

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

平成25年9月現在

特別推進研究 (新規分)

単位:円

分野	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	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	5	0	0.0	622,230,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	2	0	0.0	145,312,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	7	2	28.6	620,838,000	286,940,000	266,500,000	92.9	143,470,000	133,250,000	144,400,000	122,100,000	8	35,867,500	33,312,500
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	4	1	25.0	303,680,000	56,100,000	56,100,000	100.0	56,100,000	56,100,000	56,100,000	56,100,000	9	6,233,333	6,233,333
総合理工	4	0	0.0	476,813,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	28	3	10.7	3,165,616,000	327,199,000	319,400,000	97.6	109,066,333	106,466,667	128,300,000	79,800,000	11	29,745,364	29,036,364
化学	15	2	13.3	1,873,594,000	324,460,000	289,900,000	89.3	162,230,000	144,950,000	166,800,000	123,100,000	7	46,351,429	41,414,286
工学	26	4	15.4	3,288,774,000	628,900,000	590,800,000	93.9	157,225,000	147,700,000	180,800,000	121,400,000	18	34,938,889	32,822,222
総合生物	2	1	50.0	251,000,000	111,000,000	95,500,000	86.0	111,000,000	95,500,000	95,500,000	95,500,000	3	37,000,000	31,833,333
生物学	9	2	22.2	1,026,996,000	287,800,000	272,600,000	94.7	143,900,000	136,300,000	146,000,000	126,600,000	2	143,900,000	136,300,000
農学	2	0	0.0	225,000,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	8	0	0.0	839,890,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
合計	112	15	13.4	12,839,743,000	2,022,399,000	1,890,800,000	93.5	134,826,600	126,053,333	180,800,000	56,100,000	58	34,868,948	32,600,000

特別推進研究 (継続分)

単位:円

分野	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	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	1	1	100.0	71,000,000	71,000,000	71,000,000	100.0	71,000,000	71,000,000	71,000,000	71,000,000	7	10,142,857	10,142,857
環境学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	3	3	100.0	224,600,000	224,600,000	224,600,000	100.0	74,866,667	74,866,667	85,500,000	60,400,000	15	14,973,333	14,973,333
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	5	5	100.0	361,700,000	361,700,000	361,700,000	100.0	72,340,000	72,340,000	107,800,000	37,000,000	38	9,518,421	9,518,421
総合理工	2	2	100.0	65,300,000	65,300,000	65,300,000	100.0	32,650,000	32,650,000	40,800,000	24,500,000	8	8,162,500	8,162,500
数物系科学	18	18	100.0	1,370,900,000	1,370,900,000	1,370,900,000	100.0	76,161,111	76,161,111	165,000,000	10,500,000	73	18,779,452	18,779,452
化学	8	8	100.0	495,400,000	495,400,000	495,400,000	100.0	61,925,000	61,925,000	82,100,000	41,000,000	25	19,816,000	19,816,000
工学	6	6	100.0	408,700,000	408,700,000	408,700,000	100.0	68,116,667	68,116,667	77,800,000	52,200,000	28	14,596,429	14,596,429
総合生物	1	1	100.0	60,400,000	60,400,000	60,400,000	100.0	60,400,000	60,400,000	60,400,000	60,400,000	1	60,400,000	60,400,000
生物学	10	10	100.0	840,000,000	840,000,000	840,000,000	100.0	84,000,000	84,000,000	121,500,000	52,900,000	26	32,307,692	32,307,692
農学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	4	4	100.0	277,700,000	277,700,000	277,700,000	100.0	69,425,000	69,425,000	82,500,000	64,100,000	4	69,425,000	69,425,000
合計	58	58	100.0	4,175,700,000	4,175,700,000	4,175,700,000	100.0	71,994,828	71,994,828	165,000,000	10,500,000	225	18,558,667	18,558,667

特別推進研究 (新規分・継続分)

