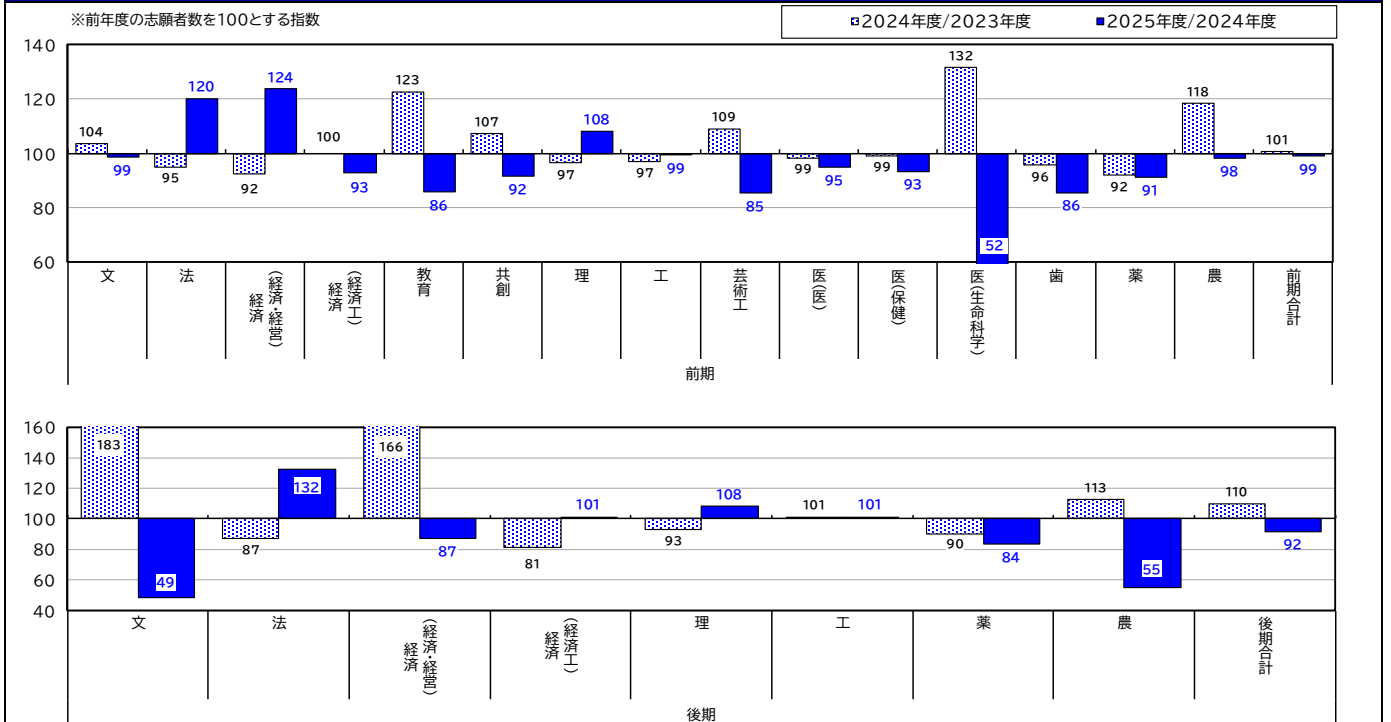


九州大：大学全体で前期は微減、後期は減少、法は前後期とも大幅増加 前期：-51人 後期：-203人



主な入試変更点

- 選抜方法：薬(臨床薬)＜前＞…2段階選抜新規実施、予告倍率は約3倍
- 募集人員：芸術工(芸術工/未来構想デザイン)＜前＞…10人→16人
- 芸術工(学科一括)＜前＞…20人→5人
- 共通テスト：薬＜後＞…外国語の配点変更、50点→200点
- 個別試験：法＜後＞…講義に関する理解度確認試験の配点変更、200点→250点
- 芸術工(学科一括)＜前＞…面接試験と志望理由書提出の追加
- 薬＜後＞…外国語の廃止、面接試験の配点変更、100点→150点

