

■学群別 志願・受験・合格・入学者数

区分	学群	募集人員	志願者	受験者	合格者	入学者	
推薦入試	システム工学群	40	113 (23)	112 (23)	43 (11)	43 (11)	
	うち高知県内枠	20	32 (5)	31 (5)	16 (3)	16 (3)	
	環境理工学群	15	37 (13)	37 (13)	22 (11)	22 (11)	
	うち高知県内枠	5	12 (4)	12 (4)	7 (3)	7 (3)	
	情報学群	40	92 (13)	92 (13)	53 (10)	53 (10)	
	うち高知県内枠	25	31 (4)	31 (4)	22 (4)	22 (4)	
	経済・マネジメント学群	50	114 (50)	114 (50)	56 (30)	56 (30)	
	うち高知県内枠	※	68 (33)	68 (33)	37 (24)	37 (24)	
	計	145	356 (99)	355 (99)	174 (62)	174 (62)	
	うち高知県内枠	50	143 (46)	142 (46)	82 (34)	82 (34)	
特別推薦入試	システム工学群		()	()	()	()	
	環境理工学群		()	()	()	()	
	情報学群		()	()	()	()	
	経済・マネジメント学群	若干名	10 ()	10 ()	3 ()	3 ()	
	うち高知県内枠	※	4 ()	4 ()	1 ()	1 ()	
	計	若干名	10 ()	10 ()	3 ()	3 ()	
推薦・特別推薦計	システム工学群	40	113 (23)	112 (23)	43 (11)	43 (11)	
	環境理工学群	15	37 (13)	37 (13)	22 (11)	22 (11)	
	情報学群	40	92 (13)	92 (13)	53 (10)	53 (10)	
	経済・マネジメント学群	50	124 (50)	124 (50)	59 (30)	59 (30)	
	計	145	366 (99)	365 (99)	177 (62)	177 (62)	
AO入試	システム工学群	10	75 (7)	75 (7)	24 (3)	24 (3)	
	うち高知県内枠	10	75 (7)	75 (7)	24 (3)	24 (3)	
	経済・マネジメント学群		81 (22)	81 (22)	30 (11)	30 (11)	
	うち数学区分	20	26 (8)	26 (8)	6 (2)	6 (2)	
	うち英語区分		8 (4)	8 (4)	4 (2)	4 (2)	
	うちスポーツ区分		47 (10)	47 (10)	20 (7)	20 (7)	
	うち高知県内枠	※	36 (11)	36 (11)	12 (4)	12 (4)	
	計	30	156 (29)	156 (29)	54 (14)	54 (14)	
AO・推薦・特別推薦計	システム工学群	50	188 (30)	187 (30)	67 (14)	67 (14)	
	環境理工学群	15	37 (13)	37 (13)	22 (11)	22 (11)	
	情報学群	40	92 (13)	92 (13)	53 (10)	53 (10)	
	経済・マネジメント学群	70	205 (72)	205 (72)	89 (41)	89 (41)	
	計	175	522 (128)	521 (128)	231 (76)	231 (76)	
推薦特待生入試	システム工学群		()	()	()	()	
	環境理工学群		()	()	()	()	
	情報学群	若干名	2 (1)	2 (1)	()	()	
	経済・マネジメント学群		3 (2)	3 (2)	()	()	
	うち経済・マネ高知県内枠	※	()	()	()	()	
計		5 (3)	5 (3)	()	()		
推薦入試(センターあり)	環境理工学群	5	6 (1)	6 (1)	()	()	
	うち高知県内枠	5	6 (1)	6 (1)	()	()	
	計	5	6 (1)	6 (1)	()	()	
特別選抜計	システム工学群	50	188 (30)	187 (30)	67 (14)	67 (14)	
	環境理工学群	20	43 (14)	43 (14)	22 (11)	22 (11)	
	情報学群	40	94 (14)	94 (14)	53 (10)	53 (10)	
	経済・マネジメント学群	70	208 (74)	208 (74)	89 (41)	89 (41)	
	計	180	533 (132)	532 (132)	231 (76)	231 (76)	
前期日程A方式	システム工学群	80	274 (51)	252 (45)	97 (26)	86 (24)	
	環境理工学群	50	180 (50)	163 (48)	72 (23)	56 (16)	
	情報学群	40	133 (16)	127 (15)	43 (11)	41 (10)	
	経済・マネジメント学群	40	219 (72)	202 (67)	49 (15)	37 (11)	
	計	210	806 (189)	744 (175)	261 (75)	220 (61)	
	前期日程B方式	システム工学群	20	74 (15)	68 (15)	20 (5)	16 (5)
		環境理工学群		()	()	()	()
		情報学群	10	39 (2)	38 (2)	10 (1)	10 (1)
	前期日程C方式	経済・マネジメント学群	20	50 (18)	46 (16)	20 (8)	11 (5)
		計	50	163 (35)	152 (33)	50 (14)	37 (11)
前期計	経済・マネジメント学群	15	93 (23)	87 (21)	19 (2)	15 (2)	
	計	15	93 (23)	87 (21)	19 (2)	15 (2)	
	システム工学群	100	348 (66)	320 (60)	117 (31)	102 (29)	
	環境理工学群	50	180 (50)	163 (48)	72 (23)	56 (16)	
	情報学群	50	172 (18)	165 (17)	53 (12)	51 (11)	
後期日程	経済・マネジメント学群	75	362 (113)	335 (104)	88 (25)	63 (18)	
	計	275	1062 (247)	983 (229)	330 (91)	272 (74)	
	システム工学群	20	431 (70)	158 (28)	21 (7)	18 (6)	
	環境理工学群	15	251 (49)	69 (15)	21 (6)	16 (4)	
	情報学群	10	161 (19)	75 (5)	10 (3)	10 (3)	
後期日程(センターのみ)	経済・マネジメント学群	15	159 (52)	87 (32)	22 (10)	14 (8)	
	計	60	1002 (190)	389 (80)	74 (26)	58 (21)	
	環境理工学群	5	26 (6)	26 (6)	11 (2)	2 ()	
一般計	計	5	26 (6)	26 (6)	11 (2)	2 ()	
	システム工学群	120	779 (136)	478 (88)	138 (38)	120 (35)	
	環境理工学群	70	457 (105)	258 (69)	104 (31)	74 (20)	
	情報学群	60	333 (37)	240 (22)	63 (15)	61 (14)	
	経済・マネジメント学群	90	521 (165)	422 (136)	110 (35)	77 (26)	
計	340	2090 (443)	1398 (315)	415 (119)	332 (95)		
社会人特別選抜	システム工学群		1 ()	1 ()	()	()	
	環境理工学群		()	()	()	()	
	情報学群		()	()	()	()	
	経済・マネジメント学群		()	()	()	()	
	計	若干名	1 ()	1 ()	()	()	
合計	システム工学群	170	968 (166)	666 (118)	205 (52)	187 (49)	
	環境理工学群	90	500 (119)	301 (83)	126 (42)	96 (31)	
	情報学群	100	427 (51)	334 (36)	116 (25)	114 (24)	
	経済・マネジメント学群	160	729 (239)	630 (210)	199 (76)	166 (67)	
	計	520	2624 (575)	1931 (447)	646 (195)	563 (171)	

