(表6)在籍学生数内訳、留年者数、退学者数

# <学士課程>

< <u>字工課程&gt;</u> 学部	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
		在籍学生数(A)	3139	3126	3114	
法	法 学 科	うち留年者数(B)	129	106	89	
法 学 部		留年率(B)/(A)*100	4.1%	3.4%	2.9%	
部	枓	※原級留置制の有無、概要	なし			
		当該年度退学者数	48	33	39	22(6), 23(2), 24(9)
		在籍学生数(A)	3139	3126	3114	
<b>=</b>	<u></u>	うち留年者数(B)	129	106	89	
Ē	51	留年率(B)/(A)*100	4.1%	3.4%	2.9%	
		当該年度退学者数	48	33	39	
		在籍学生数(A)	3237	3298	3325	
経	経	うち留年者数(B)	74	60	80	
経 済 学 部	経 済 学 科	留年率(B)/(A)*100	2.3%	1.8%	2.4%	
部	科	※原級留置制の有無、概要	なし			•
		当該年度退学者数	41	25	32	22(11), 23(4), 24(7)
		在籍学生数(A)	3237	3298	3325	
=	<u> </u>	うち留年者数(B)	74	60	80	
Ē	5T	留年率(B)/(A)*100	2.3%	1.8%	2.4%	
		当該年度退学者数	41	25	32	
		在籍学生数(A)	2717	2850	2814	
	経	うち留年者数(B)	59	54	35	
	経 営 学 科	留年率(B)/(A)*100	2.2%	1.9%	1.2%	
終不	科	※原級留置制の有無、概要	なし			
営		当該年度退学者数	31	31	30	22(8), 23(6), 24(3)
経 営 学 部	国	在籍学生数(A)	595	626	613	
沿	国際経営学科	うち留年者数(B)	7	10	9	
	<u>栓</u>	留年率(B)/(A)*100	1.2%	1.6%	1.5%	
	学	※原級留置制の有無、概要	なし			
	科	当該年度退学者数	12	3	7	24(2)
		在籍学生数(A)	3312	3476	3427	
	<u></u>	うち留年者数(B)	66	64	44	
	5	留年率(B)/(A)*100	2.0%	1.8%	1.3%	
		当該年度退学者数	43	34	37	

学部	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
<u>産</u>	現	在籍学生数(A)	3316	3450	3599	
業	代	うち留年者数(B)	67	56	72	
红 会		留年率(B)/(A)*100	2.0%	1.6%	2.0%	
産業社会学部	現代社会学科	※原級留置制の有無、概要	なし			
部	科	当該年度退学者数	43	26	28	22(8), 23(3), 24(5)
		在籍学生数(A)	3316	3450	3599	
e e	<u></u>	うち留年者数(B)	67	56	72	
	51	留年率(B)/(A)*100	2.0%	1.6%	2.0%	
		当該年度退学者数	43	26	28	
		在籍学生数(A)	4354	4501	4534	
文	소	うち留年者数(B)	86	117	134	
文 学 部	X   学	留年率(B)/(A)*100	2.0%	2.6%	3.0%	
部	人 文 学 科	※原級留置制の有無、概要	なし			
		当該年度退学者数	69	82	57	22(7), 23(12), 24(17)
		在籍学生数(A)	4354	4501	4534	
=	<u></u>	うち留年者数(B)	86	117	134	
Ē	5 I	留年率(B)/(A)*100	2.0%	2.6%	3.0%	
		当該年度退学者数	69	82	57	
	₩π	在籍学生数(A)	406	394	391	
	理	うち留年者数(B)	22	21	16	
	科	留年率(B)/(A)*100	5.4%	5.3%	4.1%	
	数 理 科 学 科	※原級留置制の有無、概要	なし			
	<b>1</b> 11	当該年度退学者数	19	11	10	22(3)
	4271	在籍学生数(A)	364	365	364	
理 工 学 部	物理科学科	うち留年者数(B)	12	15	14	
上学	科	留年率(B)/(A)*100	3.3%	4.1%	3.8%	
部	字刻	※原級留置制の有無、概要	なし			
		当該年度退学者数	11	10	10	22(2), 23(3), 24(3)
	電	在籍学生数(A)	636	685	693	
	気	うち留年者数(B)	28	29	22	
	科電	留年率(B)/(A)*100	4.4%	4.2%	3.2%	
	Ţ	※原級留置制の有無、概要	なし			
	電気電子工学	当該年度退学者数	19	17	15	22(6), 23(4), 24(7)

