

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

特別推進研究 (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	3	0	0.0	257,685,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	1	0	0.0	27,980,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	5	0	0.0	529,250,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
総合人文社会	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	2	0	0.0	98,079,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	7	1	14.3	498,126,000	106,620,000	100,700,000	94.4	106,620,000	100,700,000	100,700,000	100,700,000	8	13,327,500	12,587,500
総合理工	10	2	20.0	1,161,660,000	259,200,000	215,500,000	83.1	129,600,000	107,750,000	120,000,000	95,500,000	9	28,800,000	23,944,444
数物系科学	32	3	9.4	4,321,717,000	474,495,000	405,800,000	85.5	158,165,000	135,266,667	180,700,000	94,200,000	10	47,449,500	40,580,000
化学	13	4	30.8	1,510,088,000	464,247,000	384,500,000	82.8	116,061,750	96,125,000	142,000,000	55,000,000	10	46,424,700	38,450,000
工学	13	1	7.7	1,660,634,000	69,000,000	57,100,000	82.8	69,000,000	57,100,000	57,100,000	57,100,000	4	17,250,000	14,275,000
総合生物	5	0	0.0	579,272,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	5	1	20.0	642,540,000	87,000,000	74,300,000	85.4	87,000,000	74,300,000	74,300,000	74,300,000	2	43,500,000	37,150,000
農学	1	0	0.0	145,000,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	9	2	22.2	1,085,693,000	207,570,000	197,300,000	95.1	103,785,000	98,650,000	127,200,000	70,100,000	7	29,652,857	28,185,714
合 計	106	14	13.2	12,517,724,000	1,668,132,000	1,435,200,000	86.0	119,152,286	102,514,286	180,700,000	55,000,000	50	33,362,640	28,704,000

特別推進研究 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	1	1	100.0	70,500,000	70,500,000	70,500,000	100.0	70,500,000	70,500,000	70,500,000	70,500,000	10	7,050,000	7,050,000
環境学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	4	4	100.0	271,800,000	271,800,000	271,800,000	100.0	67,950,000	67,950,000	99,700,000	52,400,000	25	10,872,000	10,872,000
総合人文社会	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	6	6	100.0	354,800,000	354,800,000	354,800,000	100.0	59,133,333	59,133,333	103,200,000	16,000,000	52	6,823,077	6,823,077
総合理工	1	1	100.0	106,000,000	106,000,000	106,000,000	100.0	106,000,000	106,000,000	106,000,000	106,000,000	3	35,333,333	35,333,333
数物系科学	17	17	100.0	1,286,400,000	1,286,400,000	1,286,400,000	100.0	75,670,588	75,670,588	211,300,000	18,800,000	68	18,917,647	18,917,647
化学	7	7	100.0	468,700,000	468,700,000	468,700,000	100.0	66,957,143	66,957,143	114,900,000	41,000,000	23	20,378,261	20,378,261
工学	11	11	100.0	723,900,000	723,900,000	723,900,000	100.0	65,809,091	65,809,091	111,600,000	40,800,000	57	12,700,000	12,700,000
総合生物	1	1	100.0	73,900,000	73,900,000	73,900,000	100.0	73,900,000	73,900,000	73,900,000	73,900,000	4	18,475,000	18,475,000
生物学	8	8	100.0	541,300,000	541,300,000	541,300,000	100.0	67,662,500	67,662,500	86,300,000	48,500,000	18	30,072,222	30,072,222
農学	1	1	100.0	73,200,000	73,200,000	73,200,000	100.0	73,200,000	73,200,000	73,200,000	73,200,000	1	73,200,000	73,200,000
医歯薬学	3	3	100.0	241,100,000	241,100,000	241,100,000	100.0	80,366,667	80,366,667	93,600,000	67,500,000	7	34,442,857	34,442,857
合 計	60	60	100.0	4,211,600,000	4,211,600,000	4,211,600,000	100.0	70,193,333	70,193,333	211,300,000	16,000,000	268	15,714,925	15,714,925

特別推進研究 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	4	1	25.0	328,185,000	70,500,000	70,500,000	100.0	70,500,000	70,500,000	70,500,000	70,500,000	10	7,050,000	7,050,000
環境学	1	0	0.0	27,980,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	9	4	44.4	801,050,000	271,800,000	271,800,000	100.0	67,950,000	67,950,000	99,700,000	52,400,000	25	10,872,000	10,872,000
総合人文社会	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	2	0	0.0	98,079,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	13	7	53.8	852,926,000	461,420,000	455,500,000	98.7	65,917,143	65,071,429	103,200,000	16,000,000	60	7,690,333	7,591,667
総合理工	11	3	27.3	1,267,660,000	365,200,000	321,500,000	88.0	121,733,333	107,166,667	120,000,000	95,500,000	12	30,433,333	26,791,667
数物系科学	49	20	40.8	5,608,117,000	1,760,895,000	1,692,200,000	96.1	88,044,750	84,610,000	211,300,000	18,800,000	78	22,575,577	21,694,872
化学	20	11	55.0	1,978,788,000	932,947,000	853,200,000	91.5	84,813,364	77,563,636	142,000,000	41,000,000	33	28,271,121	25,854,545
工学	24	12	50.0	2,384,534,000	792,900,000	781,000,000	98.5	66,075,000	65,083,333	111,600,000	40,800,000	61	12,998,361	12,803,279
総合生物	6	1	16.7	653,172,000	73,900,000	73,900,000	100.0	73,900,000	73,900,000	73,900,000	73,900,000	4	18,475,000	18,475,000
生物学	13	9	69.2	1,183,840,000	628,300,000	615,600,000	98.0	69,811,111	68,400,000	86,300,000	48,500,000	20	31,415,000	30,780,000
農学	2	1	50.0	218,200,000	73,200,000	73,200,000	100.0	73,200,000	73,200,000	73,200,000	73,200,000	1	73,200,000	73,200,000
医歯薬学	12	5	41.7	1,326,793,000	448,670,000	438,400,000	97.7	89,734,000	87,680,000	127,200,000	67,500,000	14	32,047,857	31,314,286
合 計	166	74	44.6	16,729,324,000	5,879,732,000	5,646,800,000	96.0	79,455,838	76,308,108	211,300,000	16,000,000	318	18,489,723	17,757,233

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基盤研究(S) (新規分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D) %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	45	6	13.3	1,621,133,000	179,940,000	140,100,000	77.9	29,990,000	23,350,000	33,500,000	3,900,000	35	5,141,143	4,002,857
環境学	29	4	13.8	1,487,350,000	153,330,000	119,400,000	77.9	38,332,500	29,850,000	31,100,000	27,500,000	17	9,019,412	7,023,529
複合領域	61	9	14.8	3,031,923,000	386,615,000	301,100,000	77.9	42,957,222	33,455,556	80,700,000	13,700,000	39	9,913,205	7,720,513
総合人文社会	1	0	0.0	29,750,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	12	1	8.3	314,294,000	12,772,000	9,900,000	77.5	12,772,000	9,900,000	9,900,000	9,900,000	4	3,193,000	2,475,000
社会科学	29	5	17.2	876,701,000	177,819,000	138,500,000	77.9	35,563,800	27,700,000	37,200,000	15,900,000	25	7,112,760	5,540,000
総合理工	51	7	13.7	2,966,362,000	372,050,000	289,700,000	77.9	53,150,000	41,385,714	64,600,000	24,500,000	19	19,581,579	15,247,368
数物系科学	110	14	12.7	5,837,540,000	715,492,000	549,200,000	76.8	51,106,571	39,228,571	75,800,000	8,000,000	56	12,776,643	9,807,143
化学	54	7	13.0	3,196,248,000	481,599,000	357,600,000	74.3	68,799,857	51,085,714	93,400,000	19,200,000	21	22,933,286	17,028,571
工学	105	13	12.4	5,670,325,000	774,462,000	603,100,000	77.9	59,574,000	46,392,308	97,600,000	15,700,000	58	13,352,793	10,398,276
総合生物	25	3	12.0	1,405,218,000	184,198,000	131,800,000	71.6	61,399,333	43,933,333	70,000,000	30,700,000	3	61,399,333	43,933,333
生物学	32	4	12.5	1,697,866,000	209,100,000	162,700,000	77.8	52,275,000	40,675,000	69,500,000	29,600,000	11	19,009,091	14,790,909
農学	30	4	13.3	1,583,430,000	194,170,000	145,100,000	74.7	48,542,500	36,275,000	70,900,000	20,000,000	9	21,574,444	16,122,222
医歯薬学	77	10	13.0	3,538,432,000	456,097,000	347,900,000	76.3	45,609,700	34,790,000	46,700,000	23,900,000	47	9,704,191	7,402,128
合 計	661	87	13.2	33,256,572,000	4,297,644,000	3,296,100,000	76.7	49,398,207	37,886,207	97,600,000	3,900,000	344	12,493,151	9,581,686

基盤研究(S) (継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D) %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	21	21	100.0	600,400,000	600,400,000	600,400,000	100.0	28,590,476	28,590,476	42,600,000	17,200,000	118	5,088,136	5,088,136
環境学	16	16	100.0	394,800,000	394,800,000	394,800,000	100.0	24,675,000	24,675,000	38,900,000	13,900,000	93	4,245,161	4,245,161
複合領域	19	19	100.0	532,200,000	532,200,000	532,200,000	100.0	28,010,526	28,010,526	40,900,000	15,500,000	116	4,587,931	4,587,931
総合人文社会	1	1	100.0	34,200,000	34,200,000	34,200,000	100.0	34,200,000	34,200,000	34,200,000	34,200,000	17	2,011,765	2,011,765
人文学	10	10	100.0	232,600,000	232,600,000	232,600,000	100.0	23,260,000	23,260,000	38,600,000	11,200,000	104	2,236,538	2,236,538
社会科学	11	11	100.0	291,200,000	291,200,000	291,200,000	100.0	26,472,727	26,472,727	55,200,000	9,800,000	61	4,773,770	4,773,770
総合理工	30	30	100.0	732,000,000	732,000,000	732,000,000	100.0	24,400,000	24,400,000	51,000,000	8,400,000	86	8,511,628	8,511,628
数物系科学	47	47	100.0	1,122,800,000	1,122,800,000	1,122,800,000	100.0	23,889,362	23,889,362	48,100,000	4,400,000	206	5,450,485	5,450,485
化学	25	25	100.0	671,600,000	671,600,000	671,600,000	100.0	26,864,000	26,864,000	54,000,000	11,800,000	75	8,954,667	8,954,667
工学	56	56	100.0	1,469,400,000	1,469,400,000	1,469,400,000	100.0	26,239,286	26,239,286	68,600,000	7,700,000	254	5,785,039	5,785,039
総合生物	20	20	100.0	600,800,000	600,800,000	600,800,000	100.0	30,040,000	30,040,000	42,000,000	11,800,000	40	15,020,000	15,020,000
生物学	23	23	100.0	710,900,000	710,900,000	710,900,000	100.0	30,908,696	30,908,696	62,000,000	15,200,000	44	16,156,818	16,156,818
農学	19	19	100.0	547,500,000	547,500,000	547,500,000	100.0	28,815,789	28,815,789	36,100,000	8,600,000	64	8,554,688	8,554,688
医歯薬学	35	35	100.0	1,043,000,000	1,043,000,000	1,043,000,000	100.0	29,800,000	29,800,000	47,600,000	8,000,000	96	10,864,583	10,864,583
合 計	333	333	100.0	8,983,400,000	8,983,400,000	8,983,400,000	100.0	26,977,177	26,977,177	68,600,000	4,400,000	1,374	6,538,137	6,538,137

基盤研究(S) (新規分・継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D) %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	66	27	40.9	2,221,533,000	780,340,000	740,500,000	94.9	28,901,481	27,425,926	42,600,000	3,900,000	153	5,100,261	4,839,869
環境学	45	20	44.4	1,882,150,000	548,130,000	514,200,000	93.8	27,406,500	25,710,000	38,900,000	13,900,000	110	4,983,000	4,674,545
複合領域	80	28	35.0	3,564,123,000	918,815,000	833,300,000	90.7	32,814,821	29,760,714	80,700,000	13,700,000	155	5,927,839	5,376,129
総合人文社会	2	1	50.0	63,950,000	34,200,000	34,200,000	100.0	34,200,000	34,200,000	34,200,000	34,200,000	17	2,011,765	2,011,765
人文学	22	11	50.0	546,894,000	245,372,000	242,500,000	98.8	22,306,545	22,045,455	38,600,000	9,900,000	108	2,271,963	2,245,370
社会科学	40	16	40.0	1,167,901,000	469,019,000	429,700,000	91.6	29,313,688	26,856,250	55,200,000	9,800,000	86	5,453,709	4,996,512
総合理工	81	37	45.7	3,698,362,000	1,104,050,000	1,021,700,000	92.5	29,839,189	27,613,514	64,600,000	8,400,000	105	10,514,762	9,730,476
数物系科学	157	61	38.9	6,960,340,000	1,838,292,000	1,672,000,000	91.0	30,135,934	27,409,836	75,800,000	4,400,000	262	7,016,382	6,381,679
化学	79	32	40.5	3,867,848,000	1,153,199,000	1,029,200,000	89.2	36,037,469	32,162,500	93,400,000	11,800,000	96	12,012,490	10,720,833
工学	161	69	42.9	7,139,725,000	2,243,862,000	2,072,500,000	92.4	32,519,739	30,036,232	97,600,000	7,700,000	312	7,191,865	6,642,628
総合生物	45	23	51.1	2,006,018,000	784,998,000	732,600,000	93.3	34,130,348	31,852,174	70,000,000	11,800,000	43	18,255,767	17,037,209
生物学	55	27	49.1	2,408,766,000	920,000,000	873,600,000	95.0	34,074,074	32,355,556	69,500,000	15,200,000	55	16,727,273	15,883,636
農学	49	23	46.9	2,130,930,000	741,670,000	692,600,000	93.4	32,246,522	30,113,043	70,900,000	18,600,000	73	10,159,863	9,487,671
医歯薬学	112	45	40.2	4,581,432,000	1,499,097,000	1,390,900,000	92.8	33,313,267	30,908,889	47,600,000	8,000,000	143	10,483,196	9,726,573
合 計	994	420	42.3	42,239,972,000	13,281,044,000	12,279,500,000	92.5	31,621,533	29,236,905	97,600,000	3,900,000	1,718	7,730,526	7,147,555