() 内は女子で内数 ※経済・マネジメント学群の高知県内枠は、特別選抜全体で40名。

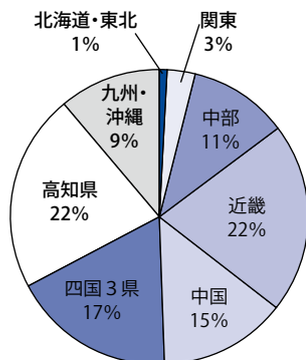
■一般入試 合格者成績データ

学群	前期日程A方式				前期日程B方式				前期日程C方式				後期日程			
	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点
システム工学群	1,300	894.6	727.0	781.9	1,000	771.2	590.0	641.2					800	711.6	564.8	599.5
環境理工学群	1,300	1,007.6	705.8	760.6									1,000	829.0	623.0	687.2
情報学群	1,300	867.4	715.4	774.9	1,000	699.4	639.6	667.1					800	623.6	568.2	595.5
経済・マネジメント学群	1,200	936.8	749.8	787.0	1,000	763.0	622.2	688.2	1,200	964.1	839.0	876.4	800	657.4	551.8	600.9

■ 学士課程1年次入学試験概況

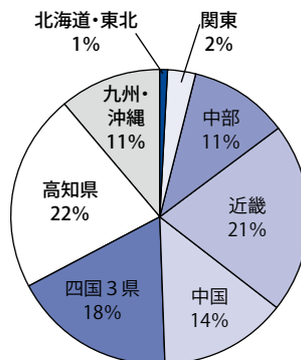
(1) 学士課程1年次入学 エリア別状況

平成31年度志願者数



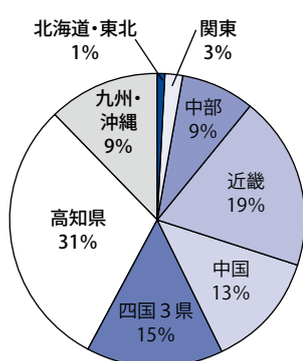
都道府県	志願者数	
	H31	H30
北海道・東北	11	26
関東	77	58
中部	276	300
近畿	587	580
中国	403	376
四国3県	449	490
高知県	581	585
九州・沖縄	239	303
外国	1	
合計	2,624	2,718

