,000 -	66						— 600	
600,000									— 480	
450,000 — 360										
150,000								_		
0 1									¬ 0	
			R2	R3	R4]	R5	R6	_ ~	
配分金	額(間接経費	·含む) (A)	580, 840	518, 57	70 459, 68	30 451	, 490	482, 040		
申請件数(新規分のみ)(B)			479	433	407	3	80	395		
採択件数 (新規分のみ) (C)			90	90	80	(37	88		
一 採択件	数(新規・総	⊭続) (D)	287	292	274	2	54	250		
(参考))新規採択率	₹ (E=C/B)	18.8%	20. 8%	19. 7%	5 17	. 6%	22. 3%		



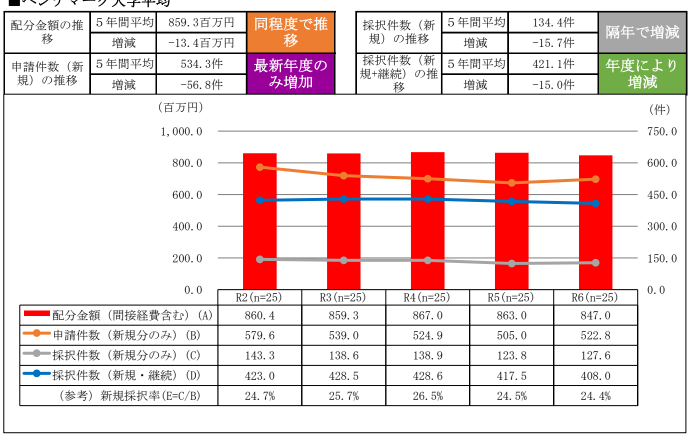
16. 科学研究費助成事業

(2). 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

配分金額の推	5年間平均	1,583.4百万	万円 同程度	で推	採択件数(新	5年間平均	159. 2	2件 最新	新年度の
移	増減	-23.0百万	i円 移		規)の推移	増減	-16. 9	9件	み増加
申請件数(新	5年間平均	519.5件	最新年		採択件数(新 規+継続)の推	5年間平均	487. 4	1件	少傾向シ
規)の推移	増減	-62.7件	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	加	税 ⁺ 胚形	増減	-21.3	3件	少傾用*
		(百万円)							(件)
		0.000.0							750
		2,000.0							— 750.
		1,600.0							— 600. e
		1, 200. 0	•	-	•		•	===	— 450. c
		1, 200. 0							100.
		800.0							— 300. o
		400.0	•	•				_	— 150.
		0.0	R2 (n=86)	R3 (n=86) R4 (n=8	6) R5 (1	n=86)	R6 (n=86)	0.0
配分金	額(間接経費	貴含む) (A)	1, 596. 8	1, 600. (1, 579.	9 1,5	66. 3	1, 573.8	
申請件	数(新規分の)み) (B)	573. 5	524. 2	502. 6	5 48	6. 5	510.8	
採択件	数(新規分の)み) (C)	170. 0	163. 6	160. 7	14	8. 7	153. 1	
	数(新規・総	*続) (D)	493.8	497. 6	493. 5	47	9.8	472.5	
一 採択件	好 (利力) 1								

■ベンチマーク大学平均



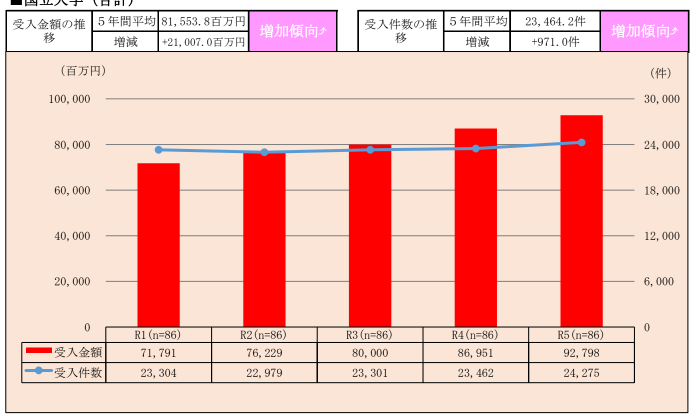
17. 共同研究

(1). 総計

■高知大学



■国立大学(合計)



17. 共同研究

(2). 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均



■ベンチマーク大学平均



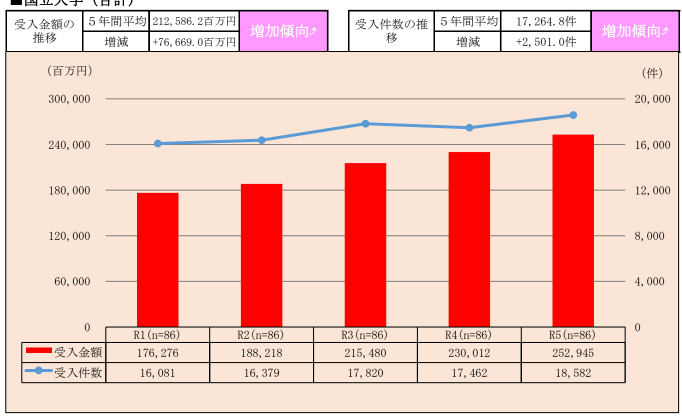
18. 受託研究

(1). 総計

■高知大学



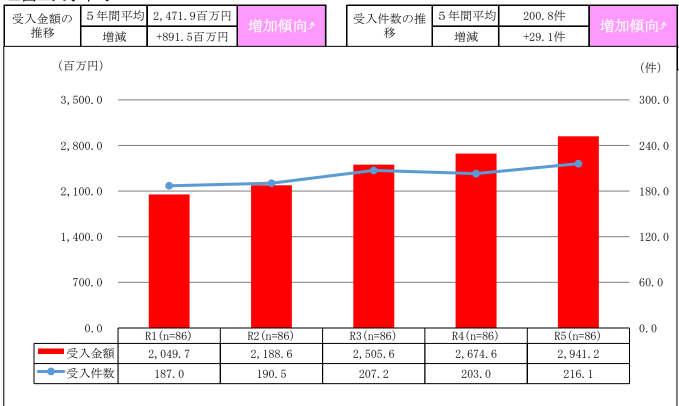
■国立大学(合計)