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基礎研究(A) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	137	36	26.3	2,027,830,000	487,178,000	350,300,000	71.9	13,532,722	9,730,556	15,500,000	3,600,000	149	3,269,651	2,351,007
環境学	125	28	22.4	2,209,276,000	462,555,000	335,800,000	72.6	16,519,821	11,992,857	19,200,000	5,300,000	134	3,451,903	2,505,970
複合領域	243	55	22.6	4,030,883,000	972,995,000	636,500,000	65.4	17,690,818	11,572,727	22,600,000	1,900,000	290	3,355,155	2,194,828
総合人文社会	36	12	33.3	417,622,000	125,054,000	88,600,000	70.8	10,421,167	7,383,333	10,300,000	3,500,000	115	1,087,426	770,435
人文学	137	33	24.1	1,569,237,000	397,893,000	282,900,000	71.1	12,057,364	8,572,727	12,100,000	5,400,000	262	1,518,676	1,079,771
社会科学	165	42	25.5	1,965,053,000	477,381,000	353,600,000	74.1	11,366,214	8,419,048	20,200,000	700,000	320	1,491,816	1,105,000
総合理工	160	34	21.3	3,331,202,000	725,033,000	485,900,000	67.0	21,324,500	14,291,176	20,800,000	3,900,000	74	9,797,743	6,566,216
数物系科学	303	72	23.8	5,467,937,000	1,222,643,000	844,300,000	69.1	16,981,153	11,726,389	28,100,000	3,700,000	255	4,794,678	3,310,980
化学	137	28	20.4	2,714,249,000	572,862,000	405,100,000	70.7	20,459,357	14,467,857	25,900,000	5,300,000	51	11,232,588	7,943,137
工学	486	107	22.0	9,196,490,000	1,907,819,000	1,384,300,000	72.6	17,830,084	12,937,383	29,200,000	2,900,000	424	4,499,573	3,264,858
総合生物	78	19	24.4	1,243,077,000	283,575,000	201,100,000	70.9	14,925,000	10,584,211	17,300,000	7,100,000	30	9,452,500	6,703,333
生物学	102	25	24.5	1,558,228,000	399,566,000	263,200,000	65.9	15,982,640	10,528,000	15,700,000	5,900,000	52	7,683,962	5,061,538
農学	172	39	22.7	2,858,310,000	663,968,000	450,800,000	67.9	17,024,821	11,558,974	25,900,000	6,400,000	141	4,708,993	3,197,163
医歯薬学	304	67	22.0	5,043,284,000	1,113,043,000	788,500,000	70.8	16,612,582	11,768,657	21,400,000	3,800,000	287	3,878,199	2,747,387
合 計	2,585	597	23.1	43,632,678,000	9,811,565,000	6,870,900,000	70.0	16,434,782	11,509,045	29,200,000	700,000	2,584	3,797,045	2,659,017

基礎研究(A) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	98	98	100.0	798,800,000	798,800,000	798,800,000	100.0	8,151,020	8,151,020	13,500,000	4,000,000	445	1,795,056	1,795,056
環境学	66	66	100.0	489,600,000	489,600,000	489,600,000	100.0	7,418,182	7,418,182	11,100,000	1,800,000	336	1,457,143	1,457,143
複合領域	144	143	99.3	1,066,400,000	1,060,500,000	1,060,500,000	100.0	7,416,084	7,416,084	18,700,000	1,900,000	800	1,325,625	1,325,625
総合人文社会	35	35	100.0	249,900,000	249,900,000	249,900,000	100.0	7,140,000	7,140,000	11,300,000	1,600,000	263	950,190	950,190
人文学	123	121	98.4	811,900,000	800,600,000	800,600,000	100.0	6,616,529	6,616,529	14,100,000	2,000,000	990	808,687	808,687
社会科学	167	166	99.4	1,087,400,000	1,084,200,000	1,084,200,000	100.0	6,531,325	6,531,325	16,600,000	2,400,000	1,436	755,014	755,014
総合理工	78	78	100.0	607,600,000	607,600,000	607,600,000	100.0	7,789,744	7,789,744	20,900,000	2,200,000	259	2,345,946	2,345,946
数物系科学	195	192	98.5	1,263,500,000	1,256,600,000	1,256,600,000	100.0	6,544,792	6,544,792	14,400,000	300,000	626	2,007,348	2,007,348
化学	74	73	98.6	529,500,000	526,900,000	526,900,000	100.0	7,217,808	7,217,808	11,500,000	1,600,000	179	2,943,575	2,943,575
工学	256	255	99.6	1,802,300,000	1,797,400,000	1,797,400,000	100.0	7,048,627	7,048,627	17,300,000	1,500,000	989	1,817,391	1,817,391
総合生物	48	48	100.0	399,700,000	399,700,000	399,700,000	100.0	8,327,083	8,327,083	11,300,000	4,100,000	122	3,276,230	3,276,230
生物学	72	72	100.0	589,100,000	589,100,000	589,100,000	100.0	8,181,944	8,181,944	15,100,000	2,000,000	220	2,677,727	2,677,727
農学	116	114	98.3	813,000,000	801,300,000	801,300,000	100.0	7,028,947	7,028,947	12,300,000	1,300,000	473	1,694,080	1,694,080
医歯薬学	175	172	98.3	1,360,300,000	1,339,200,000	1,339,200,000	100.0	7,786,047	7,786,047	15,000,000	2,000,000	688	1,946,512	1,946,512
合 計	1,647	1,633	99.1	11,869,000,000	11,801,400,000	11,801,400,000	100.0	7,226,822	7,226,822	20,900,000	300,000	7,826	1,507,973	1,507,973

基礎研究(A) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	235	134	57.0	2,826,630,000	1,285,978,000	1,149,100,000	89.4	9,596,851	8,575,373	15,500,000	3,600,000	594	2,164,946	1,934,512
環境学	191	94	49.2	2,698,876,000	952,155,000	825,400,000	86.7	10,129,309	8,780,851	19,200,000	1,800,000	470	2,025,862	1,756,170
複合領域	387	198	51.2	5,097,283,000	2,033,495,000	1,697,000,000	83.5	10,270,177	8,570,707	22,600,000	1,900,000	1,090	1,865,592	1,556,881
総合人文社会	71	47	66.2	667,522,000	374,954,000	338,500,000	90.3	7,977,745	7,202,128	11,300,000	1,600,000	378	991,942	895,503
人文学	260	154	59.2	2,381,137,000	1,198,493,000	1,083,500,000	90.4	7,782,422	7,035,714	14,100,000	2,000,000	1,252	957,263	865,415
社会科学	332	208	62.7	3,052,453,000	1,561,581,000	1,437,800,000	92.1	7,507,601	6,912,500	20,200,000	700,000	1,756	889,283	818,793
総合理工	238	112	47.1	3,938,802,000	1,332,633,000	1,093,500,000	82.1	11,898,509	9,763,393	20,900,000	2,200,000	333	4,001,901	3,283,784
数物系科学	498	264	53.0	6,731,437,000	2,479,243,000	2,100,900,000	84.7	9,391,072	7,957,955	28,100,000	300,000	881	2,814,124	2,384,677
化学	211	101	47.9	3,243,749,000	1,099,762,000	932,000,000	84.7	10,888,733	9,227,723	25,900,000	1,600,000	230	4,781,574	4,052,174
工学	742	362	48.8	10,998,790,000	3,705,219,000	3,181,700,000	85.9	10,235,412	8,789,227	29,200,000	1,500,000	1,413	2,622,236	2,251,734
総合生物	126	67	53.2	1,642,777,000	683,275,000	600,800,000	87.9	10,198,134	8,967,164	17,300,000	4,100,000	152	4,495,230	3,952,632
生物学	174	97	55.7	2,147,328,000	988,666,000	852,300,000	86.2	10,192,433	8,786,598	15,700,000	2,000,000	272	3,634,801	3,133,456
農学	288	153	53.1	3,671,310,000	1,465,268,000	1,252,100,000	85.5	9,576,915	8,183,660	25,900,000	1,300,000	614	2,386,430	2,039,251
医歯薬学	479	239	49.9	6,403,584,000	2,452,243,000	2,127,700,000	86.8	10,260,431	8,902,510	21,400,000	2,000,000	975	2,515,121	2,182,256
合 計	4,232	2,230	52.7	55,501,678,000	21,612,965,000	18,672,300,000	86.4	9,691,913	8,373,229	29,200,000	300,000	10,410	2,076,173	1,793,689

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基礎研究(A) 一般(新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	137	36	26.3	2,027,830,000	487,178,000	350,300,000	71.9	13,532,722	9,730,556	15,500,000	3,600,000	149	3,269,651	2,351,007
環境学	99	22	22.2	1,835,139,000	375,410,000	280,400,000	74.7	17,064,091	12,745,455	19,200,000	8,000,000	106	3,541,604	2,645,283
複合領域	231	54	23.4	3,867,233,000	957,347,000	626,400,000	65.4	17,728,648	11,600,000	22,600,000	1,900,000	288	3,324,122	2,175,000
総合人文社会	23	7	30.4	266,799,000	77,558,000	54,500,000	70.3	11,079,714	7,785,714	10,300,000	5,400,000	77	1,007,247	707,792
人文学	97	25	25.8	1,138,080,000	306,619,000	221,100,000	72.1	12,264,760	8,844,000	12,100,000	5,400,000	209	1,467,077	1,057,895
社会科学	144	39	27.1	1,746,912,000	441,491,000	325,500,000	73.7	11,320,282	8,346,154	20,200,000	700,000	300	1,471,637	1,085,000
総合理工	160	34	21.3	3,331,202,000	725,033,000	485,900,000	67.0	21,324,500	14,291,176	20,800,000	3,900,000	74	9,797,743	6,566,216
数物系科学	292	70	24.0	5,278,830,000	1,189,549,000	823,000,000	69.2	16,993,557	11,757,143	28,100,000	3,700,000	244	4,875,201	3,372,951
化学	137	28	20.4	2,714,249,000	572,862,000	405,100,000	70.7	20,459,357	14,467,857	25,900,000	5,300,000	51	11,232,588	7,943,137
工学	463	103	22.2	8,862,342,000	1,845,468,000	1,344,200,000	72.8	17,917,165	13,050,485	29,200,000	2,900,000	395	4,672,071	3,403,038
総合生物	76	19	25.0	1,209,465,000	283,575,000	201,100,000	70.9	14,925,000	10,584,211	17,300,000	7,100,000	30	9,452,500	6,703,333
生物学	86	21	24.4	1,328,147,000	342,886,000	224,300,000	65.4	16,327,905	10,680,952	15,700,000	5,900,000	39	8,791,949	5,751,282
農学	144	34	23.6	2,472,863,000	581,353,000	395,500,000	68.0	17,098,618	11,632,353	25,900,000	6,400,000	116	5,011,664	3,409,483
医歯薬学	271	62	22.9	4,622,068,000	1,045,383,000	741,700,000	71.0	16,861,016	11,962,903	21,400,000	4,500,000	269	3,886,182	2,757,249
合計	2,360	554	23.5	40,701,159,000	9,231,712,000	6,479,000,000	70.2	16,663,740	11,694,946	29,200,000	700,000	2,347	3,933,409	2,760,545

基礎研究(A) 一般(継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	98	100	100.0	798,800,000	798,800,000	798,800,000	100.0	8,151,020	8,151,020	13,500,000	4,000,000	445	1,795,056	1,795,056
環境学	51	51	100.0	362,600,000	362,600,000	362,600,000	100.0	7,109,804	7,109,804	11,000,000	1,800,000	257	1,410,895	1,410,895
複合領域	140	139	99.3	1,044,200,000	1,038,300,000	1,038,300,000	100.0	7,469,784	7,469,784	18,700,000	1,900,000	786	1,320,992	1,320,992
総合人文社会	17	17	100.0	116,200,000	116,200,000	116,200,000	100.0	6,835,294	6,835,294	9,400,000	1,600,000	133	873,684	873,684
人文学	99	97	98.0	644,100,000	632,800,000	632,800,000	100.0	6,523,711	6,523,711	14,100,000	2,000,000	855	740,117	740,117
社会科学	157	156	99.4	1,022,800,000	1,019,600,000	1,019,600,000	100.0	6,535,897	6,535,897	16,600,000	2,400,000	1,361	749,155	749,155
総合理工	78	78	100.0	607,600,000	607,600,000	607,600,000	100.0	7,789,744	7,789,744	20,900,000	2,200,000	259	2,345,946	2,345,946
数物系科学	183	180	98.4	1,176,000,000	1,169,100,000	1,169,100,000	100.0	6,495,000	6,495,000	14,400,000	300,000	582	2,008,763	2,008,763
化学	73	72	98.6	519,500,000	516,900,000	516,900,000	100.0	7,179,167	7,179,167	11,500,000	1,600,000	177	2,920,339	2,920,339
工学	247	246	99.6	1,742,000,000	1,737,100,000	1,737,100,000	100.0	7,061,382	7,061,382	20,300,000	1,500,000	945	1,838,201	1,838,201
総合生物	48	48	100.0	399,700,000	399,700,000	399,700,000	100.0	8,327,083	8,327,083	11,300,000	4,100,000	122	3,276,230	3,276,230
生物学	59	59	100.0	499,900,000	499,900,000	499,900,000	100.0	8,472,881	8,472,881	15,100,000	2,000,000	151	3,310,596	3,310,596
農学	95	93	97.9	674,500,000	662,800,000	662,800,000	100.0	7,126,882	7,126,882	11,500,000	1,300,000	350	1,893,714	1,893,714
医歯薬学	160	157	98.1	1,249,600,000	1,228,500,000	1,228,500,000	100.0	7,824,841	7,824,841	12,300,000	2,000,000	627	1,959,330	1,959,330
合計	1,505	1,491	99.1	10,857,500,000	10,789,900,000	10,789,900,000	100.0	7,236,687	7,236,687	20,900,000	300,000	7,050	1,530,482	1,530,482