学部	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
	電子情報工学	在籍学生数(A)	466	461	471	
	子	うち留年者数(B)	19	18	22	
	科報	留年率(B)/(A)*100	4.1%	3.9%	4.7%	
	Ĭ	※原級留置制の有無、概要	なし			
	学	当該年度退学者数	9	8	10	22(3), 23(4), 24(4)
	松峰	在籍学生数(A)	746	788	775	
	機 械 工 学 科	うち留年者数(B)	26	20	31	
	Ţ	留年率(B)/(A)*100	3.5%	2.5%	4.0%	
	字刻	※原級留置制の有無、概要	なし			
	177	当該年度退学者数	17	14	9	22(4), 23(2), 24(4)
		在籍学生数(A)	382	407	404	
理	ー ボ 出	うち留年者数(B)	15	19	10	
理 工 学 部	学テ 科 イ	留年率(B)/(A)*100	3.9%	4.7%	2.5%	
部	' ' ク ス	※原級留置制の有無、概要	なし			
	ス	当該年度退学者数	6	5	6	22(1)
	環	在籍学生数(A)	686	717	737	
	境	うち留年者数(B)	9	12	15	
	前	留年率(B)/(A)*100	1.3%	1.7%	2.0%	
	環境都市学科	※原級留置制の有無、概要	なし			
	科	当該年度退学者数	13	5	16	24(1)
	デ	在籍学生数(A)	374	395	401	
	, ザイン 常 科 科	うち留年者数(B)	13	9	6	
	1 発 ン都	留年率(B)/(A)*100	3.5%	2.3%	1.5%	
	学市	※原級留置制の有無、概要	なし			
	科	当該年度退学者数	7	10	4	22(1), 23(1)
		在籍学生数(A)	4060	4212	4236	
<b>=</b>	+	うち留年者数(B)	144	143	136	
В		留年率(B)/(A)*100	3.5%	3.4%	3.2%	
		当該年度退学者数	101	80	80	

学部	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
	国	在籍学生数(A)	1392	1402	1441	
	際	うち留年者数(B)	21	11	20	
	) (玄	留年率(B)/(A)*100	1.5%	0.8%	1.4%	
国   <b>2</b>	国際関係学科	※原級留置制の有無、概要	なし			•
国際関係学部	科	当該年度退学者数	27	26	26	22(1), 23(2), 24(4)
係	学学ア	在籍学生数(A)	52	66	71	
字	国・メ	うち留年者数(B)	0	0	0	
ПЬ	国・メ 際立り 科連命力	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	0.0%	
	携館ン	※原級留置制の有無、概要	なし			•
	学大大	当該年度退学者数	9	6	2	
		在籍学生数(A)	1444	1468	1512	
<u>=</u>	+	うち留年者数(B)	21	11	20	
Ē	I	留年率(B)/(A)*100	1.5%	0.7%	1.3%	
		当該年度退学者数	36	32	28	
私	私	在籍学生数(A)	1655	1690	1699	
策	策	うち留年者数(B)	31	29	21	
科	科	留年率(B)/(A)*100	1.9%	1.7%	1.2%	
政策科学部	政策科学科	※原級留置制の有無、概要	なし			
Пр	1 <del>-1</del>	当該年度退学者数	17	20	17	22(2), 23(5), 24(2)
		在籍学生数(A)	1655	1690	1699	
<u> </u>	+	うち留年者数(B)	31	29	21	
P	ı	留年率(B)/(A)*100	1.9%	1.7%	1.2%	
		当該年度退学者数	17	20	17	
唐		在籍学生数(A)	1990	2071	2101	
報	報	うち留年者数(B)	70	79	80	
理	理	留年率(B)/(A)*100	3.5%	3.8%	3.8%	
情報理工学部	情報理工学科	※原級留置制の有無、概要	原級留置あり。2年》 に進級できない。	欠終了時点で学部が定	どめる卒業に必要な	単位数を修得しなければ、3年次
口り	<b>የ</b> ት	当該年度退学者数	37	55	42	22(9), 23(6), 24(7)
		在籍学生数(A)	1990	2071	2101	
=.	Į.	うち留年者数(B)	70	79	80	
Ē		留年率(B)/(A)*100	3.5%	3.8%	3.8%	
		当該年度退学者数	37	55	42	

学部	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考	
		在籍学生数(A)	685	691	791		
映	映	うち留年者数(B)	14	13	15		
映 像 学 部	映 像 学 科	留年率(B)/(A)*100	2.0%	1.9%	1.9%		
部	科	※原級留置制の有無、概要	なし				
		当該年度退学者数	11	10	10	23(2), 24(2)	
		在籍学生数(A)	685	691	791		
	4	うち留年者数(B)	14	13	15		
	ı <b>l</b>	留年率(B)/(A)*100	2.0%	1.9%	1.9%		
		当該年度退学者数	11	10	10		
		在籍学生数(A)	587	596	603		
		うち留年者数(B)	19	25	10		
	楽	留年率(B)/(A)*100	3.2%	4.2%	1.7%		
薬	薬 学 科	※原級留置制の有無、概要	原級留置あり。2年次終了時点、3年次終了時点、4年次終了時点で、それぞれ卒業に必要 単位数の基準、学部の定める科目履修の条件をクリアしなければ、進級できない。				
薬 学 部		当該年度退学者数	10	14	10		
部	쉐	在籍学生数(A)	229	259	255		
	薬	うち留年者数(B)	4	5	3		
	創 薬 科 学 科	留年率(B)/(A)*100	1.7%	1.9%	1.2%		
	学	※原級留置制の有無、概要	なし				
	<b>个</b> 十	当該年度退学者数	5	9	3	22(1)	
		在籍学生数(A)	816	855	858		
	4	うち留年者数(B)	23	30	13		
Ē		留年率(B)/(A)*100	2.8%	3.5%	1.5%		
		当該年度退学者数	15	23	13		