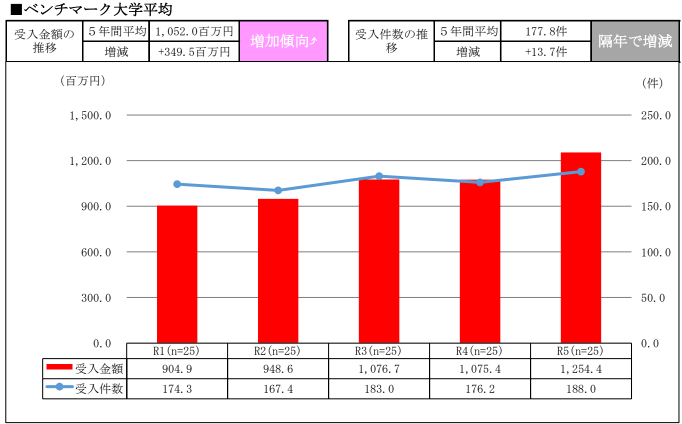


18. 受託研究

(2). 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均

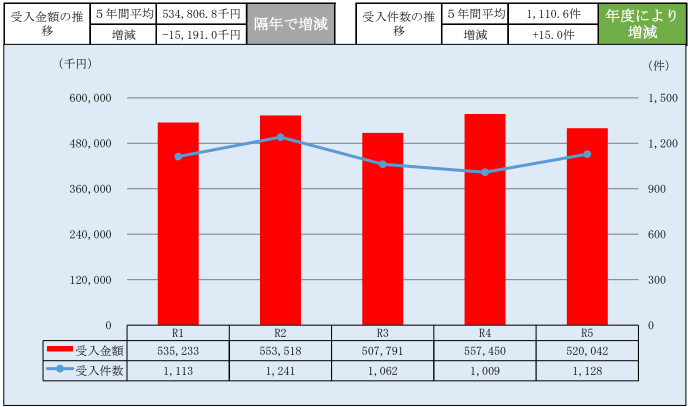




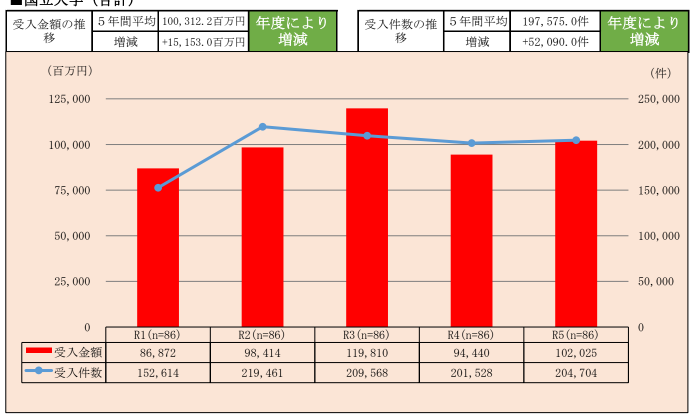
19. 寄附金等

(1). 総計

■高知大学



■国立大学(合計)



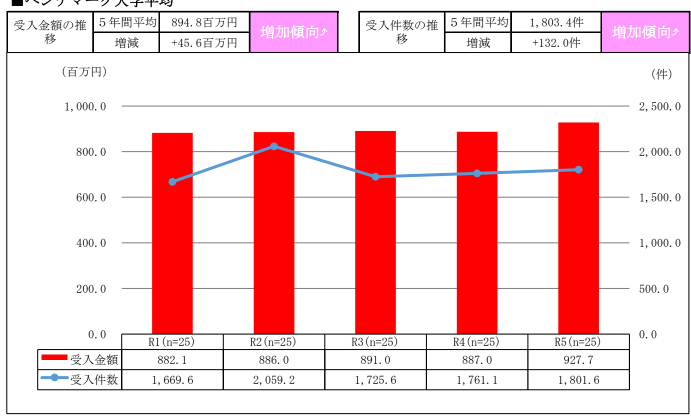
19. 寄附金等

(2). 国立大学・ベンチマーク大学平均

■国立大学平均



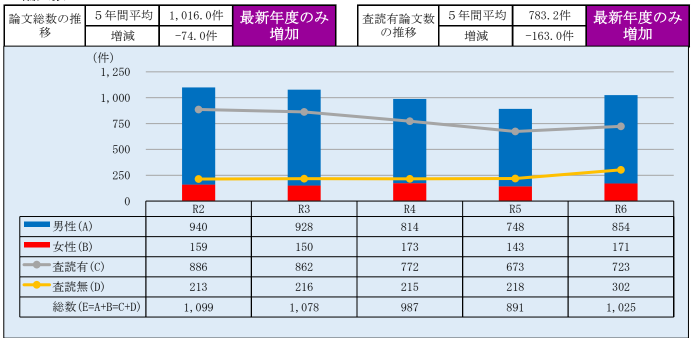
■ベンチマーク大学平均



(1). 全学系

①. 総計

■論文数

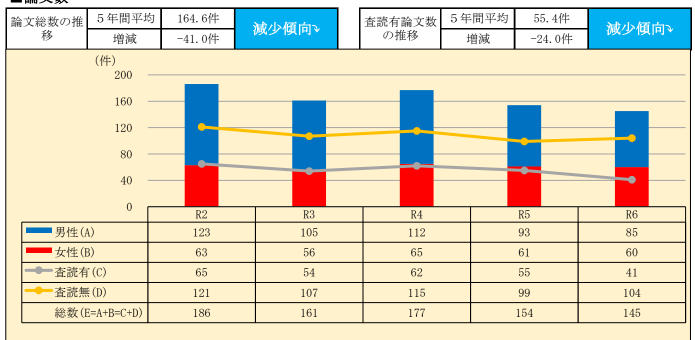


全体平均の推	5年間平均	1.77件		F度のみ						
移	増減	-0.05件	井	曽加			T			
男性平均の推	5年間平均	1.88件		こより増	女性	生平均の推	5年間	平均	1.36件	隔年で増減
移	増減	-0.07件		減		移	增测	戓	+0.08件	MAT C 14 M
(件)	─ 全体(A=D/E)	(件)	—— 男	男性(B=F	/H)	(-	件)	━ 女性	(C=G/I)
2.50			2. 50				2.5			
2.00			2. 00				2.0	o -		
1.50			1. 50				1.5	0		
1.00			1.00				1.0	o -		
0.50			0. 50				0.5	o -		
0.00 R2 R	R3 R4	R5 R6	0.00 R2	2 R3	 R4	R5 1	$\begin{bmatrix} 0.0 \end{bmatrix}$	0 L R2	 R3	R4 R5 R6
1.0	io iii	No No	112	. 110	K1	110			1.0	KI NO NO
		R2		R3		R4			R5	R6
	(A=D/E)	1.8		1.8		1.7			1. 57	1.81
	(B=F/H)	1.9		2. 0		1.8			1.67	1. 90
	(C=G/I)	1. 3		1. 2		1.5			1. 20	1.46
Let I de Ma	数(D=F+G)	1, 0		1, 07		98'			891	1,025
教員総数	数(E=H+I)	59		579		560			567	566
論文数	: 男性(F) : 女性(G)	94		928 150		81 ² 173			748 143	854 171
二 論文数: 教員数:	: 女性(H)	47		460		440			448	449
教員数	: 女性(I)	11		119		114			119	117