基礎研究(A) 一般(新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	235	134	57.0	2,826,630,000	1,285,978,000	1,149,100,000	89.4	9,596,851	8,575,373	15,500,000	3,600,000	594	2,164,946	1,934,512
環境学	150	73	48.7	2,197,739,000	738,010,000	643,000,000	87.1	10,109,726	8,808,219	19,200,000	1,800,000	363	2,033,085	1,771,350
複合領域	371	193	52.0	4,911,433,000	1,995,647,000	1,664,700,000	83.4	10,340,140	8,625,389	22,600,000	1,900,000	1,074	1,858,144	1,550,000
総合人文社会	40	24	60.0	382,999,000	193,758,000	170,700,000	88.1	8,073,250	7,112,500	10,300,000	1,600,000	210	922,657	812,857
人文学	196	122	62.2	1,782,180,000	939,419,000	853,900,000	90.9	7,700,156	6,999,180	14,100,000	2,000,000	1,064	882,913	802,538
社会科学	301	195	64.8	2,769,712,000	1,461,091,000	1,345,100,000	92.1	7,492,774	6,897,949	20,200,000	700,000	1,661	879,645	809,813
総合理工	238	112	47.1	3,938,802,000	1,332,633,000	1,093,500,000	82.1	11,898,509	9,763,393	20,900,000	2,200,000	333	4,001,901	3,283,784
数物系科学	475	250	52.6	6,454,830,000	2,358,649,000	1,992,100,000	84.5	9,434,596	7,968,400	28,100,000	300,000	826	2,855,507	2,411,743
化学	210	100	47.6	3,233,749,000	1,089,762,000	922,000,000	84.6	10,897,620	9,220,000	25,900,000	1,600,000	228	4,779,658	4,043,860
工学	710	349	49.2	10,604,342,000	3,582,568,000	3,081,300,000	86.0	10,265,238	8,828,940	29,200,000	1,500,000	1,340	2,673,558	2,299,478
総合生物	124	67	54.0	1,609,165,000	683,275,000	600,800,000	87.9	10,198,134	8,967,164	17,300,000	4,100,000	152	4,495,230	3,952,632
生物学	145	80	55.2	1,828,047,000	842,786,000	724,200,000	85.9	10,534,825	9,052,500	15,700,000	2,000,000	190	4,435,716	3,811,579
農学	239	127	53.1	3,147,363,000	1,244,153,000	1,058,300,000	85.1	9,796,480	8,333,071	25,900,000	1,300,000	466	2,669,856	2,271,030
医歯薬学	431	219	50.8	5,871,668,000	2,273,883,000	1,970,200,000	86.6	10,383,027	8,996,347	21,400,000	2,000,000	896	2,537,816	2,198,884
合計	3,865	2,045	52.9	51,558,659,000	20,021,612,000	17,268,900,000	86.3	9,790,519	8,444,450	29,200,000	300,000	9,397	2,130,639	1,837,704

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基礎研究(A) 海外学術 (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究				費				研究者(採択課題)		
	応募件数	採択件数	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	26	6	23.1	374,137,000	87,145,000	55,400,000	63.6	14,524,167	9,233,333	17,000,000	5,300,000	28	3,112,321	1,978,571
複合領域	12	1	8.3	163,650,000	15,648,000	10,100,000	64.5	15,648,000	10,100,000	10,100,000	10,100,000	2	7,824,000	5,050,000
総合人文社会	13	5	38.5	150,823,000	47,496,000	34,100,000	71.8	9,499,200	6,820,000	8,800,000	3,500,000	38	1,249,895	897,368
人文学	40	8	20.0	431,157,000	91,274,000	61,800,000	67.7	11,409,250	7,725,000	10,900,000	5,500,000	53	1,722,151	1,166,038
社会科学	21	3	14.3	218,141,000	35,890,000	28,100,000	78.3	11,963,333	9,366,667	14,200,000	6,200,000	20	1,794,500	1,405,000
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	11	2	18.2	189,107,000	33,094,000	21,300,000	64.4	16,547,000	10,650,000	11,000,000	10,300,000	11	3,008,545	1,936,364
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	23	4	17.4	334,148,000	62,351,000	40,100,000	64.3	15,587,750	10,025,000	16,100,000	6,900,000	29	2,150,034	1,382,759
総合生物	2	0	0.0	33,612,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	16	4	25.0	230,081,000	56,680,000	38,900,000	68.6	14,170,000	9,725,000	11,600,000	7,900,000	13	4,360,000	2,992,308
農学	28	5	17.9	385,447,000	82,615,000	55,300,000	66.9	16,523,000	11,060,000	15,500,000	6,500,000	25	3,304,600	2,212,000
医歯薬学	33	5	15.2	421,216,000	67,660,000	46,800,000	69.2	13,532,000	9,360,000	14,000,000	3,800,000	18	3,758,889	2,600,000
合計	225	43	19.1	2,931,519,000	579,853,000	391,900,000	67.6	13,484,953	9,113,953	17,000,000	3,500,000	237	2,446,637	1,653,586

基礎研究(A) 海外学術 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究				費				研究者(採択課題)		
	応募件数	採択件数	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	15	15	100.0	127,000,000	127,000,000	127,000,000	100.0	8,466,667	8,466,667	11,100,000	6,200,000	79	1,607,595	1,607,595
複合領域	4	4	100.0	22,200,000	22,200,000	22,200,000	100.0	5,550,000	5,550,000	7,300,000	4,000,000	14	1,585,714	1,585,714
総合人文社会	18	18	100.0	133,700,000	133,700,000	133,700,000	100.0	7,427,778	7,427,778	11,300,000	3,500,000	130	1,028,462	1,028,462
人文学	24	24	100.0	167,800,000	167,800,000	167,800,000	100.0	6,991,667	6,991,667	9,500,000	4,200,000	135	1,242,963	1,242,963
社会科学	10	10	100.0	64,600,000	64,600,000	64,600,000	100.0	6,460,000	6,460,000	8,300,000	3,200,000	75	861,333	861,333
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	12	12	100.0	87,500,000	87,500,000	87,500,000	100.0	7,291,667	7,291,667	12,400,000	4,000,000	44	1,988,636	1,988,636
化学	1	1	100.0	10,000,000	10,000,000	10,000,000	100.0	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	2	5,000,000	5,000,000
工学	9	9	100.0	60,300,000	60,300,000	60,300,000	100.0	6,700,000	6,700,000	8,200,000	4,500,000	44	1,370,455	1,370,455
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	13	13	100.0	89,200,000	89,200,000	89,200,000	100.0	6,861,538	6,861,538	10,000,000	3,100,000	69	1,292,754	1,292,754
農学	21	21	100.0	138,500,000	138,500,000	138,500,000	100.0	6,595,238	6,595,238	12,300,000	2,200,000	123	1,126,016	1,126,016
医歯薬学	15	15	100.0	110,700,000	110,700,000	110,700,000	100.0	7,380,000	7,380,000	15,000,000	2,700,000	61	1,814,754	1,814,754
合計	142	142	100.0	1,011,500,000	1,011,500,000	1,011,500,000	100.0	7,123,239	7,123,239	15,000,000	2,200,000	776	1,303,479	1,303,479

基礎研究(A) 海外学術 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究				費				研究者(採択課題)		
	応募件数	採択件数	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	41	21	51.2	501,137,000	214,145,000	182,400,000	85.2	10,197,381	8,685,714	17,000,000	5,300,000	107	2,001,355	1,704,673
複合領域	16	5	31.3	185,850,000	37,848,000	32,300,000	85.3	7,569,600	6,460,000	10,100,000	4,000,000	16	2,365,500	2,018,750
総合人文社会	31	23	74.2	284,523,000	181,196,000	167,800,000	92.6	7,778,087	7,295,652	11,300,000	3,500,000	168	1,078,548	998,810
人文学	64	32	50.0	598,957,000	259,074,000	229,600,000	88.6	8,096,063	7,175,000	10,900,000	4,200,000	188	1,378,053	1,221,277
社会科学	31	13	41.9	282,741,000	100,490,000	92,700,000	92.2	7,730,000	7,130,769	14,200,000	3,200,000	95	1,057,789	975,789
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	23	14	60.9	276,607,000	120,594,000	108,800,000	90.2	8,613,857	7,771,429	12,400,000	4,000,000	55	2,192,618	1,978,182
化学	1	1	100.0	10,000,000	10,000,000	10,000,000	100.0	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	2	5,000,000	5,000,000
工学	32	13	40.6	394,448,000	122,651,000	100,400,000	81.9	9,434,692	7,723,077	16,100,000	4,500,000	73	1,680,151	1,375,342
総合生物	2	0	0.0	33,612,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	29	17	58.6	319,281,000	145,880,000	128,100,000	87.8	8,581,176	7,535,294	11,600,000	3,100,000	82	1,779,024	1,562,195
農学	49	26	53.1	523,947,000	221,115,000	193,800,000	87.6	8,504,423	7,453,846	15,500,000	2,200,000	148	1,494,020	1,309,459
医歯薬学	48	20	41.7	531,916,000	178,360,000	157,500,000	88.3	8,918,000	7,875,000	15,000,000	2,700,000	79	2,257,722	1,993,671
合計	367	185	50.4	3,943,019,000	1,591,353,000	1,403,400,000	88.2	8,601,908	7,585,946	17,000,000	2,200,000	1,013	1,570,931	1,385,390

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基礎研究(B) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	558	134	24.0	3,501,218,000	873,169,000	603,700,000	69.1	6,516,187	4,505,224	9,600,000	1,800,000	428	2,040,114	1,410,514
環境学	395	91	23.0	3,101,503,000	696,936,000	476,500,000	68.4	7,658,637	5,236,264	10,900,000	1,600,000	274	2,543,562	1,739,051
複合領域	1,139	266	23.4	7,962,700,000	1,842,725,000	1,276,700,000	69.3	6,927,538	4,799,624	10,800,000	800,000	915	2,013,907	1,395,301
総合人文社会	145	32	22.1	697,081,000	177,407,000	119,600,000	67.4	5,543,969	3,737,500	6,600,000	1,900,000	159	1,115,767	752,201
人文学	627	161	25.7	3,096,031,000	869,799,000	594,900,000	68.4	5,402,478	3,695,031	7,000,000	1,000,000	885	982,824	672,203
社会科学	988	263	26.6	5,030,668,000	1,409,047,000	949,400,000	67.4	5,357,593	3,609,886	10,900,000	500,000	1,411	998,616	672,856
総合理工	418	87	20.8	3,735,409,000	784,627,000	548,100,000	69.9	9,018,701	6,300,000	12,500,000	1,500,000	184	4,264,277	2,978,804
数物系科学	719	166	23.1	5,434,133,000	1,210,907,000	847,200,000	70.0	7,294,620	5,103,614	11,200,000	500,000	416	2,910,834	2,036,538
化学	593	126	21.2	5,545,919,000	1,122,010,000	793,500,000	70.7	8,904,841	6,297,619	12,200,000	2,300,000	211	5,317,583	3,760,664
工学	1,760	381	21.6	14,602,165,000	3,186,459,000	2,199,600,000	69.0	8,363,409	5,773,228	13,100,000	700,000	1,037	3,072,767	2,121,119
総合生物	328	74	22.6	2,367,718,000	531,794,000	382,100,000	71.9	7,186,405	5,163,514	9,700,000	2,800,000	144	3,693,014	2,653,472
生物学	509	120	23.6	3,587,173,000	840,401,000	582,300,000	69.3	7,003,342	4,852,500	9,000,000	1,500,000	239	3,516,322	2,436,402
農学	985	222	22.5	7,313,104,000	1,649,396,000	1,131,300,000	68.6	7,429,712	5,095,946	9,900,000	1,300,000	658	2,506,681	1,719,301
医歯薬学	2,232	515	23.1	15,965,506,000	3,701,123,000	2,573,900,000	69.5	7,186,647	4,997,864	10,500,000	800,000	1,788	2,069,979	1,439,541
合計	11,396	2,638	23.1	81,940,328,000	18,895,800,000	13,078,800,000	69.2	7,162,926	4,957,847	13,100,000	500,000	8,749	2,159,767	1,494,891

基礎研究(B) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	298	298	100.0	926,500,000	926,500,000	926,500,000	100.0	3,109,060	3,109,060	7,100,000	600,000	857	1,081,097	1,081,097
環境学	183	181	98.9	536,300,000	529,700,000	529,700,000	100.0	2,926,519	2,926,519	6,500,000	800,000	616	859,903	859,903
複合領域	567	565	99.6	1,664,500,000	1,659,200,000	1,659,200,000	100.0	2,936,637	2,936,637	7,400,000	300,000	2,094	792,359	792,359
総合人文社会	76	75	98.7	230,200,000	226,200,000	226,200,000	100.0	3,016,000	3,016,000	5,700,000	500,000	344	657,558	657,558
人文学	447	442	98.9	1,204,100,000	1,189,800,000	1,189,800,000	100.0	2,691,855	2,691,855	5,800,000	600,000	2,322	512,403	512,403
社会科学	645	639	99.1	1,762,000,000	1,747,200,000	1,747,200,000	100.0	2,734,272	2,734,272	10,400,000	300,000	3,194	547,026	547,026
総合理工	204	204	100.0	592,400,000	592,400,000	592,400,000	100.0	2,903,922	2,903,922	8,700,000	700,000	448	1,322,321	1,322,321
数物系科学	408	403	98.8	1,088,000,000	1,078,100,000	1,078,100,000	100.0	2,675,186	2,675,186	7,500,000	500,000	1,093	986,368	986,368
化学	272	270	99.3	805,700,000	801,500,000	801,500,000	100.0	2,968,519	2,968,519	8,100,000	600,000	447	1,793,065	1,793,065
工学	837	836	99.9	2,462,500,000	2,459,100,000	2,459,100,000	100.0	2,941,507	2,941,507	8,000,000	500,000	2,365	1,039,789	1,039,789
総合生物	177	177	100.0	617,200,000	617,200,000	617,200,000	100.0	3,487,006	3,487,006	7,400,000	800,000	355	1,738,592	1,738,592
生物学	266	266	100.0	900,700,000	900,700,000	900,700,000	100.0	3,386,090	3,386,090	6,400,000	500,000	547	1,646,618	1,646,618
農学	527	526	99.8	1,620,700,000	1,619,400,000	1,619,400,000	100.0	3,078,707	3,078,707	7,000,000	700,000	1,509	1,073,161	1,073,161
医歯薬学	1,168	1,162	99.5	3,738,400,000	3,724,900,000	3,724,900,000	100.0	3,205,594	3,205,594	8,800,000	300,000	4,072	914,759	914,759
合計	6,075	6,044	99.5	18,149,200,000	18,071,900,000	18,071,900,000	100.0	2,990,056	2,990,056	10,400,000	300,000	20,263	891,867	891,867