平成30年度志願者数



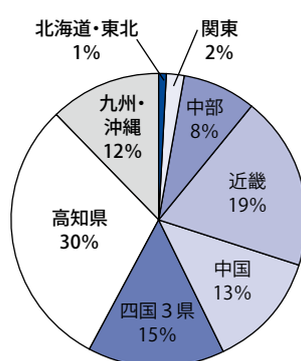
都道府県	志願者数	
	H31	H30
北海道・東北	11	26
関東	77	58
中部	276	300
近畿	587	580
中国	403	376
四国3県	449	490
高知県	581	585
九州・沖縄	239	303
外国	1	
合計	2,624	2,718

平成31年度入学者数



都道府県	入学者数	
	H31	H30
北海道・東北	3	6
関東	17	12
中部	51	46
近畿	107	113
中国	74	76
四国3県	85	88
高知県	174	173
九州・沖縄	52	72
外国	0	
合計	563	586

平成30年度入学者数



都道府県	入学者数	
	H31	H30
北海道・東北	3	6
関東	17	12
中部	51	46
近畿	107	113
中国	74	76
四国3県	85	88
高知県	174	173
九州・沖縄	52	72
外国	0	
合計	563	586

■ 志願者数

順位		都道府県	志願者数	
H31	H30		H31	H30
1	1	高知県	581	585
2	2	兵庫県	230	256
3	4	岡山県	193	184
4	3	愛媛県	175	189
5	6	大阪府	167	151
6	5	徳島県	137	158
6	7	香川県	137	143
8	9	広島県	132	114
9	8	愛知県	112	122
10	11	京都府	86	69

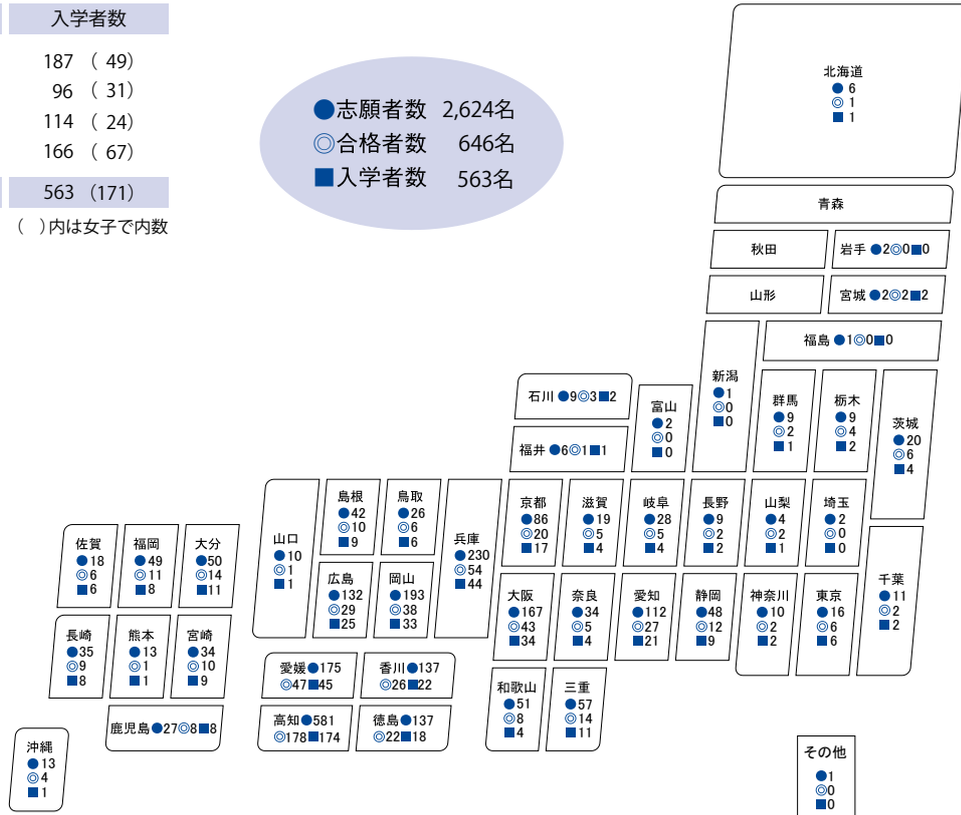
■ 入学者数

順位		都道府県	入学者数	
H31	H30		H31	H30
1	1	高知県	174	173
2	3	愛媛県	45	45
3	2	兵庫県	44	53
4	6	大阪府	34	24
5	5	岡山県	33	29
6	4	広島県	25	30
7	9	香川県	22	20
8	7	愛知県	21	23
9	7	徳島県	18	23
10	11	京都府	17	19

出身校都道府県別 志願・合格・入学者数

学群	入学者数
システム工学群	187 (49)
環境理工学群	96 (31)
情報学群	114 (24)
経済・マネジメント学群	166 (67)
計	563 (171)

()内は女子で内数



出身校都道府県別 在学者数 (令和元年5月1日現在)

合計 2,308名
○男 1,716名
●女 592名