学部	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
	広	在籍学生数(A)	434	444	454	
	用用	うち留年者数(B)	12	10	11	
	化	留年率(B)/(A)*100	2.8%	2.3%	2.4%	
	応用化学科	※原級留置制の有無、概要	なし			
	17	当該年度退学者数	8	12	8	22(1), 23(1), 24(3)
	生	在籍学生数(A)	327	327	347	
	物	うち留年者数(B)	9	2	3	
	T T	留年率(B)/(A)*100	2.8%	0.6%	0.9%	
生	生 物 工 学 科	※原級留置制の有無、概要	なし			
命 利	17	当該年度退学者数	4	1	9	22(1)
生命科学部	生	在籍学生数(A)	266	266	272	
部	生命情報学科	うち留年者数(B)	3	3	2	
	1月   報	留年率(B)/(A)*100	1.1%	1.1%	0.7%	
	学	※原級留置制の有無、概要	なし			
	科	当該年度退学者数	4	3	5	
	生	在籍学生数(A)	250	244	261	
	命	うち留年者数(B)	2	2	1	
	区 科	留年率(B)/(A)*100	0.8%	0.8%	0.4%	
	生命医科学科	※原級留置制の有無、概要	なし			
	科	当該年度退学者数	6	5	5	23(2)
		在籍学生数(A)	1277	1281	1334	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	26	17	17	
-	11	留年率(B)/(A)*100	2.0%	1.3%	1.3%	
		当該年度退学者数	22	21	27	
健		在籍学生数(A)	1030	1020	1033	
健康科学部	健 康 科 学 科	うち留年者数(B)	30	25	13	
科工	科 1	留年率(B)/(A)*100	2.9%	2.5%	1.3%	
子ツ	子ツ科	※原級留置制の有無、概要	なし	_		
ПЬ	าา	当該年度退学者数	14	14	14	22(2), 23(3), 24(2)
		在籍学生数(A)	1030	1020	1033	
=	<u>:</u>	うち留年者数(B)	30	25	13	
		留年率(B)/(A)*100	2.9%	2.5%	1.3%	
		当該年度退学者数	14	14	14	

学部	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
総	総	在籍学生数(A)	1156	1232	1241	
合	合	うち留年者数(B)	35	36	29	
心 理	心 <sup>田</sup> <sup>田</sup>	留年率(B)/(A)*100	3.0%	2.9%	2.3%	
総合心理学部	総合心理学科	※原級留置制の有無、概要	なし			
部	科	当該年度退学者数	15	14	6	22(2), 23(3), 24(3)
		在籍学生数(A)	1156	1232	1241	
=	<del>i</del> †	うち留年者数(B)	35	36	29	
Ē	il	留年率(B)/(A)*100	3.0%	2.9%	2.3%	
		当該年度退学者数	15	14	6	
食マネジメン		在籍学生数(A)	1261	1327	1381	
۲ <del>۲</del>	食マネジメン	うち留年者数(B)	24	17	17	
学习	学ぶ	留年率(B)/(A)*100	1.9%	1.3%	1.2%	
部メ	科文	※原級留置制の有無、概要	なし			
ン	ン	当該年度退学者数	15	6	10	24(1)
		在籍学生数(A)	1261	1327	1381	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	24	17	17	
ē	11	留年率(B)/(A)*100	1.9%	1.3%	1.2%	
		当該年度退学者数	15	6	10	
Й	Й	在籍学生数(A)	331	372	399	
教口	教口	うち留年者数(B)	0	1	5	
<b>登</b>   学 、	(	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.3%	1.3%	
教養学部 がローバル	教養学科 ル ル	※原級留置制の有無、概要	なし			
70	70	当該年度退学者数	14	9	14	
		在籍学生数(A)	331	372	399	
=	<del>i</del> †	うち留年者数(B)	0	1	5	
Ē	II	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.3%	1.3%	
		当該年度退学者数	14	9	14	
		在籍学生数(A)	33063	34070	34584	
<b>学</b> ∔===	程合計	うち留年者数(B)	840	804	785	
<del>丁</del> 上詠	(作生口百)	留年率(B)/(A)*100	2.5%	2.4%	2.3%	
		当該年度退学者数	541	484	454	