基礎研究(B) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	856	432	50.5	4,427,718,000	1,799,669,000	1,530,200,000	85.0	4,165,900	3,542,130	9,600,000	600,000	1,285	1,400,521	1,190,817
環境学	578	272	47.1	3,637,803,000	1,226,636,000	1,006,200,000	82.0	4,509,691	3,699,265	10,900,000	800,000	890	1,378,243	1,130,562
複合領域	1,706	831	48.7	9,627,200,000	3,501,925,000	2,935,900,000	83.8	4,214,110	3,532,972	10,800,000	300,000	3,009	1,163,817	975,706
総合人文社会	221	107	48.4	927,281,000	403,607,000	345,800,000	85.7	3,772,028	3,231,776	6,600,000	500,000	503	802,400	687,475
人文学	1,074	603	56.1	4,300,131,000	2,059,599,000	1,784,700,000	86.7	3,415,587	2,959,701	7,000,000	600,000	3,207	642,220	556,501
社会科学	1,633	902	55.2	6,792,668,000	3,156,247,000	2,696,600,000	85.4	3,499,165	2,989,579	10,900,000	300,000	4,605	685,396	585,581
総合理工	622	291	46.8	4,327,809,000	1,377,027,000	1,140,500,000	82.8	4,732,052	3,919,244	12,500,000	700,000	632	2,178,840	1,804,589
数物系科学	1,127	569	50.5	6,522,133,000	2,289,007,000	1,925,300,000	84.1	4,022,859	3,383,656	11,200,000	500,000	1,509	1,516,903	1,275,878
化学	865	396	45.8	6,351,619,000	1,923,510,000	1,595,000,000	82.9	4,857,348	4,027,778	12,200,000	600,000	658	2,923,267	2,424,012
工学	2,597	1,217	46.9	17,064,665,000	5,645,559,000	4,658,700,000	82.5	4,638,915	3,828,020	13,100,000	500,000	3,402	1,659,482	1,369,400
総合生物	505	251	49.7	2,984,918,000	1,148,994,000	999,300,000	87.0	4,577,665	3,981,275	9,700,000	800,000	499	2,302,593	2,002,605
生物学	775	386	49.8	4,487,873,000	1,741,101,000	1,483,000,000	85.2	4,510,624	3,841,969	9,000,000	500,000	786	2,215,141	1,886,768
農学	1,512	748	49.5	8,933,804,000	3,268,796,000	2,750,700,000	84.2	4,370,048	3,677,406	9,900,000	700,000	2,167	1,508,443	1,269,359
医歯薬学	3,400	1,677	49.3	19,703,906,000	7,426,023,000	6,298,800,000	84.8	4,428,159	3,755,993	10,500,000	300,000	5,860	1,267,239	1,074,881
合計	17,471	8,682	49.7	100,089,528,000	36,967,700,000	31,150,700,000	84.3	4,257,971	3,587,964	13,100,000	300,000	29,012	1,274,221	1,073,718

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基礎研究(B) 一般(新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	550	134	24.4	3,458,570,000	873,169,000	603,700,000	69.1	6,516,187	4,505,224	9,600,000	1,800,000	428	2,040,114	1,410,514
環境学	326	75	23.0	2,609,784,000	590,171,000	403,000,000	68.3	7,868,947	5,373,333	10,900,000	1,600,000	222	2,658,428	1,815,315
複合領域	1,058	254	24.0	7,514,523,000	1,775,636,000	1,231,000,000	69.3	6,990,693	4,846,457	10,800,000	800,000	870	2,040,961	1,414,943
総合人文社会	81	22	27.2	408,911,000	120,352,000	80,800,000	67.1	5,470,545	3,672,727	6,600,000	2,100,000	119	1,011,361	678,992
人文学	506	135	26.7	2,485,051,000	731,129,000	498,800,000	68.2	5,415,770	3,694,815	7,000,000	1,000,000	788	927,829	632,995
社会科学	839	233	27.8	4,357,419,000	1,250,798,000	846,900,000	67.7	5,368,232	3,634,764	10,900,000	500,000	1,271	984,105	666,326
総合理工	418	87	20.8	3,735,409,000	784,627,000	548,100,000	69.9	9,018,701	6,300,000	12,500,000	1,500,000	184	4,264,277	2,978,804
数物系科学	667	156	23.4	5,085,697,000	1,143,707,000	804,000,000	70.3	7,331,455	5,153,846	11,200,000	500,000	382	2,993,997	2,104,712
化学	588	125	21.3	5,511,788,000	1,118,550,000	791,200,000	70.7	8,948,400	6,329,600	12,200,000	2,700,000	208	5,377,644	3,803,846
工学	1,689	368	21.8	14,136,451,000	3,101,466,000	2,137,500,000	68.9	8,427,897	5,808,424	13,100,000	700,000	988	3,139,136	2,163,462
総合生物	322	73	22.7	2,326,541,000	525,294,000	377,800,000	71.9	7,195,808	5,175,342	9,700,000	2,800,000	142	3,699,254	2,660,563
生物学	447	106	23.7	3,232,333,000	757,182,000	524,600,000	69.3	7,143,226	4,949,057	9,000,000	1,500,000	194	3,903,000	2,704,124
農学	853	198	23.2	6,510,232,000	1,496,895,000	1,028,700,000	68.7	7,560,076	5,195,455	9,900,000	1,300,000	575	2,603,296	1,789,043
医歯薬学	2,051	480	23.4	14,830,665,000	3,446,692,000	2,407,500,000	69.8	7,180,608	5,015,625	10,500,000	800,000	1,668	2,066,362	1,443,345
合計	10,395	2,446	23.5	76,203,374,000	17,715,668,000	12,283,600,000	69.3	7,242,710	5,021,913	13,100,000	500,000	8,039	2,203,715	1,528,001

基礎研究(B) 一般(継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	297	297	100.0	922,800,000	922,800,000	922,800,000	100.0	3,107,071	3,107,071	7,100,000	600,000	855	1,079,298	1,079,298
環境学	156	155	99.4	459,800,000	456,500,000	456,500,000	100.0	2,945,161	2,945,161	6,500,000	1,000,000	506	902,174	902,174
複合領域	533	531	99.6	1,569,400,000	1,564,100,000	1,564,100,000	100.0	2,945,574	2,945,574	7,400,000	300,000	1,977	791,148	791,148
総合人文社会	47	46	97.9	139,800,000	135,800,000	135,800,000	100.0	2,952,174	2,952,174	5,700,000	1,100,000	232	585,345	585,345
人文学	368	363	98.6	998,800,000	984,500,000	984,500,000	100.0	2,712,121	2,712,121	5,800,000	600,000	2,010	489,801	489,801
社会科学	548	543	99.1	1,498,300,000	1,484,900,000	1,484,900,000	100.0	2,734,622	2,734,622	10,400,000	300,000	2,830	524,700	524,700
総合理工	204	204	100.0	592,400,000	592,400,000	592,400,000	100.0	2,903,922	2,903,922	8,700,000	700,000	448	1,322,321	1,322,321
数物系科学	387	382	98.7	1,028,200,000	1,018,300,000	1,018,300,000	100.0	2,665,707	2,665,707	7,500,000	500,000	1,017	1,001,278	1,001,278
化学	269	267	99.3	795,100,000	790,900,000	790,900,000	100.0	2,962,172	2,962,172	8,100,000	600,000	433	1,826,559	1,826,559
工学	800	799	99.9	2,342,900,000	2,339,500,000	2,339,500,000	100.0	2,928,035	2,928,035	8,000,000	500,000	2,221	1,053,354	1,053,354
総合生物	172	172	100.0	597,900,000	597,900,000	597,900,000	100.0	3,476,163	3,476,163	7,400,000	800,000	338	1,768,935	1,768,935
生物学	236	236	100.0	809,000,000	809,000,000	809,000,000	100.0	3,427,966	3,427,966	6,400,000	500,000	437	1,851,259	1,851,259
農学	458	457	99.8	1,406,600,000	1,405,300,000	1,405,300,000	100.0	3,075,055	3,075,055	7,000,000	700,000	1,266	1,110,032	1,110,032
医歯薬学	1,091	1,085	99.5	3,485,600,000	3,472,100,000	3,472,100,000	100.0	3,200,092	3,200,092	8,800,000	300,000	3,805	912,510	912,510
合計	5,566	5,537	99.5	16,646,600,000	16,574,000,000	16,574,000,000	100.0	2,993,318	2,993,318	10,400,000	300,000	18,375	901,986	901,986

基礎研究(B) 一般(新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率% (B/A)	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率% (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	847	431	50.9	4,381,370,000	1,795,969,000	1,526,500,000	85.0	4,166,981	3,541,763	9,600,000	600,000	1,283	1,399,820	1,189,790
環境学	482	230	47.7	3,069,584,000	1,046,671,000	859,500,000	82.1	4,550,743	3,736,957	10,900,000	1,000,000	728	1,437,735	1,180,632
複合領域	1,591	785	49.3	9,083,923,000	3,339,736,000	2,795,100,000	83.7	4,254,441	3,560,637	10,800,000	300,000	2,847	1,173,072	981,770
総合人文社会	128	68	53.1	548,711,000	256,152,000	216,600,000	84.6	3,766,941	3,185,294	6,600,000	1,100,000	351	729,778	617,094
人文学	874	498	57.0	3,483,851,000	1,715,629,000	1,483,300,000	86.5	3,445,038	2,978,514	7,000,000	600,000	2,798	613,163	530,129
社会科学	1,387	776	55.9	5,855,719,000	2,735,698,000	2,331,800,000	85.2	3,525,384	3,004,897	10,900,000	300,000	4,101	667,081	568,593
総合理工	622	291	46.8	4,327,809,000	1,377,027,000	1,140,500,000	82.8	4,732,052	3,919,244	12,500,000	700,000	632	2,178,840	1,804,589
数物系科学	1,054	538	51.0	6,113,897,000	2,162,007,000	1,822,300,000	84.3	4,018,600	3,387,175	11,200,000	500,000	1,399	1,545,395	1,302,573
化学	857	392	45.7	6,306,888,000	1,909,450,000	1,582,100,000	82.9	4,871,046	4,035,969	12,200,000	600,000	641	2,978,861	2,468,175
工学	2,489	1,167	46.9	16,479,351,000	5,440,966,000	4,477,000,000	82.3	4,662,353	3,836,332	13,100,000	500,000	3,209	1,695,533	1,395,139
総合生物	494	245	49.6	2,924,441,000	1,123,194,000	975,700,000	86.9	4,584,465	3,982,449	9,700,000	800,000	480	2,339,988	2,032,708
生物学	683	342	50.1	4,041,333,000	1,566,182,000	1,333,600,000	85.1	4,579,480	3,899,415	9,000,000	500,000	631	2,482,063	2,113,471
農学	1,311	655	50.0	7,916,832,000	2,902,195,000	2,434,000,000	83.9	4,430,832	3,716,031	9,900,000	700,000	1,841	1,576,423	1,322,108
医歯薬学	3,142	1,565	49.8	18,316,265,000	6,918,792,000	5,879,600,000	85.0	4,420,953	3,756,933	10,500,000	300,000	5,473	1,264,168	1,074,292
合計	15,961	7,983	50.0	92,849,974,000	34,289,668,000	28,857,600,000	84.2	4,295,336	3,614,882	13,100,000	300,000	26,414	1,298,163	1,092,512

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基礎研究(B) 海外学術 (新規分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究				費				研究者(採択課題)		
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率 %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)					(F)		
情報学	8	0	0.0	42,648,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	69	16	23.2	491,719,000	106,765,000	73,500,000	68.8	6,672,813	4,593,750	6,800,000	3,000,000	52	2,053,173	1,413,462
複合領域	81	12	14.8	448,177,000	67,089,000	45,700,000	68.1	5,590,750	3,808,333	6,800,000	2,600,000	45	1,490,867	1,015,556
総合人文社会	64	10	15.6	288,170,000	57,055,000	38,800,000	68.0	5,705,500	3,880,000	5,200,000	1,900,000	40	1,426,375	970,000
人文学	121	26	21.5	610,980,000	138,670,000	96,100,000	69.3	5,333,462	3,696,154	6,200,000	1,200,000	97	1,429,588	990,722
社会科学	149	30	20.1	673,249,000	158,249,000	102,500,000	64.8	5,274,967	3,416,667	6,800,000	1,200,000	140	1,130,350	732,143
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	52	10	19.2	348,436,000	67,200,000	43,200,000	64.3	6,720,000	4,320,000	6,400,000	2,400,000	34	1,976,471	1,270,588
化学	5	1	20.0	34,131,000	3,460,000	2,300,000	66.5	3,460,000	2,300,000	2,300,000	2,300,000	3	1,153,333	766,667
工学	71	13	18.3	465,714,000	84,993,000	62,100,000	73.1	6,537,923	4,776,923	7,900,000	2,200,000	49	1,734,551	1,267,347
総合生物	6	1	16.7	41,177,000	6,500,000	4,300,000	66.2	6,500,000	4,300,000	4,300,000	4,300,000	2	3,250,000	2,150,000
生物学	62	14	22.6	354,840,000	83,219,000	57,700,000	69.3	5,944,214	4,121,429	6,700,000	1,600,000	45	1,849,311	1,282,222
農学	132	24	18.2	802,872,000	152,501,000	102,600,000	67.3	6,354,208	4,275,000	7,700,000	2,500,000	83	1,837,361	1,236,145
医歯薬学	181	35	19.3	1,134,841,000	254,431,000	166,400,000	65.4	7,269,457	4,754,286	9,800,000	2,200,000	120	2,120,258	1,386,667
合 計	1,001	192	19.2	5,736,954,000	1,180,132,000	795,200,000	67.4	6,146,521	4,141,667	9,800,000	1,200,000	710	1,662,158	1,120,000