(2). 人文社会科学系

①. 総計

■論文数



全体平均の推	5年間平均	1.26件	年度に	こより増						
移	増減	-0.20件		減						
男性平均の推	5年間平均	1.08件	年度に	こより増	女性	生平均の推	5年間	平均	1.76件	原 左 本 併 注
移	増減	-0.26件		減		移	增源	苋	-0.09件	隔年で増減
(件)	─ 全体(A=D/E)	(件)	——男	性(B=F	/H)	(1	(牛)	—— 女性((C=G/I)
2.50			2.50				2. 50			
2. 00			2.00				2.00			
1.50			1. 50				1. 50			
1.00			1.00		\uparrow		1.00			
0. 50			0. 50				0. 50			
0.00			0.00				0.00			
R2 F	R3 R4	R5 R6	R2	2 R3	R4	R5 I	R6	R2	R3 R	4 R5 R6
		R2	2	R3		R4			R5	R6
■全体	(A=D/E)	1. 3		1. 20)	1. 3			1. 21	1. 16
	(B=F/H)	1. 1		1.05		1. 2			1.02	0. 93
■女性	(C=G/I)	1.8	35	1.65	5	1.8	6		1.69	1. 76
論文総数	汝 (D=F+G)	180		161		177			154	145
教員総数	汝(E=H+I)	13'		134		127			127	125
論文数	: 男性(F)	123		105		112			93	85
論文数	: 女性(G)	63		56		65			61	60
教員数	: 男性(H)	103		100		92			91	91
教員数	: 女性(I)	34		34		35			36	34

(2). 人文社会科学系

②. 部門別

i. 人文社会科学部門

■論文数

■論乂剱						
論文総数の推	5年間	平均	37. 2	件	盾左,	がまる
移	増	咸	-11. ()件	牌牛	で増減
查読有論文数	5 年間	平均	13.0	件	陌左~	る単純
の推移	増	咸	-6.0	件	牌牛	で増減
	(件) 50 40 30 20 10					
H 747 (V)	0	R2	R3	R4	R5	R6
男性(A)		33	27	34	22	25
女性(B)		9	9	13	8	6
查読有(C)	16	10	21	8	10
査読無(D)	26	26	26	22	21
総数(E=	A+B=C+D)	42	36	47	30	31

ii. 教育学部門

■論文数

■冊人数								
論文総数の推	5年間	平均	127. 4	件	% -1 .√1.	阿古、		
移	増	咸	-30.0	件	減少傾向₹			
查読有論文数	5年間	平均	42. 4	件	年度に	より均	曽	
の推移	増	咸	-18.0	件	ì	咸		
	(件) 150 120 90 60 30							
男性(A)		R2 90	R3 78	R4 78	R5 71	R6 60		
女性(B)		54	47	52	53	54		
查查 查読有(C)	49	44	41	47	31		
査読無(D)	95	81	89	77	83		
総数(E=	A+B=C+D)	144	125	130	124	114		

■教員1人当たりの論文数の平均

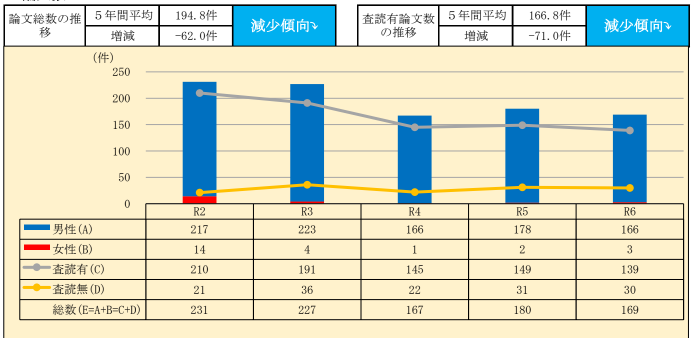


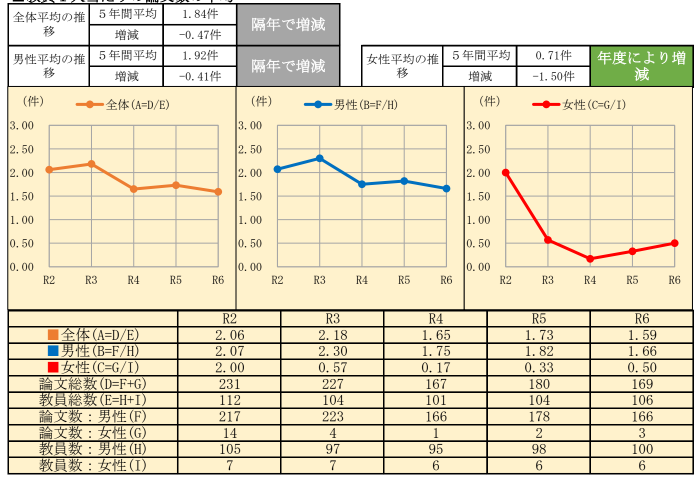
全体平均の推	5年間	平均		1.75件		油小小	海山。		
移	增源	戓	_	0.41件		減少傾向→			
(件) 全体(A=1	D/E) 4. 0		男性	(B=F/H)	4.		性(C=G/I)		
3. 00	3.0	00 —			3.	00	•••		
2.00	2.0	00			2.	00			
1.00	1.0	00			1.	00			
0.00 R2 R3 R4 R	0.0		R3 R	4 R5 R6	0.		R4 R5 R6		
	R2	R3	3	R4	1	R5	R6		
■全体(A=D/E)	1. 97	1. 6	67	1.83		1.70	1.56		
■男性(B=F/H)	1.64	1. 3	39	1.50		1.34	1.13		
■女性(C=G/I)	3.00	2. 4	17	2.74		2.65	2.70		
論文総数(D=F+G)	144	12	5	130		124	114		
教員総数(E=H+I)	73	75	5	71		73	73		
論文数:男性(F)	90	78	3	78		71	60		
論文数:女性(G)	54	47	7	52		53	54		
教員数:男性(H)	55	56	3	52		53	53		
教員数:女性(I)	18	19)	19		20	20		