COMMENT ※()内の数値は志願者数の前年度対比指数

大学全体では、前期は51人(99)の微減。後期は前年度増加の反動により203人(92)の減少。文理別では、文系が95人(108)の増加、理系が146人(96)のやや減少。

法は、前期76人(120)大幅増加で、志願倍率3.1倍は最近10年の中で最も高い倍率。後期も81人(132)の大幅増加で、志願倍率10.0倍は最近10年で2番目の高さ。芸術工(芸術/学科一括)は、募集人員が20人→5人と減少した影響で、88人(10)の激減。医(生命科学)＜前＞は、前年度大幅増加の反動で、24人(52)のほぼ半減。志願倍率2.2倍は、最近10年の中で最も低い倍率。薬(臨床薬)＜前＞は、27人(69)の大幅減少。志願倍率は3.3倍→2.3倍とダウン。2段階選抜新規実施に変更されていたが予告倍率の約3倍に達せず、第1段階選抜は実施なし。文＜後＞は、前年度激増の反動で、163人(49)の半減。

学部	学科・専攻	入試日程	募集人員	志願者数	志願者指数	2025 志願倍率	2024 志願倍率	2023 志願倍率
文	人文	前	119	298	99	2.5	2.5	2.4
法		前	146	451	120	3.1	2.6	2.7
経済	経済・経営	前	93	290	124	3.1	2.5	2.7
	経済工	前	66	157	93	2.4	2.6	2.6
教育		前	36	98	86	2.7	3.2	2.6
共創	共創	前	65	188	92	2.9	3.2	2.9
理		前	197	540	108	2.7	2.5	2.6
工		前	629	1,355	99	2.2	2.2	2.2
芸術工	芸術工/学科一括	前	5	10	10	2.0	4.9	3.9
	芸術工/環境設計	前	27	83	134	3.1	2.6	2.9
	芸術工/インダストリアルデザイン	前	20	65	87	3.3	3.8	4.9
	芸術工/未来構想デザイン	前	16	64	90	4.0	7.1	2.0
	芸術工/メディアデザイン	前	22	83	94	3.8	4.2	3.3
	芸術工/音響設計	前	29	98	126	3.4	3.0	3.8
医	医	前	105	252	95	2.4	2.5	2.6
	保健/看護	前	58	117	83	2.0	2.4	2.1
	保健/放射線技術科学	前	27	89	131	3.3	2.5	2.9
	保健/検査技術科学	前	27	65	80	2.4	3.0	3.4
生命科学	前	12	26	52	2.2	4.2	3.2	

2025年度入試状況分析【国公立大】

学部	学科・専攻	入試日程	募集人員	志願者数	志願者指数	2025志願倍率	2024志願倍率	2023志願倍率
歯	歯	前	37	114	86	3.1	3.6	3.8
薬	臨床薬	前	26	60	69	2.3	3.3	3.8
	創薬科学	前	45	117	109	2.6	2.4	2.5
農	生物資源環境	前	170	436	98	2.6	2.6	2.2
文	人文	後	22	154	49	7.0	14.4	7.9
法		後	33	331	132	10.0	7.6	8.7
経済	経済・経営	後	26	283	87	10.9	12.5	7.5
	経済工	後	19	119	101	6.3	6.2	7.6
理	化学	後	8	77	84	9.6	11.5	11.4
	生物	後	7	64	194	9.1	4.7	4.7
	地球惑星科学	後	6	53	126	8.8	7.0	8.2
	物理	後	6	53	87	8.8	10.2	12.0
工	I群	後	17	153	101	9.0	8.9	9.7
	II群	後	21	161	85	7.7	9.0	7.3
	III群	後	25	227	92	9.1	9.8	9.7
	IV群	後	16	142	118	8.9	7.5	7.4
	VI群	後	23	207	121	9.0	7.4	8.2
薬	臨床薬	後	4	45	98	11.3	11.5	15.0
	創薬科学	後	4	47	73	11.8	16.0	15.5
農	生物資源環境	後	22	114	55	5.2	9.4	8.3