基礎研究(B) 海外学術 (継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究				費				研究者(採択課題)		
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率 %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)					(F)		
情報学	1	1	100.0	3,700,000	3,700,000	3,700,000	100.0	3,700,000	3,700,000	3,700,000	3,700,000	2	1,850,000	1,850,000
環境学	27	26	96.3	76,500,000	73,200,000	73,200,000	100.0	2,815,385	2,815,385	5,500,000	800,000	110	665,455	665,455
複合領域	34	34	100.0	95,100,000	95,100,000	95,100,000	100.0	2,797,059	2,797,059	6,000,000	500,000	117	812,821	812,821
総合人文社会	29	29	100.0	90,400,000	90,400,000	90,400,000	100.0	3,117,241	3,117,241	4,800,000	500,000	112	807,143	807,143
人文学	79	79	100.0	205,300,000	205,300,000	205,300,000	100.0	2,598,734	2,598,734	4,600,000	600,000	312	658,013	658,013
社会科学	97	96	99.0	263,700,000	262,300,000	262,300,000	100.0	2,732,292	2,732,292	6,200,000	500,000	364	720,604	720,604
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	21	21	100.0	59,800,000	59,800,000	59,800,000	100.0	2,847,619	2,847,619	4,500,000	700,000	76	786,842	786,842
化学	3	3	100.0	10,600,000	10,600,000	10,600,000	100.0	3,533,333	3,533,333	4,000,000	3,200,000	14	757,143	757,143
工学	37	37	100.0	119,600,000	119,600,000	119,600,000	100.0	3,232,432	3,232,432	7,000,000	1,300,000	144	830,556	830,556
総合生物	5	5	100.0	19,300,000	19,300,000	19,300,000	100.0	3,860,000	3,860,000	6,000,000	2,800,000	17	1,135,294	1,135,294
生物学	30	30	100.0	91,700,000	91,700,000	91,700,000	100.0	3,056,667	3,056,667	4,600,000	700,000	110	833,636	833,636
農学	69	69	100.0	214,100,000	214,100,000	214,100,000	100.0	3,102,899	3,102,899	5,500,000	1,200,000	243	881,070	881,070
医歯薬学	77	77	100.0	252,800,000	252,800,000	252,800,000	100.0	3,283,117	3,283,117	5,300,000	1,100,000	267	946,816	946,816
合 計	509	507	99.6	1,502,600,000	1,497,900,000	1,497,900,000	100.0	2,954,438	2,954,438	7,000,000	500,000	1,888	793,379	793,379

基礎研究(B) 海外学術 (新規分・継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究				費				研究者(採択課題)		
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率 %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)					(F)		
情報学	9	1	11.1	46,348,000	3,700,000	3,700,000	100.0	3,700,000	3,700,000	3,700,000	3,700,000	2	1,850,000	1,850,000
環境学	96	42	43.8	568,219,000	179,965,000	146,700,000	81.5	4,284,881	3,492,857	6,800,000	800,000	162	1,110,895	905,556
複合領域	115	46	40.0	543,277,000	162,189,000	140,800,000	86.8	3,525,848	3,060,870	6,800,000	500,000	162	1,001,167	869,136
総合人文社会	93	39	41.9	378,570,000	147,455,000	129,200,000	87.6	3,780,897	3,312,821	5,200,000	500,000	152	970,099	850,000
人文学	200	105	52.5	816,280,000	343,970,000	301,400,000	87.6	3,275,905	2,870,476	6,200,000	600,000	409	841,002	736,919
社会科学	246	126	51.2	936,949,000	420,549,000	364,800,000	86.7	3,337,690	2,895,238	6,800,000	500,000	504	834,423	723,810
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	73	31	42.5	408,236,000	127,000,000	103,000,000	81.1	4,096,774	3,322,581	6,400,000	700,000	110	1,154,545	936,364
化学	8	4	50.0	44,731,000	14,060,000	12,900,000	91.7	3,515,000	3,225,000	4,000,000	2,300,000	17	827,059	758,824
工学	108	50	46.3	585,314,000	204,593,000	181,700,000	88.8	4,091,860	3,634,000	7,900,000	1,300,000	193	1,060,067	941,451
総合生物	11	6	54.5	60,477,000	25,800,000	23,600,000	91.5	4,300,000	3,933,333	6,000,000	2,800,000	19	1,357,895	1,242,105
生物学	92	44	47.8	446,540,000	174,919,000	149,400,000	85.4	3,975,432	3,395,455	6,700,000	700,000	155	1,128,510	963,871
農学	201	93	46.3	1,016,972,000	366,601,000	316,700,000	86.4	3,941,946	3,405,376	7,700,000	1,200,000	326	1,124,543	971,472
医歯薬学	258	112	43.4	1,387,641,000	507,231,000	419,200,000	82.6	4,528,848	3,742,857	9,800,000	1,100,000	387	1,310,674	1,083,204
合 計	1,510	699	46.3	7,239,554,000	2,678,032,000	2,293,100,000	85.6	3,831,233	3,280,544	9,800,000	500,000	2,598	1,030,805	882,640



平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

基礎研究(C) 一般(新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	1,481	443	29.9	2,486,109,000	796,167,000	572,000,000	71.8	1,797,217	1,291,196	3,200,000	100,000	698	1,140,640	819,484
環境学	498	144	28.9	990,087,000	298,612,000	221,200,000	74.1	2,073,694	1,536,111	3,400,000	400,000	252	1,184,968	877,778
複合領域	3,620	1,081	29.9	6,639,116,000	2,089,545,000	1,524,300,000	72.9	1,932,974	1,410,083	3,500,000	200,000	2,201	949,362	692,549
総合人文社会	343	108	31.5	485,387,000	162,996,000	117,300,000	72.0	1,509,222	1,086,111	2,100,000	300,000	219	744,274	535,616
人文学	3,113	1,029	33.1	4,074,103,000	1,505,433,000	1,066,800,000	70.9	1,463,006	1,036,735	3,100,000	200,000	1,690	890,789	631,243
社会科学	4,437	1,436	32.4	6,074,189,000	2,160,726,000	1,539,200,000	71.2	1,504,684	1,071,866	3,300,000	100,000	2,536	852,021	606,940
総合理工	490	139	28.4	1,125,914,000	319,640,000	245,100,000	76.7	2,299,568	1,763,309	3,300,000	600,000	225	1,420,622	1,089,333
数物系科学	1,802	542	30.1	2,937,467,000	928,212,000	672,300,000	72.4	1,712,568	1,240,406	3,100,000	300,000	753	1,232,685	892,829
化学	915	257	28.1	2,072,618,000	568,801,000	435,500,000	76.6	2,213,233	1,694,553	3,100,000	600,000	322	1,766,463	1,352,484
工学	3,157	907	28.7	6,687,725,000	1,955,642,000	1,478,800,000	75.6	2,156,165	1,630,430	3,300,000	300,000	1,384	1,413,036	1,068,497
総合生物	762	212	27.8	1,487,221,000	410,608,000	320,500,000	78.1	1,936,830	1,511,792	2,900,000	600,000	334	1,229,365	959,581
生物学	945	263	27.8	1,903,427,000	526,707,000	411,200,000	78.1	2,002,688	1,563,498	3,000,000	600,000	347	1,517,888	1,185,014
農学	1,786	508	28.4	3,584,306,000	1,024,485,000	783,600,000	76.5	2,016,703	1,542,520	3,000,000	200,000	778	1,316,819	1,007,198
医歯薬学	13,301	3,846	28.9	24,821,990,000	7,455,222,000	5,538,800,000	74.3	1,938,435	1,440,146	3,500,000	200,000	9,428	790,753	587,484
時限	193	60	31.1	318,780,000	103,430,000	77,200,000	74.6	1,723,833	1,286,667	3,000,000	300,000	128	808,047	603,125
合計	36,843	10,975	29.8	65,688,439,000	20,306,226,000	15,003,800,000	73.9	1,850,226	1,367,089	3,500,000	100,000	21,295	953,568	704,569

基礎研究(C) 一般(継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	876	876	100.0	860,800,000	860,800,000	860,800,000	100.0	982,648	982,648	2,600,000	100,000	1,331	646,732	646,732
環境学	280	279	99.6	282,000,000	281,200,000	281,200,000	100.0	1,007,885	1,007,885	2,400,000	100,000	460	611,304	611,304
複合領域	2,020	2,017	99.9	1,874,500,000	1,872,300,000	1,872,300,000	100.0	928,260	928,260	2,900,000	100,000	4,063	460,817	460,817
総合人文社会	166	166	100.0	155,700,000	155,700,000	155,700,000	100.0	937,952	937,952	1,800,000	100,000	259	601,158	601,158
人文学	2,121	2,116	99.8	1,762,200,000	1,759,500,000	1,759,500,000	100.0	831,522	831,522	2,000,000	100,000	3,369	522,262	522,262
社会科学	2,844	2,835	99.7	2,493,900,000	2,487,400,000	2,487,400,000	100.0	877,390	877,390	3,000,000	100,000	4,896	508,047	508,047
総合理工	281	280	99.6	276,300,000	275,400,000	275,400,000	100.0	983,571	983,571	2,500,000	100,000	393	700,763	700,763
数物系科学	1,195	1,191	99.7	1,063,600,000	1,061,600,000	1,061,600,000	100.0	891,352	891,352	2,400,000	100,000	1,692	627,423	627,423
化学	499	499	100.0	511,600,000	511,600,000	511,600,000	100.0	1,025,251	1,025,251	2,000,000	100,000	642	796,885	796,885
工学	1,784	1,784	100.0	1,756,600,000	1,756,600,000	1,756,600,000	100.0	984,641	984,641	2,900,000	100,000	2,718	646,284	646,284
総合生物	384	384	100.0	449,000,000	449,000,000	449,000,000	100.0	1,169,271	1,169,271	1,900,000	100,000	599	749,583	749,583
生物学	522	520	99.6	583,600,000	581,900,000	581,900,000	100.0	1,119,038	1,119,038	2,500,000	100,000	682	853,226	853,226
農学	1,009	1,009	100.0	1,067,700,000	1,067,700,000	1,067,700,000	100.0	1,058,176	1,058,176	2,400,000	100,000	1,632	654,228	654,228
医歯薬学	7,076	7,072	99.9	7,415,050,000	7,411,350,000	7,411,350,000	100.0	1,047,985	1,047,985	2,800,000	100,000	17,623	420,550	420,550
時限	429	429	100.0	439,700,000	439,700,000	439,700,000	100.0	1,024,942	1,024,942	3,000,000	100,000	887	495,716	495,716
合計	21,486	21,457	99.9	20,992,250,000	20,971,750,000	20,971,750,000	100.0	977,385	977,385	3,000,000	100,000	41,246	508,455	508,455

基礎研究(C) 一般(新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	2,357	1,319	56.0	3,346,909,000	1,656,967,000	1,432,800,000	86.5	1,256,230	1,086,277	3,200,000	100,000	2,029	816,642	706,161
環境学	778	423	54.4	1,272,087,000	579,812,000	502,400,000	86.6	1,370,714	1,187,707	3,400,000	100,000	712	814,343	705,618
複合領域	5,640	3,098	54.9	8,513,616,000	3,961,845,000	3,396,600,000	85.7	1,278,840	1,096,385	3,500,000	100,000	6,264	632,478	542,241
総合人文社会	509	274	53.8	641,087,000	318,696,000	273,000,000	85.7	1,163,124	996,350	2,100,000	100,000	478	666,728	571,130
人文学	5,234	3,145	60.1	5,836,303,000	3,264,933,000	2,826,300,000	86.6	1,038,134	898,665	3,100,000	100,000	5,059	645,371	558,668
社会科学	7,281	4,271	58.7	8,568,089,000	4,648,126,000	4,026,600,000	86.6	1,088,299	942,777	3,300,000	100,000	7,432	625,421	541,792
総合理工	771	419	54.3	1,402,214,000	595,040,000	520,500,000	87.5	1,420,143	1,242,243	3,300,000	100,000	618	962,848	842,233
数物系科学	2,997	1,733	57.8	4,001,067,000	1,989,812,000	1,733,900,000	87.1	1,148,189	1,000,519	3,100,000	100,000	2,445	813,829	709,162
化学	1,414	756	53.5	2,584,218,000	1,080,401,000	947,100,000	87.7	1,429,102	1,252,778	3,100,000	100,000	964	1,120,748	982,469
工学	4,941	2,691	54.5	8,444,325,000	3,712,242,000	3,235,400,000	87.2	1,379,503	1,202,304	3,300,000	100,000	4,102	904,983	788,737
総合生物	1,146	596	52.0	1,936,221,000	859,608,000	769,500,000	89.5	1,442,295	1,291,107	2,900,000	100,000	933	921,338	824,759
生物学	1,467	783	53.4	2,487,027,000	1,108,607,000	993,100,000	89.6	1,415,845	1,268,327	3,000,000	100,000	1,029	1,077,363	965,112
農学	2,795	1,517	54.3	4,652,006,000	2,092,185,000	1,851,300,000	88.5	1,379,160	1,220,369	3,000,000	100,000	2,410	868,127	768,174
医歯薬学	20,377	10,918	53.6	32,237,040,000	14,866,572,000	12,950,150,000	87.1	1,361,657	1,186,128	3,500,000	100,000	27,051	549,576	478,731
時限	622	489	78.6	758,480,000	543,130,000	516,900,000	95.2	1,110,695	1,057,055	3,000,000	100,000	1,015	535,103	509,261
合計	58,329	32,432	55.6	86,680,689,000	41,277,976,000	35,975,550,000	87.2	1,272,755	1,109,261	3,500,000	100,000	62,541	660,015	575,231