## <修士課程>

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
注		在籍学生数(A)	35	58	50	
- 本 学	法	うち留年者数(B)	1	1	1	
研	法 学 専 攻	留年率(B)/(A)*100	2.9%	1.7%	2.0%	
法学研究科	攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
14		当該年度退学者数	0	1	1	
		在籍学生数(A)	35	58	50	
	4	うち留年者数(B)	1	1	1	
	1	留年率(B)/(A)*100	2.9%	1.7%	2.0%	
		当該年度退学者数	0	1	1	
経	終	在籍学生数(A)	88	84	90	
済	済	うち留年者数(B)	2	0	2	
研研	経 済学 専 攻	留年率(B)/(A)*100	2.3%	0.0%	2.2%	
経済学研究科		※原級留置制の有無、概要	なし			
科	- 7	当該年度退学者数	1	2	2	
		在籍学生数(A)	88	84	90	
	+	うち留年者数(B)	2	0	2	
۲	'	留年率(B)/(A)*100	2.3%	0.0%	2.2%	
		当該年度退学者数	1	2	2	
経	企	在籍学生数(A)	88	71	72	
宮	<b>業</b>	うち留年者数(B)	2	1	1	
研研	性 営	留年率(B)/(A)*100	2.3%	1.4%	1.4%	
経営学研究科	企業経営専攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
科	攻	当該年度退学者数	1	0	0	
		在籍学生数(A)	88	71	72	
=	+	うち留年者数(B)	2	1	1	
		留年率(B)/(A)*100	2.3%	1.4%	1.4%	
		当該年度退学者数	1	0	0	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
社	広	在籍学生数(A)	82	63	74	
会		うち留年者数(B)	3	4	3	
子研	安社	留年率(B)/(A)*100	3.7%	6.3%	4.1%	
社会学研究科	応 専攻 学	※原級留置制の有無、概要	なし			
科	子	当該年度退学者数	1	2	0	23(1)
		在籍学生数(A)	82	63	74	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	3	4	3	
□	11	留年率(B)/(A)*100	3.7%	6.3%	4.1%	
		当該年度退学者数	1	2	0	
	٨	在籍学生数(A)	68	71	100	
	文	うち留年者数(B)	3	1	2	
	学	留年率(B)/(A)*100	4.4%	1.4%	2.0%	
文	人文学 専攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
文学研究科	坟	当該年度退学者数	6	1	2	22(2)
究	悟	在籍学生数(A)	29	36	41	
科	報行	うち留年者数(B)	1	0	2	
	情報学専攻 で な	留年率(B)/(A)*100	3.4%	0.0%	4.9%	
	界介 75	※原級留置制の有無、概要	なし			
	攻	当該年度退学者数	0	1	4	
		在籍学生数(A)	97	107	141	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	4	1	4	
	II.	留年率(B)/(A)*100	4.1%	0.9%	2.8%	
		当該年度退学者数	6	2	6	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
	甘	在籍学生数(A)	75	98	119	
	- 磁 - 磁	うち留年者数(B)	2	2	0	
	<del>等</del> 理	留年率(B)/(A)*100	2.7%	2.0%	0.0%	
	基 専理 攻 工 学	※原級留置制の有無、概要	なし			•
	<del>子</del>	当該年度退学者数	3	3	2	23(1)
	電 子	在籍学生数(A)	259	247	273	
	子	うち留年者数(B)	4	4	2	
T.W.	専シ 攻ス	留年率(B)/(A)*100	1.5%	1.6%	0.7%	
埋 工	<b>グ</b> テ	※原級留置制の有無、概要	なし			•
学	ム	当該年度退学者数	5	7	3	22(2), 23(3), 24(2)
理工学研究科		在籍学生数(A)	280	306	329	
究料	械	うち留年者数(B)	7	4	1	
<i>የተ</i>	専シ 攻ス	留年率(B)/(A)*100	2.5%	1.3%	0.3%	
	<b>グ</b> テ	※原級留置制の有無、概要	なし			
	٨	当該年度退学者数	10	5	6	22(2), 23(3)
	環	在籍学生数(A)	196	197	224	
	境	うち留年者数(B)	2	2	1	
	都 市	留年率(B)/(A)*100	1.0%	1.0%	0.4%	
	環境都市専攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
	攻	当該年度退学者数	6	1	1	22(1)
		在籍学生数(A)	810	848	945	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	15	12	4	
Ē	iΓ	留年率(B)/(A)*100	1.9%	1.4%	0.4%	
		当該年度退学者数	24	16	12	
	玉	在籍学生数(A)	139	147	147	
際	際	うち留年者数(B)	2	4	10	
国際関係研究	国際関係学専	留年率(B)/(A)*100	1.4%	2.7%	6.8%	
研研	学	※原級留置制の有無、概要	なし			
究	専	当該年度退学者数	4	2	3	23(1), 24(1)
		在籍学生数(A)	139	147	147	
=	<del>i</del> †	うち留年者数(B)	2	4	10	
Ē		留年率(B)/(A)*100	1.4%	2.7%	6.8%	
		当該年度退学者数	4	2	3	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
政策科学研究	政	在籍学生数(A)	64	80	89	
策	策	うち留年者数(B)	0	8	5	
科科学	政策科学専攻	留年率(B)/(A)*100	0.0%	10.0%	5.6%	
研	専	※原級留置制の有無、概要	なし			
究	攻	当該年度退学者数	4	1	4	24(2)
		在籍学生数(A)	64	80	89	