(3). 自然科学系

①. 総計

■論文数





(3). 自然科学系

②. 部門別

i. 理工学部門

■論文数

■編乂剱							
論文総数の推	5年間	平均	136.0)件	年度に	より堆	
移	増	咸	-55. ()件	減		
查読有論文数	5年間	平均	115.0)件	年度に	より堆	
の推移	増	咸	-62.0)件	ì	减	
	件) 200 160 120						
	80 40					+	
	0	R2	R3	R4	R5	R6	
男性(A)		164	159	102	117	119	
女性(B)		13	1	0	2	3	
查読有(C)	165	129	84	94	103	
))	12	31	18	25	19	
査読無()	*/						

■教員1人当たりの論文数の平均



ii. 農学部門

■論文数

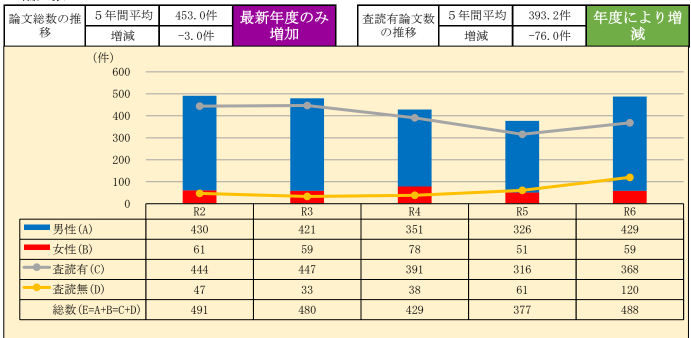
■論文数							
論文総数の推	5年間	平均	58.8	件	%	阿古、	
移	増	増減 -7.0件 減少傾向					
査読有論文数	5年間	平均	51.8	件	J-4-4√	陆台。	
の推移	増	咸	-9.0	件	顺少	傾向→	
	75 60 45 30 15						
男性(A)		R2 53	R3 64	R4 64	R5 61	R6 47	
女性(B)		1	3	1	0	0	
	C)	45	62	61	55	36	
查読無(D)	9	5	4	6	11	
総数(E=	A+B=C+D)	54	67	65	61	47	



(4). 医療学系

①. 総計

■論文数



全体平均の推 移	5年間平均増減	1.83件 +0.01件		F度のみ 曽加						
男性平均の推	5年間平均	2.13件		F度のみ	<i>t</i>	生平均の推	5年間	平均	0.97件	10-4 E 136 3 B
移	増減	+0.06件		首加		移	増渥	ţ	-0.06件	隔年で増減
(件)	─ 全体(A=D/E)	(件)	男性	生(B=F,	/H)	(1	牛)	女性((C=G/I)
3. 00			3.00				3.00) _		
2.50			2. 50				2. 50)		
2. 00			2.00				2.00) _		
1.50			1. 50				1. 50			
1.00			1.00				1.00			
0. 50			0.50				0.50			
0.00 R2 F	R3 R4	R5 R6	0.00 R2	2 R3	R4	R5 F	0.00	R2	R3 R	4 R5 R6
K2 F	10 K4	NO NO	IX2	. K5	I/4	KO I		I\2	NO N	ON GN F
		R2		R3		R4			R5	R6
■全体	(A=D/E)	1.9	7	1. 91		1.7	6		1.54	1. 98
	(B=F/H)	2.3		2. 28		1.9			1.80	2. 36
	(C=G/I)	0.9		0.89		1.2			0.80	0. 92
	汝(D=F+G)	49		480		429			377	488
教員総数	汝(E=H+I)	249		251		244			245	246
論文数	: 男性(F)	43		421		351			326	429
論文数	: 女性(G)	61		59		78			51	59
教員数	: 男性(H)	18		185		182			181	182
教員数	: 女性(I)	62	,	66		62			64	64

(4). 医療学系

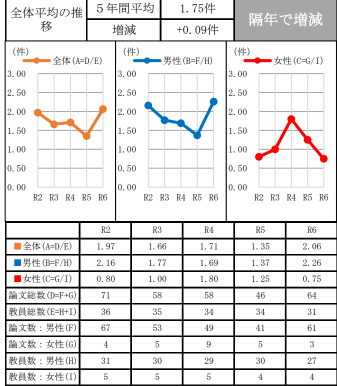
②. 部門別

i. 基礎医学部門

■論文数

■編乂剱						
論文総数の推	5年間	平均	59. 4	件	最新年	度のみ
移	増	咸	-7. 0	件	埠	加
查読有論文数	5年間	平均	55. 4	件	最新年	度のみ
の推移	増	咸	-17. ()件	堆	加
	(件) 100 80 60 40 20					
男性(A)		R2 67	R3 53	R4 49	R5 41	R6
安性(B)		4	5	9	5	3
● 査読有(7)	70	58	53	43	53
査読無()		1	0	5	3	11
上 上 川 川 (-,	1	<u> </u>		_ <u> </u>	11

■教員1人当たりの論文数の平均



ii. 連携医学部門

■論文数

一 m						
論文総数の推	5年間	間平均	55. 6	件		より増
移	(作) 100 80 60 40	減	+54.	0件		減
查読有論文数	5年間]平均	51.0	件	年度に	より増
の推移	増	減	+47.	0件		減
	80					
		R2	R3 85	R4 42	R5	R6
	男性女性	28	7	8	21	6
_	■査読有	28	89	40	23	75
		1	3	10	1	8
l —	総数	29	92	50	24	83



(4). 医療学系

②. 部門別

iii. 臨床医学部門

■論文数

■論乂剱							
論文総数の推	5 年間]平均	312.	4件	最新年	度のみ	
移	増	减	咸 -33.0件		増加		
査読有論文数	5年間	平均	263.	4件	J. 446	际台。	
の推移	増	减	-89. ()件	顺少	傾向→	
	(件) 500 400 300 200		Ì				
	0	R2	R3	R4	R5	R6	
男性(A)		329	277	254	256	282	
女性(B)		27	34	36	26	41	
──査読有(C)	312	283	269	230	223	
──))	44	28	21	52	100	
	(4+B=C+D)	356	311	290	282	323	

iv. 医学教育部門

■論文数

■冊人数						
論文総数の推	5年間	平均	4.41	牛	年度に	より増
移	増	咸	-1.0	件	ì	咸
査読有論文数	5年間	平均	3. 6∤	牛	年度に	より増
の推移	増	咸	-2.0	件	ì	咸
男性(A)	(件) 10 8 6 4 2	R2 2	R3 0	R4 3	R5 8	R6 3
女性(B)		3	1	0	1	1
──	C)	5	1	1	8	3
査読無(D)	0	0	2	1	1
総数(E=	A+B=C+D)	5	1	3	9	4