単位:円

分野	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	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	6	1	16.7	693,230,000	71,000,000	71,000,000	100.0	71,000,000	71,000,000	71,000,000	71,000,000	7	10,142,857	10,142,857
環境学	2	0	0.0	145,312,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	10	5	50.0	845,438,000	511,540,000	491,100,000	96.0	102,308,000	98,220,000	144,400,000	60,400,000	23	22,240,870	21,352,174
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	9	6	66.7	665,380,000	417,800,000	417,800,000	100.0	69,633,333	69,633,333	107,800,000	37,000,000	47	8,889,362	8,889,362
総合理工	6	2	33.3	542,113,000	65,300,000	65,300,000	100.0	32,650,000	32,650,000	40,800,000	24,500,000	8	8,162,500	8,162,500
数物系科学	46	21	45.7	4,536,516,000	1,698,099,000	1,690,300,000	99.5	80,861,857	80,490,476	165,000,000	10,500,000	84	20,215,464	20,122,619
化学	23	10	43.5	2,368,994,000	819,860,000	785,300,000	95.8	81,986,000	78,530,000	166,800,000	41,000,000	32	25,620,625	24,540,625
工学	32	10	31.3	3,697,474,000	1,037,600,000	999,500,000	96.3	103,760,000	99,950,000	180,800,000	52,200,000	46	22,556,522	21,728,261
総合生物	3	2	66.7	311,400,000	171,400,000	155,900,000	91.0	85,700,000	77,950,000	95,500,000	60,400,000	4	42,850,000	38,975,000
生物学	19	12	63.2	1,866,996,000	1,127,800,000	1,112,600,000	98.7	93,983,333	92,716,667	146,000,000	52,900,000	28	40,278,571	39,735,714
農学	2	0	0.0	225,000,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	12	4	33.3	1,117,590,000	277,700,000	277,700,000	100.0	69,425,000	69,425,000	82,500,000	64,100,000	4	69,425,000	69,425,000
合計	170	73	42.9	17,015,443,000	6,198,099,000	6,066,500,000	97.9	84,905,466	83,102,740	180,800,000	10,500,000	283	21,901,410	21,436,396

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

特定領域研究 (新規分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0.0	0	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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	1	1	100.0	2,952,000	2,952,000	2,952,000	100.0	2,952,000	2,952,000	2,952,000	2,952,000	1	2,952,000	2,952,000
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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	1	1	100.0	3,000,000	3,000,000	3,000,000	100.0	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	1	3,000,000	3,000,000
農学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
合計	2	2	100.0	5,952,000	5,952,000	5,952,000	100.0	2,976,000	2,976,000	3,000,000	2,952,000	2	2,976,000	2,976,000

特定領域研究 (継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0.0	0	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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
農学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0

特定領域研究 (新規分・継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0.0	0	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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	1	1	100.0	2,952,000	2,952,000	2,952,000	100.0	2,952,000	2,952,000	2,952,000	2,952,000	1	2,952,000	2,952,000
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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	1	1	100.0	3,000,000	3,000,000	3,000,000	100.0	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	1	3,000,000	3,000,000
農学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
合計	2	2	100.0	5,952,000	5,952,000	5,952,000	100.0	2,976,000	2,976,000	3,000,000	2,952,000	2	2,976,000	2,976,000

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(S) (新規分)