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

挑戦の萌芽研究（新規分）

単位：円

区 分	研究課題数			研究費				研究者（採択課題）						
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題	1採択課題	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者	1研究者
								当たり平均 応募研究経費 (D/B)	当たり平均 配分額(直接 経費) (E/B)				当たり平均 応募研究経費 (D/F)	当たり平均 配分額(直接 経費) (E/F)
情報学	826	198	24.0	1,704,380,000	439,616,000	243,500,000	55.4	2,220,283	1,229,798	2,800,000	400,000	313	1,404,524	777,955
環境学	450	104	23.1	1,113,110,000	259,475,000	155,400,000	59.9	2,494,952	1,494,231	3,000,000	500,000	171	1,517,398	908,772
複合領域	2,079	496	23.9	4,685,977,000	1,173,812,000	665,100,000	56.7	2,366,556	1,340,927	2,900,000	300,000	895	1,311,522	743,128
総合人文社会	105	26	24.8	184,899,000	51,504,000	27,300,000	53.0	1,980,923	1,050,000	1,600,000	500,000	62	830,710	440,323
人文学	591	158	26.7	890,569,000	270,113,000	144,500,000	53.5	1,709,576	914,557	2,600,000	200,000	298	906,419	484,899
社会科学	1,140	296	26.0	1,851,002,000	530,054,000	281,500,000	53.1	1,790,723	951,014	2,600,000	100,000	554	956,776	508,123
総合理工	710	160	22.5	2,006,128,000	440,202,000	269,800,000	61.3	2,751,263	1,686,250	3,100,000	500,000	214	2,057,019	1,260,748
数物系科学	811	191	23.6	1,920,493,000	461,124,000	270,700,000	58.7	2,414,262	1,417,277	2,900,000	500,000	262	1,760,015	1,033,206
化学	928	209	22.5	2,579,435,000	597,405,000	361,600,000	60.5	2,858,397	1,730,144	3,000,000	500,000	252	2,370,655	1,434,921
工学	2,123	485	22.8	5,647,691,000	1,348,211,000	811,500,000	60.2	2,779,816	1,673,196	3,000,000	400,000	767	1,757,772	1,058,018
総合生物	608	137	22.5	1,583,435,000	373,941,000	224,800,000	60.1	2,729,496	1,640,876	3,000,000	100,000	180	2,077,450	1,248,889
生物学	791	179	22.6	1,997,269,000	470,726,000	283,700,000	60.3	2,629,754	1,584,916	3,000,000	300,000	232	2,028,991	1,222,845
農学	1,333	304	22.8	3,292,748,000	767,586,000	459,600,000	59.9	2,524,954	1,511,842	3,000,000	500,000	482	1,592,502	953,527
医歯薬学	4,262	1,009	23.7	9,694,917,000	2,535,622,000	1,429,100,000	56.4	2,513,005	1,416,353	2,900,000	300,000	2,161	1,173,356	661,314
合 計	16,757	3,952	23.6	39,152,053,000	9,719,391,000	5,628,100,000	57.9	2,459,360	1,424,114	3,100,000	100,000	6,843	1,420,341	822,461

挑戦の萌芽研究（継続分）

単位：円

区 分	研究課題数			研究費				研究者（採択課題）						
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題	1採択課題	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者	1研究者
								当たり平均 応募研究経費 (D/B)	当たり平均 配分額(直接 経費) (E/B)				当たり平均 応募研究経費 (D/F)	当たり平均 配分額(直接 経費) (E/F)
情報学	263	263	100.0	257,900,000	257,900,000	257,900,000	100.0	980,608	980,608	2,000,000	300,000	434	594,240	594,240
環境学	146	146	100.0	149,000,000	149,000,000	149,000,000	100.0	1,020,548	1,020,548	2,000,000	400,000	253	588,933	588,933
複合領域	626	626	100.0	579,300,000	579,300,000	579,300,000	100.0	925,399	925,399	2,100,000	100,000	1,154	501,993	501,993
総合人文社会	41	41	100.0	35,800,000	35,800,000	35,800,000	100.0	873,171	873,171	1,600,000	500,000	88	406,818	406,818
人文学	253	253	100.0	183,800,000	183,800,000	183,800,000	100.0	726,482	726,482	1,400,000	100,000	456	403,070	403,070
社会科学	408	408	100.0	317,600,000	317,600,000	317,600,000	100.0	778,431	778,431	2,000,000	100,000	771	411,933	411,933
総合理工	183	183	100.0	185,800,000	185,800,000	185,800,000	100.0	1,015,301	1,015,301	2,000,000	200,000	261	711,877	711,877
数物系科学	267	267	100.0	250,000,000	250,000,000	250,000,000	100.0	936,330	936,330	2,100,000	200,000	368	679,348	679,348
化学	226	226	100.0	250,400,000	250,400,000	250,400,000	100.0	1,107,965	1,107,965	2,200,000	500,000	285	878,596	878,596
工学	573	573	100.0	615,600,000	615,600,000	615,600,000	100.0	1,074,346	1,074,346	2,300,000	200,000	952	646,639	646,639
総合生物	144	144	100.0	170,700,000	170,700,000	170,700,000	100.0	1,185,417	1,185,417	2,000,000	500,000	199	857,789	857,789
生物学	206	206	100.0	231,300,000	231,300,000	231,300,000	100.0	1,122,816	1,122,816	1,900,000	400,000	256	903,516	903,516
農学	361	361	100.0	391,200,000	391,200,000	391,200,000	100.0	1,083,657	1,083,657	2,100,000	300,000	557	702,334	702,334
医歯薬学	1,255	1,255	100.0	1,299,500,000	1,299,500,000	1,299,500,000	100.0	1,035,458	1,035,458	2,200,000	100,000	2,799	464,273	464,273
合 計	4,952	4,952	100.0	4,917,900,000	4,917,900,000	4,917,900,000	100.0	993,114	993,114	2,300,000	100,000	8,833	556,764	556,764

挑戦の萌芽研究（新規分・継続分）

単位：円

区 分	研究課題数			研究費				研究者（採択課題）						
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題	1採択課題	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者	1研究者
								当たり平均 応募研究経費 (D/B)	当たり平均 配分額(直接 経費) (E/B)				当たり平均 応募研究経費 (D/F)	当たり平均 配分額(直接 経費) (E/F)
情報学	1,089	461	42.3	1,962,280,000	697,516,000	501,400,000	71.9	1,513,050	1,087,636	2,800,000	300,000	747	933,756	671,218
環境学	596	250	41.9	1,262,110,000	408,475,000	304,400,000	74.5	1,633,900	1,217,600	3,000,000	400,000	424	963,384	717,925
複合領域	2,705	1,122	41.5	5,265,277,000	1,753,112,000	1,244,400,000	71.0	1,562,488	1,109,091	2,900,000	100,000	2,049	855,594	607,321
総合人文社会	146	67	45.9	220,699,000	87,304,000	63,100,000	72.3	1,303,045	941,791	1,600,000	500,000	150	582,027	420,667
人文学	844	411	48.7	1,074,369,000	453,913,000	328,300,000	72.3	1,104,411	798,783	2,600,000	100,000	754	602,007	435,411
社会科学	1,548	704	45.5	2,168,602,000	847,654,000	599,100,000	70.7	1,204,054	850,994	2,600,000	100,000	1,325	639,739	452,151
総合理工	893	343	38.4	2,191,928,000	626,002,000	455,600,000	72.8	1,825,079	1,328,280	3,100,000	200,000	475	1,317,899	959,158
数物系科学	1,078	458	42.5	2,170,493,000	711,124,000	520,700,000	73.2	1,552,672	1,136,900	2,900,000	200,000	630	1,128,768	826,508
化学	1,154	435	37.7	2,829,835,000	847,805,000	612,000,000	72.2	1,948,977	1,406,897	3,000,000	500,000	537	1,578,780	1,139,665
工学	2,696	1,058	39.2	6,263,291,000	1,963,811,000	1,427,100,000	72.7	1,856,154	1,348,866	3,000,000	200,000	1,719	1,142,415	830,192
総合生物	752	281	37.4	1,754,135,000	544,641,000	395,500,000	72.6	1,938,224	1,407,473	3,000,000	100,000	379	1,437,047	1,043,536
生物学	997	385	38.6	2,228,569,000	702,026,000	515,000,000	73.4	1,823,444	1,337,662	3,000,000	300,000	488	1,438,578	1,055,328
農学	1,694	665	39.3	3,683,948,000	1,158,786,000	850,800,000	73.4	1,742,535	1,279,398	3,000,000	300,000	1,039	1,115,290	818,864
医歯薬学	5,517	2,264	41.0	10,994,417,000	3,835,122,000	2,728,600,000	71.1	1,693,958	1,205,212	2,900,000	100,000	4,960	773,210	550,121
合 計	21,709	8,904	41.0	44,069,953,000	14,637,291,000	10,546,000,000	72.0	1,643,901	1,184,412	3,100,000	100,000	15,676	933,739	672,748

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

若手研究(A) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	102	25	24.5	870,152,000	232,362,000	150,700,000	64.9	9,294,480	6,028,000	13,000,000	2,000,000	25	9,294,480	6,028,000
環境学	67	15	22.4	784,870,000	170,916,000	109,300,000	63.9	11,394,400	7,286,667	15,300,000	2,900,000	15	11,394,400	7,286,667
複合領域	154	33	21.4	1,744,679,000	411,188,000	257,400,000	62.6	12,460,242	7,800,000	16,400,000	1,500,000	33	12,460,242	7,800,000
総合人文社会	2	0	0.0	12,705,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	30	12	40.0	131,288,000	51,672,000	36,900,000	71.4	4,306,000	3,075,000	9,600,000	1,100,000	12	4,306,000	3,075,000
社会科学	49	18	36.7	280,885,000	101,399,000	70,800,000	69.8	5,633,278	3,933,333	12,200,000	900,000	18	5,633,278	3,933,333
総合理工	146	29	19.9	2,109,805,000	415,188,000	266,500,000	64.2	14,316,828	9,189,655	17,100,000	3,300,000	29	14,316,828	9,189,655
数物系科学	161	38	23.6	1,988,454,000	430,608,000	270,000,000	62.7	11,331,789	7,105,263	14,800,000	1,900,000	38	11,331,789	7,105,263
化学	137	28	20.4	1,901,840,000	369,006,000	244,600,000	66.3	13,178,786	8,735,714	15,700,000	4,700,000	28	13,178,786	8,735,714
工学	333	67	20.1	4,152,756,000	890,202,000	561,100,000	63.0	13,286,597	8,374,627	17,800,000	2,000,000	67	13,286,597	8,374,627
総合生物	75	17	22.7	804,352,000	210,521,000	127,000,000	60.3	12,383,588	7,470,588	15,200,000	2,400,000	17	12,383,588	7,470,588
生物学	110	26	23.6	1,227,537,000	292,982,000	175,100,000	59.8	11,268,538	6,734,615	13,800,000	3,000,000	26	11,268,538	6,734,615
農学	135	30	22.2	1,371,030,000	306,814,000	205,500,000	67.0	10,227,133	6,850,000	13,300,000	2,600,000	30	10,227,133	6,850,000
医歯薬学	235	51	21.7	2,394,392,000	571,375,000	364,900,000	63.9	11,203,431	7,154,902	17,000,000	1,300,000	51	11,203,431	7,154,902
合計	1,736	389	22.4	19,774,745,000	4,454,233,000	2,839,800,000	63.8	11,450,470	7,300,257	17,800,000	900,000	389	11,450,470	7,300,257

若手研究(A) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	73	72	98.6	258,300,000	253,300,000	253,300,000	100.0	3,518,056	3,518,056	7,700,000	700,000	72	3,518,056	3,518,056
環境学	32	31	96.9	136,200,000	134,400,000	134,400,000	100.0	4,335,484	4,335,484	10,900,000	800,000	31	4,335,484	4,335,484
複合領域	90	90	100.0	332,600,000	332,600,000	332,600,000	100.0	3,695,556	3,695,556	9,600,000	500,000	90	3,695,556	3,695,556
総合人文社会	5	5	100.0	5,500,000	5,500,000	5,500,000	100.0	1,100,000	1,100,000	1,500,000	600,000	5	1,100,000	1,100,000
人文学	26	26	100.0	54,400,000	54,400,000	54,400,000	100.0	2,092,308	2,092,308	7,000,000	400,000	26	2,092,308	2,092,308
社会科学	36	36	100.0	82,800,000	82,800,000	82,800,000	100.0	2,300,000	2,300,000	13,300,000	500,000	36	2,300,000	2,300,000
総合理工	57	57	100.0	243,400,000	243,400,000	243,400,000	100.0	4,270,175	4,270,175	14,700,000	1,300,000	57	4,270,175	4,270,175
数物系科学	84	83	98.8	248,100,186	247,200,186	247,200,186	100.0	2,978,315	2,978,315	10,900,000	500,000	83	2,978,315	2,978,315
化学	67	67	100.0	273,500,000	273,500,000	273,500,000	100.0	4,082,090	4,082,090	9,000,000	900,000	67	4,082,090	4,082,090
工学	170	169	99.4	643,500,000	642,500,000	642,500,000	100.0	3,801,775	3,801,775	15,900,000	800,000	169	3,801,775	3,801,775
総合生物	33	33	100.0	147,800,000	147,800,000	147,800,000	100.0	4,478,788	4,478,788	6,300,000	3,000,000	33	4,478,788	4,478,788
生物学	62	62	100.0	262,600,000	262,600,000	262,600,000	100.0	4,235,484	4,235,484	9,100,000	1,200,000	62	4,235,484	4,235,484
農学	67	67	100.0	253,800,000	253,800,000	253,800,000	100.0	3,788,060	3,788,060	9,000,000	900,000	67	3,788,060	3,788,060
医歯薬学	128	128	100.0	565,900,000	565,900,000	565,900,000	100.0	4,421,094	4,421,094	11,200,000	900,000	128	4,421,094	4,421,094
合計	930	926	99.6	3,508,400,186	3,499,700,186	3,499,700,186	100.0	3,779,374	3,779,374	15,900,000	400,000	926	3,779,374	3,779,374