■教員1人当たりの論文数の平均





(4). 医療学系

②. 部門別

v. 看護学部門

■論文数

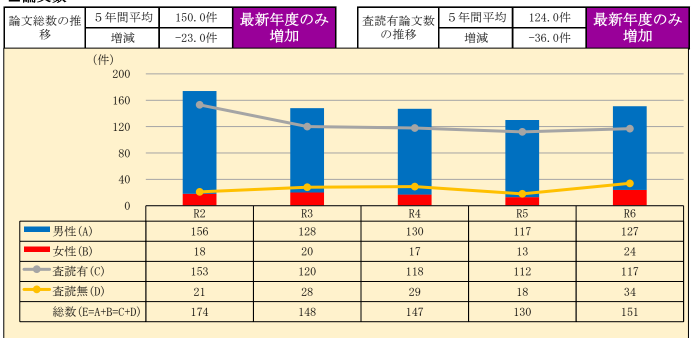
■매人奴						
論文総数の推	金文総数の推 5年間			件	減少傾向ℷ	
移	増	咸	-16. ()件	侧少	傾回♥
査読有論文数	5年間	平均	19.8	件	陌左、	公田子
の推移	増	咸	-15. (件	牌牛	で増減
	(件) 50					
	40					
	30					
	20				_	
	10	╂	-	-		1
	0	R2	R3	R4	R5	R6
			6	3	0	6
男性(A)		4	О	J		0
男性(A) 女性(B)		4 26	12	25	16	8
	C)		 		16 12	
女性(B)		26	12	25	+	8

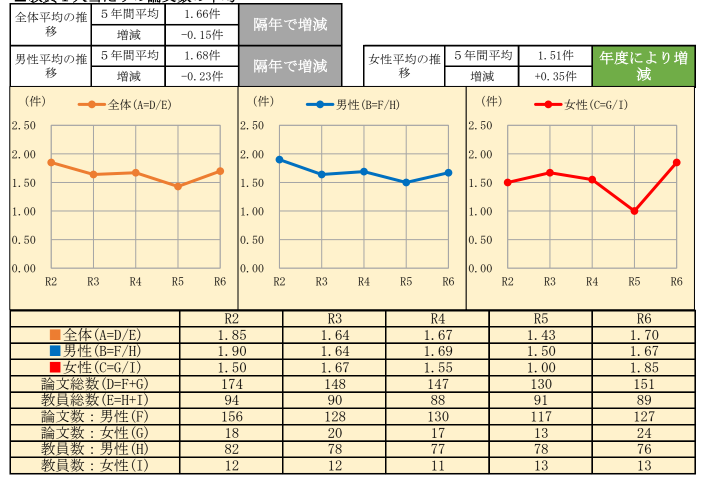


(5). 総合科学系

①. 総計

■論文数





(5). 総合科学系

②. 部門別

i. 黒潮圏科学部門

■論文数

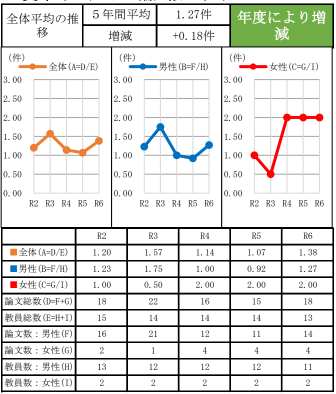
論文総数の推	5年間	平均	17.8	件	年度に	より堆
移	增测	或	±0/	件	ì	减
查読有論文数	5年間	平均	15.8	件	最新年	度のみ
の推移	增测	或	-3.0			加
,	(件) 25 -					
	20 -	-				
	15 -					
	10 -	ł	\blacksquare			+
	5 -	٠				
	0	R2	R3	R4	R5	R6
男性(A)		16	21	12	11	14
女性(B)		2	1	4	4	4
査読有(C)	18	17	15	14	15
査読無(D)	0	5	1	1	3
4/λ */r (Γ−	A+B=C+D)	18	22	16	15	18

■論→数

ii. 地域協働教育学部門

■冊人数						
論文総数の推	5年間	平均	19.2件 年度によ		より増	
移	増	咸	+6.0	件	ì	咸
查読有論文数	5年間	平均	6. 41	牛	年度に	より増
の推移	増	咸	+2.0	件	ì	咸
	(件) 30 24 18 12 6	R2	R3	R4	R5	R6
男性(A)		12	17	14	10	19
女性(B)	->	5	12	2	1	4
査読有(5	13	5	2	7
査読無(12	16	11	9	16
総数(E=	A+B=C+D)	17	29	16	11	23

■教員1人当たりの論文数の平均



全体平均の推	5年間	5年間平均		0.71件		より増
移	增渥	或	+0. 35	件	D.	載
(件) 4.00		(+)	■男性(B=F)	/H)	(件)	性(C=G/I)
3. 00	3.0	00 —		- 3	. 00	
2.00	2.0	00		_ 2	. 00	
1.00	1.0	00	•••	1	. 00	
0.00 R2 R3 R4	R5 R6 0.0		R3 R4 R5	R6	. 00 R2 R3	R4 R5 R6
	R2	R3	I	R4	R5	R6
■全体(A=D/E)	0.57	1.0	4 0.	. 62	0.42	0.92
■男性(B=F/H)	0.46	0.7	1 0.	. 64	0.45	0.90
■女性(C=G/I)	1. 25	3.0	0 0.	. 50	0.25	1.00
論文総数(D=F+G)	17	29		16	11	23
教員総数(E=H+I)	30	28		26	26	25
論文数:男性(F)	12	17		14	10	19
論文数:女性(G)	5	12		2	1	4
教員数:男性(H)	26	24	: .	22	22	21
教員数:女性(I)	4	4			4	4