分野	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	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	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)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	31	5	16.1	1,062,084,000	198,417,000	172,400,000	86.9	39,683,400	34,480,000	52,700,000	15,000,000	36	5,511,583	4,788,889
環境学	26	4	15.4	1,136,005,000	211,780,000	180,700,000	85.3	52,945,000	45,175,000	71,600,000	24,400,000	19	11,146,316	9,510,526
複合領域	50	7	14.0	2,351,840,000	337,265,000	290,600,000	86.2	48,180,714	41,514,286	55,400,000	18,500,000	36	9,368,472	8,072,222
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	11	3	27.3	366,286,000	122,650,000	108,300,000	88.3	40,883,333	36,100,000	64,500,000	18,800,000	26	4,717,308	4,165,385
社会科学	23	2	8.7	770,681,000	53,050,000	42,700,000	80.5	26,525,000	21,350,000	28,100,000	14,600,000	11	4,822,727	3,881,818
総合理工	54	7	13.0	3,228,830,000	384,300,000	339,600,000	88.4	54,900,000	48,514,286	111,500,000	26,200,000	24	16,012,500	14,150,000
数物系科学	81	11	13.6	4,302,980,000	636,980,000	561,400,000	88.1	57,907,273	51,036,364	119,800,000	7,000,000	36	17,693,889	15,594,444
化学	45	6	13.3	2,768,030,000	349,740,000	319,100,000	91.2	58,290,000	53,183,333	71,000,000	42,800,000	19	18,407,368	16,794,737
工学	98	15	15.3	5,451,295,000	678,414,000	585,600,000	86.3	45,227,600	39,040,000	68,800,000	7,000,000	54	12,563,222	10,844,444
総合生物	22	4	18.2	1,073,134,000	201,600,000	173,800,000	86.2	50,400,000	43,450,000	52,200,000	35,300,000	7	28,800,000	24,828,571
生物学	42	7	16.7	2,043,771,000	275,600,000	212,900,000	77.2	39,371,429	30,414,286	39,600,000	16,900,000	14	19,685,714	15,207,143
農学	40	6	15.0	1,782,728,000	294,650,000	258,400,000	87.7	49,108,333	43,066,667	56,000,000	35,300,000	18	16,369,444	14,355,556
医歯薬学	62	10	16.1	3,100,233,000	474,850,000	395,700,000	83.3	47,485,000	39,570,000	70,700,000	16,900,000	17	27,932,353	23,276,471
合計	585	87	14.9	29,437,897,000	4,219,296,000	3,641,200,000	86.3	48,497,655	41,852,874	119,800,000	7,000,000	317	13,310,082	11,486,435

基盤研究(S) (継続分)

分野	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	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	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)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	19	19	100.0	611,500,000	611,500,000	611,500,000	100.0	32,184,211	32,184,211	66,800,000	17,000,000	92	6,646,739	6,646,739
環境学	20	20	100.0	559,900,000	559,900,000	559,900,000	100.0	27,995,000	27,995,000	62,500,000	4,200,000	92	6,085,870	6,085,870
複合領域	20	19	95.0	495,300,000	469,100,000	469,100,000	100.0	24,689,474	24,689,474	42,300,000	4,500,000	100	4,691,000	4,691,000
総合人文社会	2	2	100.0	61,500,000	61,500,000	61,500,000	100.0	30,750,000	30,750,000	41,800,000	29,700,000	32	1,921,875	1,921,875
人文学	10	10	100.0	244,800,000	244,800,000	244,800,000	100.0	24,480,000	24,480,000	35,800,000	15,700,000	75	3,264,000	3,264,000
社会科学	13	13	100.0	335,600,000	335,600,000	335,600,000	100.0	25,815,385	25,815,385	47,100,000	8,500,000	66	5,084,848	5,084,848
総合理工	26	26	100.0	713,800,000	713,800,000	713,800,000	100.0	27,453,846	27,453,846	50,400,000	11,100,000	71	10,053,521	10,053,521
数物系科学	51	51	100.0	1,163,000,000	1,163,000,000	1,163,000,000	100.0	22,803,922	22,803,922	62,500,000	1,100,000	239	4,866,109	4,866,109
化学	21	21	100.0	601,700,000	601,700,000	601,700,000	100.0	28,652,381	28,652,381	49,600,000	14,600,000	56	10,744,643	10,744,643
工学	60	59	98.3	1,578,100,000	1,569,500,000	1,569,500,000	100.0	26,601,695	26,601,695	73,900,000	5,700,000	256	6,130,859	6,130,859
総合生物	22	22	100.0	649,300,000	649,300,000	649,300,000	100.0	29,513,636	29,513,636	39,600,000	16,400,000	52	12,486,538	12,486,538
生物学	26	26	100.0	773,800,000	773,800,000	773,800,000	100.0	29,761,538	29,761,538	46,300,000	9,400,000	48	16,120,833	16,120,833
農学	22	21	95.5	614,000,000	608,600,000	608,600,000	100.0	28,980,952	28,980,952	40,400,000	13,900,000	67	9,083,582	9,083,582
医歯薬学	40	39	97.5	1,139,800,000	1,119,200,000	1,119,200,000	100.0	28,697,436	28,697,436	41,200,000	8,000,000	109	10,267,890	10,267,890
合計	352	348	98.9	9,542,100,000	9,481,300,000	9,481,300,000	100.0	27,245,115	27,245,115	73,900,000	1,100,000	1,355	6,997,269	6,997,269