=	4	うち留年者数(B)	0	8	5	
Ē	II.	留年率(B)/(A)*100	0.0%	10.0%	5.6%	
		当該年度退学者数	4	1	4	
言	言	在籍学生数(A)	73	72	85	
研設	語事物	うち留年者数(B)	0	0	1	
究育	等教 攻育	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	1.2%	
言語教育情報	言語教育情報	※原級留置制の有無、概要	なし			
報	報	当該年度退学者数	0	3	1	
		在籍学生数(A)	73	72	85	
	4	うち留年者数(B)	0	0	1	
Ē	II.	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	1.2%	
		当該年度退学者数	0	3	1	
ジー・マネジ メント メント ジー・マネジ	ジー・マネジ メント ジント ジント	在籍学生数(A)	131	141	150	
研メーテー	l <sub>事</sub> メーテ	うち留年者数(B)	2	3	1	
究ンマノ	サンマノ	留年率(B)/(A)*100	1.5%	2.1%	0.7%	
科トネロ	ネトネロ	※原級留置制の有無、概要	なし			
ジ	ジ	当該年度退学者数	4	2	3	22(1), 24(1)
		在籍学生数(A)	131	141	150	
	4	うち留年者数(B)	2	3	1	
ō		留年率(B)/(A)*100	1.5%	2.1%	0.7%	
		当該年度退学者数	4	2	3	
	健 康 スポー 専,	在籍学生数(A)	65	59	67	
研集ポ	康ス	うち留年者数(B)	1	3	1	
究財 八	付小 学丨	留年率(B)/(A)*100	1.5%	5.1%	1.5%	
健ス 研康 究科   科学ツ	専ツ	※原級留置制の有無、概要	なし			
	攻	当該年度退学者数	3	5	3	23(1)
		在籍学生数(A)	65	59	67	
	4	うち留年者数(B)	1	3	1	
ō		留年率(B)/(A)*100	1.5%	5.1%	1.5%	
		当該年度退学者数	3	5	3	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
础		在籍学生数(A)	21	22	19	
像	映	うち留年者数(B)	0	0	0	
研	映 像 専 攻	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	0.0%	
映像研究科	攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
14		当該年度退学者数	0	0	0	
		在籍学生数(A)	21	22	19	
=	<u>:</u>	うち留年者数(B)	0	0	0	
F	1	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	0.0%	
		当該年度退学者数	0	0	0	
唐	悟	在籍学生数(A)	375	380	398	
研報		うち留年者数(B)	3	5	4	
究理	<del>罗</del> 理	留年率(B)/(A)*100	0.8%	1.3%	1.0%	
情 研報 究理 科工 学	情 専攻 工 学	※原級留置制の有無、概要	なし			
<b>T</b>	7	当該年度退学者数	8	11	9	22(1), 23(1)
		在籍学生数(A)	375	380	398	
<b>=</b>	<u>;</u>	うち留年者数(B)	3	5	4	
-	11	留年率(B)/(A)*100	0.8%	1.3%	1.0%	
		当該年度退学者数	8	11	9	
生命科学研究	生	在籍学生数(A)	308	316	322	
命	生命科学専攻	うち留年者数(B)	0	2	3	
科学		留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.6%	0.9%	
<del>ज़</del>	専		なし			
究	攻	当該年度退学者数	5	8	4	23(1)
		在籍学生数(A)	308	316	322	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	0	2	3	
F		留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.6%	0.9%	
		当該年度退学者数	5	8	4	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
遊	游	在籍学生数(A)	61	61	64	
学	A 科	うち留年者数(B)	1	0	0	
研	学	留年率(B)/(A)*100	1.6%	0.0%	0.0%	
究	薬 薬   学 研   労 専   攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
<b>↑</b> †	以	当該年度退学者数	1	1	1	
		在籍学生数(A)	61	61	64	
=	<del>i</del> †	うち留年者数(B)	1	0	0	
Ē	11	留年率(B)/(A)*100	1.6%	0.0%	0.0%	
		当該年度退学者数	1	1	1	
人	人	在籍学生数(A)	137	132	125	
間	間	うち留年者数(B)	3	0	0	
人間科学研究	人間科学専攻	留年率(B)/(A)*100	2.2%	0.0%	0.0%	
研	専	※原級留置制の有無、概要	なし			
究	攻	当該年度退学者数	3	3	4	
	在籍学生数(A)		137	132	125	
	<del>i</del> †	うち留年者数(B)	3	0	0	
	11	留年率(B)/(A)*100	2.2%	0.0%	0.0%	
		当該年度退学者数	3	3	4	
食	食	在籍学生数(A)	35	38	39	
トマ	トマ	うち留年者数(B)	0	3	1	
食 ト研究ジ	専っ	留年率(B)/(A)*100	0.0%	7.9%	2.6%	
科メン	食マネジメン	※原級留置制の有無、概要	なし			
ン	ン	当該年度退学者数	0	0	0	
		在籍学生数(A)	35	38	39	
=	<del>:</del> +	うち留年者数(B)	0	3	1	
計		留年率(B)/(A)*100	0.0%	7.9%	2.6%	
	当該年度退学者数		0	0	0	
	在籍学生数(A)		2609	2679	2877	
修十浬	程合計	うち留年者数(B)	39	47	41	
ドシューロイ	VIII II II	留年率(B)/(A)*100	1.5%	1.8%	1.4%	
		当該年度退学者数	65	59	53	