(5). 総合科学系

②. 部門別

iii. 生命環境医学部門

■論文数

論文総数の推移 5年間平均 36.2件 年度により増減 査読有論文数の推移 5年間平均 32.8件 年度により増減 (件) 5年間平均 32.8件 年度により増減 (件) 50 40 40 40 30 20 10 82 R3 R4 R5 R6 男性(A) 31 34 44 27 34 女性(B) 3 4 1 1 2 査読無(D) 2 2 1 4 8 総数(E=A+B=C+D) 34 38 45 28 36	■ 冊 人 数						
査読有論文数 の推移 5年間平均 増減 32.8件 -4.0件 年度により増 減 (件) 50 40 40 30 20 10 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 31 34 44 27 34 女性(B) 3 4 1 1 2 査読有(C) 32 36 44 24 28 査読無(D) 2 2 1 4 8	論文総数の推	5年間	平均	36. 2	件	年度に	より増
##	移	増	咸	+2.0			
(件) 50 40 40 30 20 10 R2 R3 R4 R5 R6 R6 31 34 44 27 34 44 27 34 5 套読有(C) 32 36 44 24 28 查読無(D) 2 2 1 4 8	查読有論文数	5年間	平均	32.8	件	年度に	より増
50 40 30 20 10 0 R2 R3 R4 R5 R6 男性(A) 31 34 44 27 34 女性(B) 3 4 1 1 2 査読有(C) 32 36 44 24 28 査読無(D) 2 2 1 4 8	の推移	増	咸	-4.0	件	ì	咸
#2		50 40 30 20					
女性(B) 3 4 1 1 2 查読有(C) 32 36 44 24 28 查読無(D) 2 2 1 4 8		0	R2		R4	+	R6
查読有(C) 32 36 44 24 28 查読無(D) 2 2 1 4 8			31	34	44	27	34
查読無(D) 2 2 1 4 8	女性(B)		3	4	1	1	2
	査読有(C)	32	36	44	24	28
総数 (E=A+B=C+D) 34 38 45 28 36	査読無(D)	2	2	1	4	8
	総数(E=	A+B=C+D)	34	38	45	28	36

iv. 複合領域科学部門

■論文数

■매人奴						
論文総数の推	5年間	平均	76.8	件	年度に	より増
移	増済	咸	-31.0	件	ì	咸
查読有論文数	5年間	平均	69. 0	件	年度に	より増
の推移	増活	咸	-31.0	件	ì	咸
	(件) 125 100 75 50 25	R2	R3	R4	R5	R6
男性(A)		97	56	60	69	60
女性(B)		8	3	10	7	14
查 查読有(C)	98	54	54	72	67
查読無(D)	7	5	16	4	7
総数(E=	4+B=C+D)	105	59	70	76	74

■教員1人当たりの論文数の平均





◆項目等一覧

大項目 小項目		定義・解説	出典 データ	基準日
<u> </u>				
学士課程	学部の状況			
修士課程	修士課程及び博士前昇	期課程(一貫性課程の1・2年次の課程を含む)の状況		
博士課程		の3・4・5年次の課程を含む)及び「医歯学、薬 4年一貫性課程の状況		
専門職学位課程	専門職学位課程の状況			
n=•	当該年度の出典元調査	査に回答があった国立大学の数		
n'=•	当該項目の割合算出 (該当:6.地域別)	の母数となる学生数 入学割合、9. 卒業後の進路)		
ベンチマーク大学	弘前、秋田、山形、郡	分析上の分類におけるGグループ25大学 詳馬、富山、金沢、福井、山梨、信州、岐阜、三重、 徳島、香川、愛媛、高知、佐賀、長崎、熊本、大分、 大学		
5年間平均		(例:(H30数値+R1数値+R2数値+R3数値+R4数値)/5) 设置の組織については該当する年数に限定		
増減	各数値の最新年度と (例:R5数値-R1数値	5年度前の数値の差分 直)		
	5年間の数値の増減値	頭向を以下の区分で分類		
	【区分】	区分選択の目安		
	・同程度で推移	各年度の値が5年間平均の±3%以内で推移してい る場合		
	・増加傾向♪	5年間を通して値に増加傾向がみられる場合		
5年間の傾向分析	・減少傾向~	5年間を通して値に減少傾向がみられる場合		
3 平间 沙闽的刀彻	・最新年度のみ増加	値の増減が最新年度にかけてのみ増加している場合		
	・最新年度のみ減少	値の増減が最新年度にかけてのみ減少している場合		
	・隔年で増減	隔年で値の増減が入れ替わる場合		
	・- (判定なし)	改組等によって5年間の値が揃っていない場合	/	
	・年度により増減	上記以外		
学部・専攻の設置 (改組) または募 集停止状況	停止状況 【設置(改組)】 ・平成28年4月: ・平成29年4月: ・平成30年4月: ・令和6年4月: ・令令停止】 ・平成28年4月: ・平成29年4月: ・平成29年4月: ・平の和2年4月:	集計に関係する学部・専攻の設置(改組)または募集 人文社会科学部、農林海洋科学部(学士課程) 理工学部(学士課程) 改職実践高度化専攻(専門職学位課程) 理工学専攻、農林海洋科学専攻(修士課程) スポーツ・芸術文化共創専攻(修士課程) 人文学部、農学部(学士課程) 理学部(学士課程) 理学専攻、農学専攻(修士課程) 数育学専攻(修士課程)		

大項目	定義・解説	出典	基準日
小項目	化我* 件 成	データ	本 中日
1. 学生数			
男性 (A) 、 女性 (B)	各年度における男性・女性別の在籍者数 (外国人学生及び休学者を含む)	大学基本 情報	5月1日
女性 (b)	■参考:学校基本調査における調査票 ・学部学生内訳票 ・大学院学生内訳票	TIF YX	
合計 (C=A+B)	「男性(A)」、「女性(B)」の合計		
女性の割合 (D=B/C)	在籍者数の合計 (C) のうち、女性 (B) が占める割合 女性の割合 (%) = (B/C) *100		
2. 収容定員充足率			
在籍者数(A)	各年度における在籍者合計 「1.学生数:合計(C)と同値」	大学基本 情報	5月1日
収容定員 (B)	各学部・専攻が受け入れることができる学生の数	高知大学 学則	4月1日
充足率 (C=A/B)	収容定員 (B) に占める在籍者数 (A) の割合 充足率 (%) = (A/B) *100		
3. 志願者数			
	各年度における男性・女性別の入学志願者数		
男性(A)、 女性(B)	■参考:学校基本調査における調査票 ・学部学生内訳票 ・大学院学生内訳票	大学基本情報	5月1日
合計 (C=A+B)	「男性(A)」、「女性(B)」の合計		
女性の割合 (D=B/C)	志願者数の合計 (C) のうち、女性 (B) が占める割合 女性の割合 (%) = (B/C) *100		
4. 入学者数			
男性 (A) 、 女性 (B)	各年度における男性・女性別の入学者数 (当該年度5月1日時点で在籍している者。一度入学手続きをしても5月 1日までに退学、除籍したものは除く。) ■参考:学校基本調査における調査票 ・学部学生内訳票	大学基本 情報	5月1日
合計 (C=A+B)	・大学院学生内訳票「男性(A)」、「女性(B)」の合計		
女性の割合	入学者数の合計 (C) のうち、女性 (B) が占める割合		
(D=B/C) 5. 入学定員充足率	女性の割合(%) = (B/C) *100		
	各年度における入学者数の合計	大学基本	F 17 1 11
入学者数(A)	「4.入学者数:合計(C)と同値」	情報 全国大学	5月1日
入学定員(B)	各学部・専攻の収容定員のうちの第1年次の定員		5月1日
入学定員充足率 (C=A/B)	入学定員 (B) に占める入学者数 (A) の割合 充足率 (%) = (A/B) *100		