基盤研究(S) (新規分・継続分)

分野	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	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	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)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	50	24	48.0	1,673,584,000	809,917,000	783,900,000	96.8	33,746,542	32,662,500	66,800,000	15,000,000	128	6,327,477	6,124,219
環境学	46	24	52.2	1,695,905,000	771,680,000	740,600,000	96.0	32,153,333	30,858,333	71,600,000	4,200,000	111	6,952,072	6,672,072
複合領域	70	26	37.1	2,847,140,000	806,365,000	759,700,000	94.2	31,014,038	29,219,231	55,400,000	4,500,000	136	5,929,154	5,586,029
総合人文社会	2	2	100.0	61,500,000	61,500,000	61,500,000	100.0	30,750,000	30,750,000	31,800,000	29,700,000	32	1,921,875	1,921,875
人文学	21	13	61.9	611,086,000	367,450,000	353,100,000	96.1	28,265,385	27,161,538	64,500,000	15,700,000	101	3,638,119	3,496,040
社会科学	36	15	41.7	1,106,281,000	388,650,000	378,300,000	97.3	25,910,000	25,220,000	47,100,000	8,500,000	77	5,047,403	4,912,987
総合理工	80	33	41.3	3,942,630,000	1,098,100,000	1,053,400,000	95.9	33,275,758	31,921,212	111,500,000	11,100,000	95	11,558,947	11,088,421
数物系科学	132	62	47.0	5,465,980,000	1,799,980,000	1,724,400,000	95.8	29,031,935	27,812,903	119,800,000	1,100,000	275	6,545,382	6,270,545
化学	66	27	40.9	3,369,730,000	951,440,000	920,800,000	96.8	35,238,519	34,103,704	71,000,000	14,600,000	75	12,685,867	12,277,333
工学	158	74	46.8	7,029,395,000	2,247,914,000	2,155,100,000	95.9	30,377,216	29,122,973	73,900,000	5,700,000	310	7,251,335	6,951,935
総合生物	44	26	59.1	1,722,434,000	850,900,000	823,100,000	96.7	32,726,923	31,657,692	52,200,000	16,400,000	59	14,422,034	13,950,847
生物学	68	33	48.5	2,817,571,000	1,049,400,000	986,700,000	94.0	31,800,000	29,900,000	46,300,000	9,400,000	62	16,925,806	15,914,516
農学	62	27	43.5	2,396,728,000	903,250,000	867,000,000	96.0	33,453,704	32,111,111	56,000,000	13,900,000	85	10,626,471	10,200,000
医歯薬学	102	49	48.0	4,240,033,000	1,594,050,000	1,514,900,000	95.0	32,531,633	30,916,327	70,700,000	8,000,000	126	12,651,190	12,023,016
合計	937	435	46.4	38,979,997,000	13,700,596,000	13,122,500,000	95.8	31,495,623	30,166,667	119,800,000	1,100,000	1,672	8,194,136	7,848,385

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(A) (新規分)