## <博士課程>

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
注		在籍学生数(A)	11	7	4	
法学研究科	法 学 専 攻	うち留年者数(B)	2	2	1	
研	子	留年率(B)/(A)*100	18.2%	28.6%	25.0%	
究料	攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
1 <del>11</del>		当該年度退学者数	1	0	0	
		在籍学生数(A)	11	7	4	
	+	うち留年者数(B)	2	2	1	
	ı	留年率(B)/(A)*100	18.2%	28.6%	25.0%	
		当該年度退学者数	1	0	0	
経	終	在籍学生数(A)	24	27	27	
済	済	うち留年者数(B)	1	2	2	
研研	学	留年率(B)/(A)*100	4.2%	7.4%	7.4%	
経済学研究科	経済学専攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
科	- 7	当該年度退学者数	0	3	0	
		在籍学生数(A)	24	27	27	
	+	うち留年者数(B)	1	2	2	
P	'	留年率(B)/(A)*100	4.2%	7.4%	7.4%	
		当該年度退学者数	0	3	0	
経	企	在籍学生数(A)	24	25	24	
宮	<b>業</b> 奴	うち留年者数(B)	4	7	7	
研研	性 営	留年率(B)/(A)*100	16.7%	28.0%	29.2%	
経営学研究科	企業経営専攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
科	攻	当該年度退学者数	3	4	4	24(3)
		在籍学生数(A)	24	25	24	
	+	うち留年者数(B)	4	7	7	
Б		留年率(B)/(A)*100	16.7%	28.0%	29.2%	
		当該年度退学者数	3	4	4	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
社	広	在籍学生数(A)	50	46	40	
社会学研究科	- ル - 用	うち留年者数(B)	4	2	3	
	安社	留年率(B)/(A)*100	8.0%	4.3%	7.5%	
究	究	※原級留置制の有無、概要	なし			
科	于	当該年度退学者数	7	3	5	
		在籍学生数(A)	50	46	40	
	4	うち留年者数(B)	4	2	3	
Ē	ıl.	留年率(B)/(A)*100	8.0%	4.3%	7.5%	
		当該年度退学者数	7	3	5	
	,	在籍学生数(A)	67	68	56	
	文	うち留年者数(B)	18	16	11	
	人文学専攻	留年率(B)/(A)*100	26.9%	23.5%	19.6%	
文	界 仏	※原級留置制の有無、概要	なし			
文学研究科	坟	当該年度退学者数	4	6	6	23(2), 24(1)
究	售.	在籍学生数(A)	13	13	11	
科	報行	うち留年者数(B)	1	3	1	
	学型	留年率(B)/(A)*100	7.7%	23.1%	9.1%	
	情報学専攻 で すな		なし			
		当該年度退学者数	1	0	1	
	在籍学生		80	81	67	
	+	うち留年者数(B)	19	19	12	
		留年率(B)/(A)*100	23.8%	23.5%	17.9%	
		当該年度退学者数	5	6	7	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
	甘	在籍学生数(A)	12	14	16	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	うち留年者数(B)	1	1	1	
	基 専理 攻工 学	留年率(B)/(A)*100	8.3%	7.1%	6.3%	
		※原級留置制の有無、概要	なし			•
	子	当該年度退学者数	0	0	2	
	電 子	在籍学生数(A)	23	23	27	
	子	うち留年者数(B)	3	3	4	
тш	専シ 攻ス	留年率(B)/(A)*100	13.0%	13.0%	14.8%	
埋 下	グテ	※原級留置制の有無、概要	なし			•
理 工学 研 究 科	۵	当該年度退学者数	4	4	2	22(1), 24(2)
研		在籍学生数(A)	25	21	22	
光 利	械	うち留年者数(B)	2	5	3	
7-7	専シ 攻ス	留年率(B)/(A)*100	8.0%	23.8%	13.6%	
	グテ	※原級留置制の有無、概要	なし			•
	ム	当該年度退学者数	2	7	0	22(1), 23(2)
	環	在籍学生数(A)	17	19	21	
	境 #7	うち留年者数(B)	3	1	2	
	環境都市専攻	留年率(B)/(A)*100	17.6%	5.3%	9.5%	
	専	※原級留置制の有無、概要	なし			•
	攻	当該年度退学者数	3	0	1	22(1)
		在籍学生数(A)	77	77	86	
=	<del>:</del> †	うち留年者数(B)	9	10	10	
Ē	il	留年率(B)/(A)*100	11.7%	13.0%	11.6%	
		当該年度退学者数	9	11	5	
国	国	在籍学生数(A)	48	51	51	
際	国際関係学専	うち留年者数(B)	10	10	11	
科係	攻係	留年率(B)/(A)*100	20.8%	19.6%	21.6%	
国際関係研究	学	※原級留置制の有無、概要	なし			
究	専	当該年度退学者数	6	2	4	23(2), 24(1)
		在籍学生数(A)	48	51	51	
=	<del>;</del> †	うち留年者数(B)	10	10	11	
Ē	II.	留年率(B)/(A)*100	20.8%	19.6%	21.6%	
		当該年度退学者数	6	2	4	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
政	政	在籍学生数(A)	27	25	28	
策	策	うち留年者数(B)	5	3	1	
科学	科 学	留年率(B)/(A)*100	18.5%	12.0%	3.6%	
政策科学研究	政策科学専攻	※原級留置制の有無、概要	なし			•
究	攻	当該年度退学者数	2	4	1	
		在籍学生数(A)	27	25	28	
	т	うち留年者数(B)	5	3	1	
Ē	Т	留年率(B)/(A)*100	18.5%	12.0%	3.6%	
		当該年度退学者数	2	4	1	
ジ	ジ	在籍学生数(A)	25	26	31	
研メーテ	+メーテ	うち留年者数(B)	5	4	2	
究ンマノ	サンマノ	留年率(B)/(A)*100	20.0%	15.4%	6.5%	
ジー・マネン 外ント 科	ジー・マネジ メント ジント ジント ジント	※原級留置制の有無、概要	なし			•
ジ	ジ	当該年度退学者数	5	4	0	22(1), 23(2)
		在籍学生数(A)	25	26	31	
_		うち留年者数(B)	5	4	2	
計		留年率(B)/(A)*100	20.0%	15.4%	6.5%	
		当該年度退学者数	5	4	0	
	健	在籍学生数(A)	49	47	47	
研 健 スポ 究科   科 学 ツ	康ス	うち留年者数(B)	5	5	12	
光康不 光科	健康科学専攻	留年率(B)/(A)*100	10.2%	10.6%	25.5%	
科学ツ		※原級留置制の有無、概要	なし			•
		当該年度退学者数	3	2	3	
		在籍学生数(A)	49	47	47	
=	ı.	うち留年者数(B)	5	5	12	
Ē	I	留年率(B)/(A)*100	10.2%	10.6%	25.5%	
		当該年度退学者数	3	2	3	
桂	h <del>主</del>	在籍学生数(A)	66	69	63	
情 研報	情 一報	うち留年者数(B)	9	8	14	
情 研報 究理 科工 学	情 専攻 工 学	留年率(B)/(A)*100	13.6%	11.6%	22.2%	22(1), 23(2)
科工	**エ		なし	•		•
子	子	当該年度退学者数	3	4	3	22(1), 24(2)
	在籍学生数(A)		66	69	63	
_	4	うち留年者数(B)	9	8	14	
Ē	Т	留年率(B)/(A)*100	13.6%	11.6%	22.2%	
		当該年度退学者数	3	4	3	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
生	生	在籍学生数(A)	25	30	33	
命	命	うち留年者数(B)	1	6	4	
科学	M 学	留年率(B)/(A)*100	4.0%	20.0%	12.1%	
生命科学研究	生命科学専攻	※原級留置制の有無、概要	なし			
究	攻	当該年度退学者数	1	0	0	22(1)
		在籍学生数(A)	25	30	33	
=	<del>: </del>	うち留年者数(B)	1	6	4	
	П	留年率(B)/(A)*100	4.0%	20.0%	12.1%	
		当該年度退学者数	1	0	0	
先端総合学術	先端総合学術	在籍学生数(A)	185	195	189	
研端	端	うち留年者数(B)	10	17	17	
究於	字総 攻合	留年率(B)/(A)*100	5.4%	8.7%	9.0%	
料学	学	※原級留置制の有無、概要	なし			
術	術	当該年度退学者数	10	16	15	23(1),24(1)
		在籍学生数(A)	185	195	189	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	10	17	17	
	11	留年率(B)/(A)*100	5.4%	8.7%	9.0%	
		当該年度退学者数	10	16	15	
		在籍学生数(A)	11	10	10	
	楽	うち留年者数(B)	0	2	2	
	· 薬 学 専 · 攻	留年率(B)/(A)*100	0.0%	20.0%	20.0%	
薬学研究科	攻		なし			
子研		当該年度退学者数	1	0	0	
究	遊	在籍学生数(A)	8	12	14	
科	科	うち留年者数(B)	0	0	0	
	学	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	0.0%	
	薬科学専攻	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	なし			
	~	当該年度退学者数	0	0	0	
		在籍学生数(A)	19	22	24	
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	0	2	2	
		留年率(B)/(A)*100	0.0%	9.1%	8.3%	
		当該年度退学者数	1	0	0	