大項目 小項目	定義・解説	出典 データ	基準日
6. 地域別入学割合			
北海道・東北、 関東、中部、近 畿、 中国、四国、 九州・沖縄、 その他	以下の区分に基づく出身高校の所在地都道府県別の入学者割合「北海道・東北」:北海道、青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島「関東」:茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川「中部」:新潟、富山、石川、福井、山梨、長野、岐阜、静岡、愛知「近畿」:三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山「中国」:鳥取、島根、岡山、広島、山口「四国」:徳島、香川、愛媛、高知「九州・沖縄」:福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄「その他」:外国の学校卒、専修学校高等課程卒、その他(高卒認定等) ■参考:学校基本調査における調査票・学部学生内訳票	大学基本情報	5月1日
【参考】高知県	上記「四国」のうち、出身高校の所在地が高知県の入学者割合		
5年間平均トップ 地域	上記の各区分において入学者割合の5年間平均が最も高い地域		
7. 休学者数			
男性 (A) 、 女性 (B)	各年度における男性・女性別の休学者数 ■参考:学校基本調査における調査票 ・学部学生内訳票 ・大学院学生内訳票	大学基本 情報	5月1日
合計 (C=A+B)	「男性 (A)」、「女性 (B)」の合計		
女性の割合 (D=B/C)	休学者数の合計 (C) のうち、女性 (B) が占める割合 女性の割合 (%) = (B/C) *100		
8. 標準修業年限超	過学生数		
男性 (A) 、 女性 (B)	各年度における男性・女性別の標準修業年限超過学生数 ■参考:学校基本調査における調査票 ・学部学生内訳票 ・大学院学生内訳票	大学基本 情報	5月1日
合計 (C=A+B)	「男性(A)」、「女性(B)」の合計		
女性の割合 (D=B/C)	標準修業年限超過学生の合計 (C) のうち、女性 (B) が占める割合 女性の割合 (%) = (B/C) *100		

大項目	宁主,极 部	出典	甘潍口
小項目	定義・解説 	データ	基準日
9. 卒業後の進路			
進学	卒業者全体に占める進学者数 (A'=学校基本調査「A.大学院、研究科」+「B.大学、学部」+「C.短期大学、本科」)の割合進学(%)=(A'/当該年度卒業者総数)*100 ■参考:学校基本調査 ・卒業の状況調査票(2-1)(以下同じ)		
就職者	以下の「正規の職員等」、「正規の職員等でない」、「臨時労働」割合の 合計		
正規の職員等	卒業者全体に占める正規の就職等をした者 (B' = 学校基本調査「F. 自営業主等」+「G. 無期雇用労働者」)の割合 正規の就職等 (%) = (B'/当該年度卒業者総数)*100		
正規の職員等でない	卒業者全体に占める正規の職員等でない者 (C'=学校基本調査「H.有期雇用労働者(雇用契約期間が1ヵ月以上の者)」)の割合正規の職員等でない(%)=(C'/当該年度卒業者総数)*100	大学基本 情報	5月1日
臨時労働	卒業者全体に占める臨時労働者 (D'=学校基本調査「I. 臨時労働者」) の 割合 臨時労働 (%) = (D'/当該年度の卒業者総数) *100		
就職も進学もして いない	卒業者全体に占める就職も進学もしていない者(E'=学校基本調査「J. (進学準備中の者)」+「J.(就職準備中の者)」+「J.(その他)」)の 割合 就職も進学もしていない(%)=(E'/当該年度卒業者総数)*100		
その他	卒業者全体に占める上記以外の者 (F'=学校基本調査「臨床研修医(予定者を含む)」+「専修学校・外国の学校等入学者」+「不詳・死亡の者」)の割合 その他(%)=(F'/当該年度卒業者総数)*100		
1 0 . 当該大学出身			
当該大学出身:男性(A)・女性(B)	各年度における男性・女性別の当該大学出身入学者数 ■参考:学校基本調査における調査票 ・大学院学生内訳票	大学基本 情報	5月1日
当該大学出身:合計(C=A+B)	「男性 (A) 」、「女性 (B) 」の合計		
,	各課程(修士・博士・専門職学位)へ当該年度に入学した者の合計「4.入学者数:合計(C)と同値」	大学基本 情報	5月1日
当該大学出身者率 (E=C/D)	入学者数の合計 (D) のうち、当該大学出身者 (C) が占める割合 当該大学出身者の割合 (%) = (C/D) *100		
11. 社会人学生数			
社会人:男性 (A)・女性(B)	各年度における男性・女性別の社会人学生在籍数 ■参考:学校基本調査における調査票 ・大学院学生内訳票	大学基本 情報	5月1日
社会人:合計 (C)	「男性(A)」、「女性(B)」の合計		
●●課程学生合計 (D)	各課程(修士・博士・専門職学位)へ当該年度に入学した者の合計 「1. 学生数:合計 (C) と同値」	大学基本 情報	5月1日
社会人出身者の割 合(E=C/D)	入学者数の合計 (D) のうち、社会人 (C) が占める割合 社会人の割合 (%) = (C/D) *100		