分野	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 経費) (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 経費) (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	129	34	26.4	1,869,451,000	451,359,000	350,600,000	77.7	13,275,265	10,311,765	19,900,000	4,000,000	155	2,911,994	2,261,935
環境学	102	26	25.5	1,624,917,000	433,954,000	308,600,000	71.1	16,690,538	11,869,231	19,700,000	7,000,000	124	3,499,629	2,488,710
複合領域	215	51	23.7	3,681,674,000	838,645,000	626,600,000	74.7	16,444,020	12,286,275	21,800,000	6,500,000	279	3,005,896	2,245,878
総合人文社会	42	13	31.0	540,077,000	151,314,000	115,600,000	76.4	11,639,538	8,892,308	13,200,000	2,000,000	98	1,544,020	1,179,592
人文学	87	25	28.7	1,030,076,000	291,963,000	225,300,000	77.2	11,678,520	9,012,000	16,200,000	2,200,000	201	1,452,552	1,120,896
社会科学	138	42	30.4	1,588,855,000	468,480,000	330,500,000	70.5	11,154,286	7,869,048	16,500,000	2,200,000	327	1,432,661	1,010,703
総合理工	140	31	22.1	2,930,832,000	613,295,000	459,800,000	75.0	19,783,710	14,832,258	28,800,000	4,500,000	103	5,954,320	4,464,078
数物系科学	282	61	21.6	5,169,845,000	1,186,694,000	860,600,000	72.5	19,454,000	14,108,197	28,500,000	2,900,000	189	6,278,804	4,553,439
化学	118	24	20.3	2,598,170,000	514,408,000	395,600,000	76.9	21,433,667	16,483,333	24,100,000	9,600,000	65	7,913,969	6,086,154
工学	423	95	22.5	8,256,447,000	1,788,604,000	1,329,200,000	74.3	18,827,411	13,991,579	28,200,000	3,600,000	339	5,276,118	3,920,944
総合生物	74	16	21.6	1,244,804,000	278,530,000	211,900,000	76.1	17,408,125	13,243,750	24,300,000	2,300,000	33	8,440,303	6,421,212
生物学	92	22	23.9	1,486,337,000	356,517,000	271,800,000	76.2	16,205,318	12,354,545	18,400,000	6,500,000	56	6,366,375	4,853,571
農学	158	36	22.8	2,653,367,000	546,915,000	415,200,000	75.9	15,192,083	11,533,333	23,700,000	4,500,000	132	4,143,295	3,145,455
医歯薬学	300	65	21.7	5,062,207,000	1,189,664,000	885,800,000	74.5	18,302,523	13,627,692	23,600,000	2,400,000	241	4,936,365	3,675,519
合計	2,300	541	23.5	39,737,059,000	9,110,342,000	6,787,100,000	74.5	16,839,819	12,545,471	28,800,000	2,000,000	2,342	3,889,984	2,897,993

基盤研究(A) (継続分)

分野	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 経費) (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 経費) (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	87	86	98.9	732,412,221	725,912,221	725,912,221	100.0	8,440,840	8,440,840	12,600,000	2,600,000	368	1,972,588	1,972,588
環境学	58	58	100.0	432,200,000	432,200,000	432,200,000	100.0	7,451,724	7,451,724	12,800,000	1,500,000	252	1,715,079	1,715,079
複合領域	134	133	99.3	1,032,900,000	1,028,900,000	1,028,900,000	100.0	7,736,090	7,736,090	17,100,000	500,000	677	1,519,793	1,519,793
総合人文社会	28	28	100.0	200,300,000	200,300,000	200,300,000	100.0	7,153,571	7,153,571	10,600,000	4,400,000	209	958,373	958,373
人文学	129	128	99.2	860,700,000	857,100,000	857,100,000	100.0	6,696,094	6,696,094	13,600,000	2,800,000	1,017	842,773	842,773
社会科学	176	172	97.7	1,300,000,000	1,278,200,000	1,278,200,000	100.0	7,431,395	7,431,395	28,200,000	1,500,000	1,380	926,232	926,232
総合理工	60	60	100.0	500,800,000	500,800,000	500,800,000	100.0	8,346,667	8,346,667	20,900,000	1,700,000	188	2,663,830	2,663,830
数物系科学	180	177	98.3	1,245,400,000	1,230,300,000	1,230,300,000	100.0	6,950,847	6,950,847	22,900,000	500,000	593	2,074,705	2,074,705
化学	83	83	100.0	628,800,000	628,800,000	628,800,000	100.0	7,575,904	7,575,904	15,800,000	2,500,000	170	3,698,824	3,698,824
工学	262	260	99.2	2,111,700,000	2,100,300,000	2,100,300,000	100.0	8,078,077	8,078,077	24,200,000	1,600,000	1,003	2,094,018	2,094,018
総合生物	42	42	100.0	376,700,000	376,700,000	376,700,000	100.0	8,969,048	8,969,048	13,900,000	2,900,000	98	3,843,878	3,843,878
生物学	82	81	98.8	676,700,000	669,400,000	669,400,000	100.0	8,264,198	8,264,198	14,500,000	3,000,000	234	2,860,684	2,860,684
農学	123	122	99.2	939,100,000	933,800,000	933,800,000	100.0	7,654,098	7,654,098	13,100,000	600,000	507	1,841,815	1,841,815
医歯薬学	156	156	100.0	1,291,700,000	1,291,700,000	1,291,700,000	100.0	8,280,128	8,280,128	13,800,000	2,000,000	671	1,925,037	1,925,037
合計	1,600	1,586	99.1	12,329,412,221	12,254,412,221	12,254,412,221	100.0	7,726,616	7,726,616	28,200,000	500,000	7,367	1,663,420	1,663,420