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考		
人	人	在籍学生数(A)	94	99	100			
間	間	うち留年者数(B)	23	17	19			
科学	M 学	留年率(B)/(A)*100	24.5%	17.2%	19.0%			
科学研究	人間科学 専攻	※原級留置制の有無、概要	なし					
究	攻	当該年度退学者数	5	3	2	22(2), 23(2)		
		在籍学生数(A)	94	99	100			
=	<del> </del>	うち留年者数(B)	23	17	19			
	''	留年率(B)/(A)*100	24.5%	17.2%	19.0%			
		当該年度退学者数	5	3	2			
食マネジメン	食マネジメン	在籍学生数(A)	5	10	11			
トマロゥ	トマ	うち留年者数(B)	0	0	1			
m イ 究ジ	専介	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	9.1%			
科メ	攻メ	※原級留置制の有無、概要	概要 なし					
ン	ン	当該年度退学者数	0	0	0			
		在籍学生数(A)	5	10	11			
=	<del>i</del> †	うち留年者数(B)	0	0	1			
	''	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	9.1%			
		当該年度退学者数	0	0	0			
		在籍学生数(A)	809	837	825			
<b>埔十</b> 理	程合計	うち留年者数(B)	107	114	118			
丹工政	MILLI	留年率(B)/(A)*100	13.2%	13.6%	14.3%			
		当該年度退学者数	61	62	49			