大項目 小項目	定義・解説	出典 データ	基準日
1 2 . 外国人学生数			
	各年度における男性・女性別の外国人学生数		
男性(A)、 女性(B)	■参考:学校基本調査における調査票 ・外国人学生調査票	大学基本 情報	5月1日
合計 (C=A+B)	「男性 (A)」、「女性 (B)」の合計		
女性の割合 (D=B/C)	外国人学生数の合計 (C) のうち、女性 (B) が占める割合 女性の割合 (%) = (B/C) *100		
13. 本務教員数			
	各年度における男性・女性別の本務教員数		
男性(A)、 女性(B)	■参考:学校基本調査における調査票 ・学生教職員等状況票	大学基本 情報	5月1日
合計 (C=A+B)	「男性(A)」、「女性(B)」の合計		
内外国人 (D)	教員数 (C) のうち、外国人の人数	大学基本 情報	5月1日
女性の割合 (E=B/C)	教員数 (C) のうち、女性 (B) が占める割合 女性の割合 (%) = (B/C) *100		
外国人の割合 (F=D/C)	教員数 (C) のうち、外国人 (D) が占める割合 外国人の割合 (%) = (D/C) *100		
14. 職員数			
H W. (1)	各年度における男性・女性別の職員数	1 24 ++ -1 -	
男性(A)、 女性(B)	■参考:学校基本調査における調査票 ・学生教職員等状況票	大学基本 情報	5月1日
合計 (C=A+B)	「男性 (A)」、「女性 (B)」の合計		
女性の割合 (D=B/C)	職員数 (C) のうち、女性 (B) が占める割合 女性の割合 (%) = (B/C) *100		
15. 産業財産権・	特許		
特許権等実施等収 入	当該年度中に実施許諾または譲渡により得た収入額(国内・国外)		
特許出願件数	当該年度中に出願した特許の件数(国内・国外)	産学連携	各年度実
特許権等実施等件 数	実施許諾または譲渡した権利の件数(国内・国外)	→等実施状 況調査	績
産業財産権の保有 件数	当該年度末時点で、登録している特許権等(特許権、実用新案権、意匠 権、商標権、その他の知的財産権)を保有している件数(国内・国外)		

大項目 小項目	定義・解説	出典 データ	基準日	
16. 科学研究費助成事業				
配分金額(間接経 費含む)(A)	当該年度における、新規・継続課題に対する内定(採択)金額(直接経費 +間接経費)の総額			
	※本ファクトブックにおける科学研究費助成事業とは、文部科学省及び日本学術振興会(JSPS)が交付するものに限る	科研費 データ	各年度実績	
申請件数(新規分のみ) (B)	当該年度に新たに申請した課題件数			
採択件数(新規分 のみ) (C)	当該年度に新たに内定(採択)された課題件数			
採択件数(新規・ 継続) (D)	当該年度に新たに内定(採択)された課題及び継続課題の件数の合計			
(参考)新規採択 率(E=C/B)	当該年度に申請した課題件数に対する内定(採択)を受けた課題の割合 新規採択率(%)= (C/B) *100			
17. 共同研究				
受入金額	当該年度に行われた共同研究(大学等が民間企業等と共同で研究開発すること)について、当該大学が受入れた金額の合計	産学連携等実施状	各年度実 績	
受入件数	当該年度に行われた共同研究で、当該大学が経費を受け入れた件数	:況調査		
18. 受託研究				
受入金額	当該年度に行われた受託研究(大学等が民間企業等から委託により研究開発を行い、そのための経費が民間企業等から支弁されているもの。)について、当該大学が受入れた金額の合計	産学連携 等実施状 況調査	各年度実 績	
受入件数	当該年度に行われた受託研究で、当該大学が経費を受け入れた件数			
1 9. 寄附金等				
受入金額	当該年度中に受け入れた大学全体の寄附金(研究目的や教育目的等で寄附 された資金)の受入金額の合計	産学連携	各年度実	
受入件数	当該年度中に受け入れた大学全体の寄附金(研究目的や教育目的等で寄附 された資金)の受入件数の合計	等実施状 況調査	績	

大項目	定義・解説	出典データ	基準日			
小項目						
20. 論文数	20. 論文数					
■論文数	■論文数					
男性 (A) 、 女性 (B)	各年度に発表された男性・女性別の論文数	教員活動				
査読有 (C)	当該年度に発表された論文のうち査読有の件数	の記録・ 評価シス	令和7年 9月26日			
査読無 (D)	当該年度に発表された論文のうち査読無しの件数	テム				
総件数 (E=A+B=C+D)	当該年度に発表された論文全体の数 総件数(E) =男性(A) +女性(B) =査読有(C) +査読無(D)					
■教員1人当たりの論文数の平均						
全体(A=D/E)	当該年度における教員1人当たりの論文数の平均 全体(A)=論文総数(D)/教員総数(E)					
男性(B=F/H)	当該年度における男性教員1人当たりの論文数の平均 男性(B)=論文数:男性(F)/教員数:男性(H)					
女性(C=G/I)	当該年度における女性教員1人当たりの論文数の平均 女性(C)=論文数:女性(G)/教員数:女性(I)					
論文総数 (D=F+G)	「論文数:男性 (F) 」、「論文数:女性 (G) 」の合計 上記の「■論文数:総件数」と同値					
教員総数 (E=H+I)	「教員数:男性(H)」、「教員数:女性(I)」の合計					
論文数:男性 (F)	上記の「■論文数:男性」と同値					
論文数: 女性 (G)	上記の「■論文数:女性」と同値					
教員数:男性 (H)	当該年度における男性教員数	高知大学	5月1日			
教員数:女性 (I)	当該年度における女性教員数	大学概要	0/111			

◆出典元情報

大学基本情報	大学改革支援・学位授与機構による情報発信の取組として、平成24年度以降の国公立大学・短期大学から提供された基礎的な情報(当該年度5月1日時点、「学校施設」のみ当該年度6月末時点)について掲載してるもの。 各種データは大学からの情報提供により随時更新。 掲載情報は、学校基本調査データに基づく。
科研費データ	文部科学省が実施する科学研究費助成事業について、実施結果を日本学術振興会がHPにおいて 公表しているもの。
産学連携等実施状 況調査	文部科学省が、産学連携等の状況について広く把握し、今後の施策の企画・立案に反映させることを目的として、全国の大学等を対象に産学連携等の実施状況を毎年度調査しているもの。 ※本出典情報は調査スケジュールの都合によって、最新情報が他の出典情報よりも1年前になる。
教員活動の記録・ 評価システム	高知大学が運営する各教員の活動業績入力システムに登録された情報。
高知大学概要	高知大学が毎年度発行する大学の基本情報を記した広報誌。
高知大学学則	高知大学の学部・大学院における就学上の必要事項を定めた規則。
全国大学一覧	全国の大学、短期大学、高等専門学校及び文部科学大臣所管学校法人についての所在地や連絡 先、設置学部や研究科などの基礎的な情報を集約したもの。