基盤研究(A) (新規分・継続分)

分野	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 経費) (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 経費) (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	216	120	55.6	2,601,863,221	1,177,271,221	1,076,512,221	91.4	9,810,594	8,970,935	19,900,000	2,600,000	523	2,250,997	2,058,341
環境学	160	84	52.5	2,057,117,000	866,154,000	740,800,000	85.5	10,311,357	8,819,048	19,700,000	1,500,000	376	2,303,601	1,970,213
複合領域	349	184	52.7	4,714,574,000	1,867,545,000	1,655,500,000	88.6	10,149,701	8,997,283	21,800,000	500,000	956	1,953,499	1,731,695
総合人文社会	70	41	58.6	740,377,000	351,614,000	315,900,000	89.8	8,575,951	7,704,878	13,200,000	2,000,000	307	1,145,322	1,028,990
人文学	216	153	70.8	1,890,776,000	1,149,063,000	1,082,400,000	94.2	7,510,216	7,074,510	16,200,000	2,200,000	1,218	943,401	888,670
社会科学	314	214	68.2	2,888,855,000	1,746,680,000	1,608,700,000	92.1	8,162,056	7,517,290	28,200,000	1,500,000	1,707	1,023,245	942,414
総合理工	400	91	22.8	3,431,632,000	1,114,095,000	960,600,000	86.2	12,242,802	10,556,044	28,800,000	1,700,000	291	3,828,505	3,301,031
数物系科学	262	238	90.8	6,415,245,000	2,416,994,000	2,090,900,000	86.5	10,155,437	8,785,294	28,500,000	500,000	782	3,090,785	2,673,785
化学	201	107	53.2	3,226,970,000	1,143,208,000	1,024,400,000	89.6	10,684,187	9,573,832	24,100,000	2,500,000	235	4,864,715	4,359,149
工学	685	355	51.8	10,368,147,000	3,888,904,000	3,429,500,000	88.2	10,954,659	9,660,563	28,200,000	1,600,000	1,342	2,897,842	2,555,514
総合生物	116	58	50.0	1,621,504,000	655,230,000	588,600,000	89.8	11,297,069	10,148,276	24,300,000	2,300,000	131	5,001,756	4,493,130
生物学	174	103	59.2	2,163,037,000	1,025,917,000	941,200,000	91.7	9,960,359	9,137,864	18,400,000	3,000,000	290	3,537,645	3,245,517
農学	281	158	56.2	3,592,467,000	1,480,715,000	1,349,000,000	91.1	9,371,614	8,537,975	23,700,000	600,000	639	2,317,238	2,111,111
医歯薬学	456	221	48.5	6,353,907,000	2,481,364,000	2,177,500,000	87.8	11,227,891	9,852,941	23,600,000	2,000,000	912	2,720,794	2,387,610
合計	3,900	2,127	54.5	52,066,471,221	21,364,754,221	19,041,512,221	89.1	10,044,548	8,952,286	28,800,000	500,000	9,709	2,200,510	1,961,223

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(A) 一般(新規分)