<専門職学位課程>

研究科	学科		2022年度	2023年度	2024年度	備考
		在籍学生数(A)	34	51	51	
	<b>众</b> 法	うち留年者数(B)	2	2	2	
	3 専曹	留年率(B)/(A)*100	5.9%	3.9%	3.9%	
法 務 研 究 科	年攻養 一 成	※原級留置制の有無、概要	2年次進級時ならびにい。	こ3年次進級時に、研	究科の定める要件	をクリアしなければ進級できな
研		当該年度退学者数	6	13	6	22(1),24(1)
究		在籍学生数(A)	97	98	115	
科	○ 法	うち留年者数(B)	5	6	3	
	2 専曹 年攻養	留年率(B)/(A)*100	5.2%	6.1%	2.6%	
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	※原級留置制の有無、概要	2年次進級時に、研究	究科の定める要件をク	フリアしなければ進	級できない。
		当該年度退学者数	3	6	12	22(1)
		在籍学生数(A)	131	149	166	
_	÷1	うち留年者数(B)	7	8	5	
Ē	it	留年率(B)/(A)*100	5.3%	5.4%	3.0%	
		当該年度退学者数	9	19	18	
	経	在籍学生数(A)	122	140	145	
	経営管理専攻	うち留年者数(B)	1	0	2	
終	管   珊	留年率(B)/(A)*100	0.8%	0.0%	1.4%	
営	車	※原級留置制の有無、概要				1
管	攻	当該年度退学者数	0	1	0	
経営管理研究科	観 ン光 トゥ	在籍学生数(A)			51	完成年度に達していない (2024年4月開設
究		うち留年者数(B)			0	完成年度に達していない (2024年4月開設
科		留年率(B)/(A)*100			0.0%	完成年度に達していない (2024年4月開設
	専ネ 攻ジ		なし			
	×	当該年度退学者数			1	
		在籍学生数(A)	122	140	196	
_		うち留年者数(B)	1	0	2	
Ī	Ħ	留年率(B)/(A)*100	0.8%	0.0%	1.0%	
		当該年度退学者数	0	1	1	
امد	<b>事</b>	在籍学生数(A)	59	55	64	
教 職 研 究 科	実践教育専攻	うち留年者数(B)	0	0	0	
研	教	留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	0.0%	
究	自有		なし	0.070	0.070	
科	攻	当該年度退学者数	1	0	0	
		在籍学生数(A)	59	55	64	
計		うち留年者数(B)	0	0	0	
		留年率(B)/(A)*100	0.0%	0.0%	0.0%	
		当該年度退学者数	1	0.0%	0.0%	
		在籍学生数(A)	312	344	426	
		うち留年者数(B)	8	8	7	
専門職学の	立課程合計	留年率(B)/(A)*100	2.6%	2.3%	1.6%	
7] 1 THAT I TOWIT HOL		田十平(D)/ (A)*100	4. U/0	۵.3%	1.0%	

#### [注]

- 1 原則として、学部は学科単位、研究科は専攻単位で記入してください。
- 2 「在籍学生数(A)」は、表2の「在籍学生数」欄と同じ数値を記入してください。
- 3 留年者数は、各年度とも5月1日時点の数を記入してください。なお、原級留置制をとらない場合、留年者数として最低在学年限超過学生数を記入してください。ただし、長期 履修生、休学中又は休学によって進級の遅れた者、留学中又は留学によって進級の遅れた者は除きます。
- 4 退学者数は、当該年度に発生したすべての数を記入してください。退学者には除籍者を含みます。
- 5 留年が決定した者が同一年度に退学した場合でも、留年者数欄と退学者数欄の両方に数を記載してください。ただし、退学者数欄の備考にはその者が含まれる旨を書いて下 さい。
- 6 課程を前期・後期で区分している専門職大学にあっては、学科ごとに前期・後期に分けて作表してください。
- 7 以下の条件を満たす場合、本表を作成せず大学が公表する情報に代えられます。
- (a) N-4からN-2年度までの在籍学生数、留年者数、退学者数が学部は学科単位、研究科は専攻単位で分かること。 なお、ある年度分のみ公表情報を欠く場合は、その年度のみ基礎データを作成し他を公表情報に代替することは可能。また、現在公開していないが過去に公開していた資料 を用いることは可能。
- (b) 留年者数については、長期履修生、休学中又は休学によって進級の遅れた者、留学中又は留学によって進級の遅れた者の数が除かれているか、別資料によって除外される数 が容易に確認可能であること。

#### [立命館注]

1 留年者数は、修業年限を超えている者の数(休学をした者および長期履修制度適用者を除く)とした。