若手研究(A) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	175	97	55.4	1,128,452,000	485,662,000	404,000,000	83.2	5,006,825	4,164,948	13,000,000	700,000	97	5,006,825	4,164,948
環境学	99	46	46.5	921,070,000	305,316,000	243,700,000	79.8	6,637,304	5,297,826	15,300,000	800,000	46	6,637,304	5,297,826
複合領域	244	123	50.4	2,077,279,000	743,788,000	590,000,000	79.3	6,047,057	4,796,748	16,400,000	500,000	123	6,047,057	4,796,748
総合人文社会	7	5	71.4	18,205,000	5,500,000	5,500,000	100.0	1,100,000	1,100,000	1,500,000	600,000	5	1,100,000	1,100,000
人文学	56	38	67.9	185,688,000	106,072,000	91,300,000	86.1	2,791,368	2,402,632	9,600,000	400,000	38	2,791,368	2,402,632
社会科学	85	54	63.5	363,685,000	184,199,000	153,600,000	83.4	3,411,093	2,844,444	13,300,000	500,000	54	3,411,093	2,844,444
総合理工	203	86	42.4	2,353,205,000	658,588,000	509,900,000	77.4	7,658,000	5,929,070	17,100,000	1,300,000	86	7,658,000	5,929,070
数物系科学	245	121	49.4	2,236,554,186	677,808,186	517,200,186	76.3	5,601,721	4,274,382	14,800,000	500,000	121	5,601,721	4,274,382
化学	204	95	46.6	2,175,340,000	642,506,000	518,100,000	80.6	6,763,221	5,453,684	15,700,000	900,000	95	6,763,221	5,453,684
工学	503	236	46.9	4,796,256,000	1,532,702,000	1,203,600,000	78.5	6,494,500	5,100,000	17,800,000	800,000	236	6,494,500	5,100,000
総合生物	108	50	46.3	952,152,000	358,321,000	274,800,000	76.7	7,166,420	5,496,000	15,200,000	2,400,000	50	7,166,420	5,496,000
生物学	172	88	51.2	1,490,137,000	555,582,000	437,700,000	78.8	6,313,432	4,973,864	13,800,000	1,200,000	88	6,313,432	4,973,864
農学	202	97	48.0	1,624,830,000	560,614,000	459,300,000	81.9	5,779,526	4,735,052	13,300,000	900,000	97	5,779,526	4,735,052
医歯薬学	363	179	49.3	2,960,292,000	1,137,275,000	930,800,000	81.8	6,353,492	5,200,000	17,000,000	900,000	179	6,353,492	5,200,000
合計	2,666	1,315	49.3	23,283,145,186	7,953,933,186	6,339,500,186	79.7	6,048,618	4,820,913	17,800,000	400,000	1,315	6,048,618	4,820,913

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

若手研究(B) (新規分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究 経費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	772.0	233.0	30.2	1,444,956,500	450,530,500	276,950,000	61.5	1,933,607	1,188,627	2,700,000	250,000	233.0	1,933,607	1,188,627
環境学	282.0	82.5	29.3	649,007,000	195,396,500	121,850,000	62.4	2,368,442	1,476,970	3,000,000	250,000	82.5	2,368,442	1,476,970
複合領域	1,748.0	532.0	30.4	3,558,108,500	1,137,408,000	695,100,000	61.1	2,137,985	1,306,579	2,700,000	200,000	532.0	2,137,985	1,306,579
総合人文社会	137.5	49.0	35.6	196,235,500	67,125,500	41,400,000	61.7	1,369,908	844,898	1,200,000	200,000	49.0	1,369,908	844,898
人文学	1,064.5	353.0	33.2	1,368,129,500	481,253,000	297,250,000	61.8	1,363,323	842,068	1,900,000	200,000	353.0	1,363,323	842,068
社会科学	1,914.5	625.0	32.6	2,577,299,500	904,098,500	558,350,000	61.8	1,446,558	893,360	2,800,000	100,000	625.0	1,446,558	893,360
総合理工	346.5	100.5	29.0	930,100,000	268,506,500	174,450,000	65.0	2,671,706	1,735,821	2,900,000	350,000	100.5	2,671,706	1,735,821
数物系科学	1,102.5	329.0	29.8	2,099,280,500	657,220,000	416,050,000	63.3	1,997,629	1,264,590	2,800,000	200,000	329.0	1,997,629	1,264,590
化学	593.5	165.0	27.8	1,582,583,000	450,349,000	291,450,000	64.7	2,729,388	1,766,364	2,900,000	200,000	165.0	2,729,388	1,766,364
工学	1,654.0	480.5	29.1	4,015,680,000	1,189,334,000	763,050,000	64.2	2,475,201	1,588,033	2,700,000	250,000	480.5	2,475,201	1,588,033
総合生物	650.0	185.0	28.5	1,476,647,500	436,312,500	283,400,000	65.0	2,358,446	1,531,892	2,600,000	400,000	185.0	2,358,446	1,531,892
生物学	668.5	183.5	27.4	1,592,965,500	452,601,500	294,750,000	65.1	2,466,493	1,606,267	2,700,000	400,000	183.5	2,466,493	1,606,267
農学	852.0	238.0	27.9	1,920,133,500	549,205,000	353,600,000	64.4	2,307,584	1,485,714	2,900,000	250,000	238.0	2,307,584	1,485,714
医歯薬学	7,486.5	2,215.0	29.6	15,475,632,500	4,970,855,500	3,052,450,000	61.4	2,244,179	1,378,081	3,000,000	200,000	2,215.0	2,244,179	1,378,081
合 計	19,272.0	5,771.0	29.9	38,886,759,000	12,210,196,000	7,620,100,000	62.4	2,115,785	1,320,412	3,000,000	100,000	5,771.0	2,115,785	1,320,412

若手研究(B) (継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究 経費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	416.5	415.5	99.8	358,350,000	357,750,000	357,750,000	100.0	861,011	861,011	2,100,000	50,000	415.5	861,011	861,011
環境学	144.0	144.0	100.0	122,050,000	122,050,000	122,050,000	100.0	847,569	847,569	1,900,000	50,000	144.0	847,569	847,569
複合領域	813.5	812.5	99.9	646,500,000	645,500,000	645,500,000	100.0	794,462	794,462	2,600,000	50,000	812.5	794,462	794,462
総合人文社会	76.5	76.5	100.0	58,450,000	58,450,000	58,450,000	100.0	764,052	764,052	1,900,000	50,000	76.5	764,052	764,052
人文学	683.0	682.0	99.9	449,450,000	448,950,000	448,950,000	100.0	658,284	658,284	1,600,000	50,000	682.0	658,284	658,284
社会科学	1,233.5	1,232.5	99.9	838,300,000	837,600,000	837,600,000	100.0	679,594	679,594	2,200,000	50,000	1,232.5	679,594	679,594
総合理工	160.0	160.0	100.0	141,000,000	141,000,000	141,000,000	100.0	881,250	881,250	2,000,000	100,000	160.0	881,250	881,250
数物系科学	600.5	596.5	99.3	463,450,000	460,350,000	460,350,000	100.0	771,752	771,752	2,400,000	50,000	596.5	771,752	771,752
化学	219.5	219.5	100.0	224,600,000	224,600,000	224,600,000	100.0	1,023,235	1,023,235	2,000,000	100,000	219.5	1,023,235	1,023,235
工学	712.0	712.0	100.0	643,100,000	643,100,000	643,100,000	100.0	903,230	903,230	2,700,000	100,000	712.0	903,230	903,230
総合生物	235.0	235.0	100.0	264,250,000	264,250,000	264,250,000	100.0	1,124,468	1,124,468	1,900,000	150,000	235.0	1,124,468	1,124,468
生物学	278.5	277.5	99.6	302,850,000	302,250,000	302,250,000	100.0	1,089,189	1,089,189	2,600,000	200,000	277.5	1,089,189	1,089,189
農学	446.0	445.0	99.8	419,250,000	418,450,000	418,450,000	100.0	940,337	940,337	2,400,000	50,000	445.0	940,337	940,337
医歯薬学	3,038.5	3,034.5	99.9	3,015,218,501	3,012,518,501	3,012,518,501	100.0	992,756	992,756	2,200,000	50,000	3,034.5	992,756	992,756
合 計	9,057.0	9,043.0	99.8	7,946,818,501	7,936,818,501	7,936,818,501	100.0	877,675	877,675	2,700,000	50,000	9,043.0	877,675	877,675

若手研究(B) (新規分・継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究 経費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	1,188.5	648.5	54.6	1,803,306,500	808,280,500	634,700,000	78.5	1,246,385	978,720	2,700,000	50,000	648.5	1,246,385	978,720
環境学	426.0	226.5	53.2	771,057,000	317,446,500	243,900,000	76.8	1,401,530	1,076,821	3,000,000	50,000	226.5	1,401,530	1,076,821
複合領域	2,561.5	1,344.5	52.5	4,204,608,500	1,782,908,000	1,340,600,000	75.2	1,326,075	997,099	2,700,000	50,000	1,344.5	1,326,075	997,099
総合人文社会	214.0	125.5	58.6	254,685,500	125,575,500	99,850,000	79.5	1,000,602	795,618	1,900,000	50,000	125.5	1,000,602	795,618
人文学	1,747.5	1,035.0	59.2	1,817,579,500	930,203,000	746,200,000	80.2	898,747	720,966	1,900,000	50,000	1,035.0	898,747	720,966
社会科学	3,148.0	1,857.5	59.0	3,415,599,500	1,741,698,500	1,395,950,000	80.1	937,657	751,521	2,800,000	50,000	1,857.5	937,657	751,521
総合理工	506.5	260.5	51.4	1,071,100,000	409,506,500	315,450,000	77.0	1,572,002	1,210,940	2,900,000	100,000	260.5	1,572,002	1,210,940
数物系科学	1,703.0	925.5	54.3	2,562,730,500	1,117,570,000	876,400,000	78.4	1,207,531	946,948	2,800,000	50,000	925.5	1,207,531	946,948
化学	813.0	384.5	47.3	1,807,183,000	674,949,000	516,050,000	76.5	1,755,394	1,342,133	2,900,000	100,000	384.5	1,755,394	1,342,133
工学	2,366.0	1,192.5	50.4	4,658,780,000	1,832,434,000	1,406,150,000	76.7	1,536,632	1,179,161	2,700,000	100,000	1,192.5	1,536,632	1,179,161
総合生物	885.0	420.0	47.5	1,740,897,500	700,562,500	547,650,000	78.2	1,668,006	1,303,929	2,600,000	150,000	420.0	1,668,006	1,303,929
生物学	947.0	461.0	48.7	1,895,815,500	754,851,500	597,000,000	79.1	1,637,422	1,295,011	2,700,000	200,000	461.0	1,637,422	1,295,011
農学	1,298.0	683.0	52.6	2,339,383,500	967,655,000	772,050,000	79.8	1,416,772	1,130,381	2,900,000	50,000	683.0	1,416,772	1,130,381
医歯薬学	10,525.0	5,249.5	49.9	18,490,851,001	7,983,374,001	6,064,968,501	76.0	1,520,788	1,155,342	3,000,000	50,000	5,249.5	1,520,788	1,155,342
合 計	28,329.0	14,814.0	52.3	46,833,577,501	20,147,014,501	15,556,918,501	77.2	1,359,998	1,050,150	3,000,000	50,000	14,814.0	1,359,998	1,050,150

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

研究活動スタート支援（新規分）

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者（採択課題）						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	125	34	27.2	169,853,000	47,041,000	37,000,000	78.7	1,383,559	1,088,235	1,200,000	500,000	34	1,383,559	1,088,235
環境学	53	10	18.9	72,237,000	14,080,000	10,900,000	77.4	1,408,000	1,090,000	1,200,000	600,000	10	1,408,000	1,090,000
複合領域	252	52	20.6	336,609,000	75,550,000	59,100,000	78.2	1,452,885	1,136,538	1,300,000	700,000	52	1,452,885	1,136,538
総合人文社会	27	6	22.2	31,428,000	6,745,000	5,400,000	80.1	1,124,167	900,000	1,400,000	300,000	6	1,124,167	900,000
人文学	353	98	27.8	403,794,000	119,049,000	90,700,000	76.2	1,214,786	925,510	1,300,000	300,000	98	1,214,786	925,510
社会科学	492	136	27.6	578,983,000	169,321,000	131,300,000	77.5	1,245,007	965,441	1,400,000	300,000	136	1,245,007	965,441
総合理工	61	14	23.0	85,700,000	20,814,000	16,100,000	77.4	1,486,714	1,150,000	1,200,000	1,000,000	14	1,486,714	1,150,000
数物系科学	187	45	24.1	240,815,000	63,440,000	48,200,000	76.0	1,409,778	1,071,111	1,300,000	800,000	45	1,409,778	1,071,111
化学	132	31	23.5	193,097,000	46,000,000	34,400,000	74.8	1,483,871	1,109,677	1,400,000	1,000,000	31	1,483,871	1,109,677
工学	305	73	23.9	430,324,000	105,772,000	84,300,000	79.7	1,448,932	1,154,795	1,500,000	700,000	73	1,448,932	1,154,795
総合生物	97	27	27.8	142,255,000	39,920,000	30,700,000	76.9	1,478,519	1,137,037	1,200,000	800,000	27	1,478,519	1,137,037
生物学	113	34	30.1	163,279,000	50,065,000	37,600,000	75.1	1,472,500	1,105,882	1,500,000	900,000	34	1,472,500	1,105,882
農学	200	51	25.5	280,365,000	75,223,000	56,800,000	75.5	1,474,961	1,113,725	1,500,000	1,000,000	51	1,474,961	1,113,725
医歯薬学	1,380	332	24.1	1,892,705,000	476,174,000	370,400,000	77.8	1,434,259	1,115,663	1,200,000	100,000	332	1,434,259	1,115,663
合 計	3,777	943	25.0	5,021,444,000	1,309,194,000	1,012,900,000	77.4	1,388,329	1,074,125	1,500,000	100,000	943	1,388,329	1,074,125

研究活動スタート支援（継続分）

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者（採択課題）						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	31	25	80.6	27,100,000	22,200,000	22,200,000	100.0	888,000	888,000	1,000,000	300,000	25	888,000	888,000
環境学	8	6	75.0	7,300,000	5,500,000	5,500,000	100.0	916,667	916,667	1,000,000	600,000	6	916,667	916,667
複合領域	60	52	86.7	55,200,000	48,000,000	48,000,000	100.0	923,077	923,077	1,400,000	300,000	52	923,077	923,077
総合人文社会	11	10	90.9	8,900,000	8,000,000	8,000,000	100.0	800,000	800,000	1,000,000	400,000	10	800,000	800,000
人文学	81	74	91.4	67,182,429	61,882,429	61,882,429	100.0	836,249	836,249	1,300,000	100,000	74	836,249	836,249
社会科学	124	113	91.1	102,827,943	94,127,943	94,127,943	100.0	832,991	832,991	1,300,000	300,000	113	832,991	832,991
総合理工	16	13	81.3	15,200,000	12,300,000	12,300,000	100.0	946,154	946,154	1,200,000	700,000	13	946,154	946,154
数物系科学	50	46	92.0	43,300,000	39,900,000	39,900,000	100.0	867,391	867,391	1,500,000	400,000	46	867,391	867,391
化学	21	12	57.1	18,800,000	10,700,000	10,700,000	100.0	891,667	891,667	900,000	800,000	12	891,667	891,667
工学	78	67	85.9	73,992,674	63,692,674	63,692,674	100.0	950,637	950,637	1,000,000	400,000	67	950,637	950,637
総合生物	29	20	69.0	27,600,000	19,400,000	19,400,000	100.0	970,000	970,000	1,000,000	500,000	20	970,000	970,000
生物学	31	22	71.0	31,000,000	22,000,000	22,000,000	100.0	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	22	1,000,000	1,000,000
農学	31	28	90.3	30,100,000	27,100,000	27,100,000	100.0	967,857	967,857	1,000,000	500,000	28	967,857	967,857
医歯薬学	330	290	87.9	332,368,163	290,568,163	290,568,163	100.0	1,001,959	1,001,959	1,500,000	100,000	290	1,001,959	1,001,959
合 計	901	778	86.3	840,871,209	725,371,209	725,371,209	100.0	932,354	932,354	1,500,000	100,000	778	932,354	932,354

研究活動スタート支援（新規分・継続分）

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者（採択課題）						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最 高 (直接経費)	配分額 最 低 (直接経費)	研究者人 数	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	156	59	37.8	196,953,000	69,241,000	59,200,000	85.5	1,173,576	1,003,390	1,200,000	300,000	59	1,173,576	1,003,390
環境学	61	16	26.2	79,537,000	19,580,000	16,400,000	83.8	1,223,750	1,025,000	1,200,000	600,000	16	1,223,750	1,025,000
複合領域	312	104	33.3	391,809,000	123,550,000	107,100,000	86.7	1,187,981	1,029,808	1,400,000	300,000	104	1,187,981	1,029,808
総合人文社会	38	16	42.1	40,328,000	14,745,000	13,400,000	90.9	921,563	837,500	1,400,000	300,000	16	921,563	837,500
人文学	434	172	39.6	470,976,429	180,931,429	152,582,429	84.3	1,051,927	887,107	1,300,000	100,000	172	1,051,927	887,107
社会科学	616	249	40.4	681,810,943	263,448,943	225,427,943	85.6	1,058,028	905,333	1,400,000	300,000	249	1,058,028	905,333
総合理工	77	27	35.1	100,900,000	33,114,000	28,400,000	85.8	1,226,444	1,051,852	1,200,000	700,000	27	1,226,444	1,051,852
数物系科学	237	91	38.4	284,115,000	103,340,000	88,100,000	85.3	1,135,604	968,132	1,500,000	400,000	91	1,135,604	968,132
化学	153	43	28.1	211,897,000	56,700,000	45,100,000	79.5	1,318,605	1,048,837	1,400,000	800,000	43	1,318,605	1,048,837
工学	383	140	36.6	504,316,674	169,464,674	147,992,674	87.3	1,210,462	1,057,091	1,500,000	400,000	140	1,210,462	1,057,091
総合生物	126	47	37.3	169,855,000	59,320,000	50,100,000	84.5	1,262,128	1,065,957	1,200,000	500,000	47	1,262,128	1,065,957
生物学	144	56	38.9	194,279,000	72,065,000	59,600,000	82.7	1,286,875	1,064,286	1,500,000	900,000	56	1,286,875	1,064,286
農学	231	79	34.2	310,465,000	102,323,000	83,900,000	82.0	1,295,228	1,062,025	1,500,000	500,000	79	1,295,228	1,062,025
医歯薬学	1,710	622	36.4	2,225,073,163	766,742,163	660,968,163	86.2	1,232,704	1,062,650	1,500,000	100,000	622	1,232,704	1,062,650
合 計	4,678	1,721	36.8	5,862,315,209	2,034,565,209	1,738,271,209	85.4	1,182,199	1,010,036	1,500,000	100,000	1,721	1,182,199	1,010,036

平成27年度 種目別・研究分野別配分状況

平成27年8月現在

新学術領域研究 領域型 (新規分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題	1採択課題	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者	1研究者
								当たり平均 応募研究経費 (D/B)	当たり平均 配分額(直接 配分額)(E/B)				当たり平均 応募研究経費 (D/F)	当たり平均 配分額(直接 配分額)(E/F)
情報学	312	57	18.3	3,991,644,000	417,869,000	342,300,000	81.9	7,331,035	6,005,263	35,400,000	1,100,000	79	5,289,481	4,332,911
環境学	78	14	17.9	1,671,965,000	284,500,000	233,500,000	82.1	20,321,429	16,678,571	86,200,000	2,000,000	38	7,486,842	6,144,737
複合領域	459	64	13.9	5,200,272,000	580,146,000	472,300,000	81.4	9,064,781	7,379,688	35,000,000	1,000,000	109	5,322,440	4,333,028
総合人文社会	11	0	0.0	167,810,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	42	8	19.0	494,770,000	38,601,000	31,400,000	81.3	4,825,125	3,925,000	7,200,000	1,300,000	22	1,754,591	1,427,273
社会科学	61	3	4.9	714,071,000	7,760,000	6,800,000	87.6	2,586,667	2,266,667	2,800,000	1,900,000	3	2,586,667	2,266,667
総合理工	326	33	10.1	3,746,728,000	334,369,000	268,400,000	80.3	10,132,394	8,133,333	52,700,000	800,000	48	6,966,021	5,591,667
数物系科学	509	112	22.0	9,632,195,000	1,676,039,000	1,331,800,000	79.5	14,964,634	11,891,071	106,300,000	700,000	278	6,028,917	4,790,647
化学	1,020	221	21.7	6,088,700,000	1,115,305,000	905,100,000	81.2	5,046,629	4,095,475	98,400,000	1,200,000	229	4,870,328	3,952,402
工学	252	17	6.7	4,707,514,000	51,825,000	45,600,000	88.0	3,048,529	2,682,353	4,800,000	1,300,000	22	2,355,682	2,072,727
総合生物	757	97	12.8	7,315,495,000	774,010,000	634,200,000	81.9	7,979,485	6,538,144	61,000,000	1,700,000	120	6,450,083	5,285,000
生物学	1,166	217	18.6	11,844,384,000	1,718,445,000	1,425,300,000	82.9	7,919,101	6,568,203	136,900,000	1,100,000	267	6,436,124	5,338,202
農学	164	23	14.0	2,022,384,000	100,311,000	85,400,000	85.1	4,361,348	3,713,043	16,200,000	2,200,000	30	3,343,700	2,846,667
医歯薬学	1,185	150	12.7	11,584,351,000	1,244,735,000	1,011,400,000	81.3	8,298,233	6,742,667	85,400,000	1,200,000	221	5,632,285	4,576,471
合 計	6,342	1,016	16.0	69,182,283,000	8,343,915,000	6,793,500,000	81.4	8,212,515	6,686,516	136,900,000	700,000	1,466	5,691,620	4,634,038

新学術領域研究 領域型 (継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題	1採択課題	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者	1研究者
								当たり平均 応募研究経費 (D/B)	当たり平均 配分額(直接 配分額)(E/B)				当たり平均 応募研究経費 (D/F)	当たり平均 配分額(直接 配分額)(E/F)
情報学	92	100	100.0	824,600,000	824,600,000	824,600,000	100.0	8,963,043	8,963,043	43,200,000	900,000	241	3,421,577	3,421,577
環境学	16	16	100.0	191,100,000	191,100,000	191,100,000	100.0	11,943,750	11,943,750	18,900,000	7,100,000	95	2,011,579	2,011,579
複合領域	125	125	100.0	927,200,000	927,200,000	927,200,000	100.0	7,417,600	7,417,600	46,200,000	900,000	247	3,753,846	3,753,846
総合人文社会	1	1	100.0	46,400,000	46,400,000	46,400,000	100.0	46,400,000	46,400,000	46,400,000	46,400,000	9	5,155,556	5,155,556
人文学	18	18	100.0	135,100,000	135,100,000	135,100,000	100.0	7,505,556	7,505,556	34,600,000	500,000	50	2,702,000	2,702,000
社会科学	48	48	100.0	249,200,000	249,200,000	249,200,000	100.0	5,191,667	5,191,667	33,400,000	300,000	132	1,887,879	1,887,879
総合理工	100	100	100.0	954,200,000	954,200,000	954,200,000	100.0	9,542,000	9,542,000	54,100,000	600,000	215	4,438,140	4,438,140
数物系科学	206	206	100.0	2,386,700,000	2,386,700,000	2,386,700,000	100.0	11,585,922	11,585,922	79,900,000	500,000	590	4,045,254	4,045,254
化学	206	206	100.0	1,387,400,000	1,387,400,000	1,375,300,000	99.1	6,734,951	6,676,214	50,500,000	800,000	335	4,141,493	4,105,373
工学	80	80	100.0	737,700,000	737,700,000	718,400,000	97.4	9,221,250	8,980,000	66,400,000	1,000,000	190	3,882,632	3,781,053
総合生物	171	171	100.0	1,339,100,000	1,339,100,000	1,339,100,000	100.0	7,830,994	7,830,994	36,700,000	300,000	253	5,292,885	5,292,885
生物学	320	320	100.0	3,294,550,000	3,294,550,000	3,292,350,000	99.9	10,295,469	10,288,594	61,900,000	900,000	476	6,921,324	6,916,702
農学	18	18	100.0	147,780,000	147,780,000	147,780,000	100.0	8,210,000	8,210,000	25,390,000	1,100,000	29	5,095,862	5,095,862
医歯薬学	187	187	100.0	1,980,330,000	1,980,330,000	1,978,430,000	99.9	10,590,000	10,579,840	36,600,000	1,000,000	319	6,207,931	6,207,931
合 計	1,588	1,588	100.0	14,601,360,000	14,601,360,000	14,565,860,000	99.8	9,194,811	9,172,456	79,900,000	300,000	3,181	4,590,179	4,579,019

新学術領域研究 領域型 (新規分・継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題	1採択課題	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者	1研究者
								当たり平均 応募研究経費 (D/B)	当たり平均 配分額(直接 配分額)(E/B)				当たり平均 応募研究経費 (D/F)	当たり平均 配分額(直接 配分額)(E/F)
情報学	404	149	36.9	4,816,244,000	1,242,469,000	1,166,900,000	93.9	8,338,718	7,831,544	43,200,000	900,000	320	3,882,716	3,646,563
環境学	94	30	31.9	1,863,065,000	475,600,000	424,600,000	89.3	15,853,333	14,153,333	86,200,000	2,000,000	133	3,575,940	3,192,481
複合領域	584	189	32.4	6,127,472,000	1,507,346,000	1,399,500,000	92.8	7,975,376	7,404,762	46,200,000	900,000	356	4,234,118	3,931,180
総合人文社会	12	1	8.3	214,210,000	46,400,000	46,400,000	100.0	46,400,000	46,400,000	46,400,000	46,400,000	9	5,155,556	5,155,556
人文学	60	26	43.3	629,870,000	173,701,000	166,500,000	95.9	6,680,808	6,403,846	34,600,000	500,000	72	2,412,514	2,312,500
社会科学	109	51	46.8	963,271,000	256,960,000	256,000,000	99.6	5,038,431	5,019,608	33,400,000	300,000	135	1,903,407	1,896,296
総合理工	426	133	31.2	4,700,928,000	1,288,569,000	1,222,600,000	94.9	9,688,489	9,192,481	54,100,000	600,000	263	4,899,502	4,648,669
数物系科学	715	318	44.5	12,018,895,000	4,062,739,000	3,718,500,000	91.5	12,775,909	11,693,396	106,300,000	500,000	868	4,680,575	4,283,986
化学	1,226	427	34.8	7,476,100,000	2,502,705,000	2,280,400,000	91.1	5,861,136	5,340,515	98,400,000	800,000	564	4,437,420	4,043,262
工学	332	97	29.2	5,445,214,000	789,525,000	764,000,000	96.8	8,139,433	7,876,289	66,400,000	1,000,000	212	3,724,175	3,603,774
総合生物	928	268	28.9	8,654,595,000	2,113,110,000	1,973,300,000	93.4	7,884,739	7,363,060	61,000,000	300,000	373	5,665,174	5,290,349
生物学	1,486	537	36.1	15,138,934,000	5,012,995,000	4,717,650,000	94.1	9,335,186	8,785,196	136,900,000	900,000	743	6,746,965	6,349,462
農学	182	41	22.5	2,170,164,000	248,091,000	233,180,000	94.0	6,051,000	5,687,317	25,390,000	1,100,000	59	4,204,932	3,952,203
医歯薬学	1,372	337	24.6	13,564,681,000	3,225,065,000	2,989,830,000	92.7	9,569,926	8,871,899	85,400,000	1,000,000	540	5,972,343	5,536,722
合 計	7,930	2,604	32.8	83,783,643,000	22,945,275,000	21,359,360,000	93.1	8,811,550	8,202,519	136,900,000	300,000	4,647	4,937,653	4,596,376