単位:円

分野	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 配分額) (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 配分額) (E/F)
情報学	128	34	26.6	1,862,651,000	451,359,000	350,600,000	77.7	13,275,265	10,311,765	19,900,000	4,000,000	155	2,911,994	2,261,935
環境学	85	20	23.5	1,368,526,000	348,494,000	244,100,000	70.0	17,424,700	12,205,000	19,700,000	7,000,000	98	3,556,061	2,490,816
複合領域	208	50	24.0	3,584,468,000	826,905,000	617,400,000	74.7	16,538,100	12,348,000	21,800,000	6,500,000	273	3,028,956	2,261,538
総合人文社会	24	7	29.2	289,011,000	68,910,000	52,600,000	76.3	9,844,286	7,514,286	10,800,000	2,000,000	61	1,129,672	862,295
人文学	66	20	30.3	784,308,000	225,643,000	174,500,000	77.3	11,282,150	8,725,000	16,200,000	2,200,000	175	1,289,389	997,143
社会科学	127	40	31.5	1,473,351,000	447,405,000	315,200,000	70.5	11,185,125	7,880,000	16,500,000	2,200,000	315	1,420,333	1,000,635
総合理工	140	31	22.1	2,930,832,000	613,295,000	459,800,000	75.0	19,783,710	14,832,258	28,800,000	4,500,000	103	5,954,320	4,464,078
数物系科学	266	58	21.8	4,884,837,000	1,128,655,000	815,100,000	72.2	19,459,569	14,053,448	28,500,000	2,900,000	176	6,412,813	4,631,250
化学	117	24	20.5	2,582,468,000	514,408,000	395,600,000	76.9	21,433,667	16,483,333	24,100,000	9,600,000	65	7,913,969	6,086,154
工学	408	92	22.5	8,020,277,000	1,744,938,000	1,295,000,000	74.2	18,966,717	14,076,087	28,200,000	3,600,000	334	5,224,365	3,877,246
総合生物	72	16	22.2	1,219,954,000	278,530,000	211,900,000	76.1	17,408,125	13,243,750	24,300,000	2,300,000	33	8,440,303	6,421,212
生物学	83	19	22.9	1,384,579,000	316,987,000	242,500,000	76.5	16,683,526	12,763,158	18,400,000	6,500,000	37	8,567,216	6,554,054
農学	129	32	24.8	2,218,279,000	502,610,000	382,500,000	76.1	15,706,563	11,953,125	23,700,000	5,300,000	107	4,697,290	3,574,766
医歯薬学	272	59	21.7	4,704,864,000	1,084,940,000	808,300,000	74.5	18,388,814	13,700,000	23,600,000	2,400,000	218	4,976,789	3,707,798
合計	2,125	502	23.6	37,308,405,000	8,553,079,000	6,365,100,000	74.4	17,038,006	12,679,482	28,800,000	2,000,000	2,150	3,978,176	2,960,512

基盤研究(A) 一般(継続分)

単位:円

分野	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 配分額) (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 配分額) (E/F)
情報学	87	86	98.9	732,412,221	725,912,221	725,912,221	100.0	8,440,840	8,440,840	12,600,000	2,600,000	368	1,972,588	1,972,588
環境学	50	50	100.0	377,600,000	377,600,000	377,600,000	100.0	7,552,000	7,552,000	12,800,000	1,500,000	213	1,772,770	1,772,770
複合領域	125	124	99.2	977,000,000	973,000,000	973,000,000	100.0	7,846,774	7,846,774	17,100,000	1,600,000	623	1,561,798	1,561,798
総合人文社会	14	14	100.0	100,200,000	100,200,000	100,200,000	100.0	7,157,143	7,157,143	10,600,000	4,400,000	89	1,125,843	1,125,843
人文学	104	103	99.0	689,000,000	685,400,000	685,400,000	100.0	6,654,369	6,654,369	13,600,000	2,800,000	869	788,723	788,723
社会科学	163	159	97.5	1,203,800,000	1,182,000,000	1,182,000,000	100.0	7,433,962	7,433,962	28,200,000	1,500,000	1,264	935,127	935,127
総合理工	60	60	100.0	500,800,000	500,800,000	500,800,000	100.0	8,346,667	8,346,667	20,900,000	1,700,000	188	2,663,830	2,663,830
数物系科学	169	166	98.2	1,171,000,000	1,155,900,000	1,155,900,000	100.0	6,963,253	6,963,253	22,900,000	500,000	555	2,082,703	2,082,703
化学	83	83	100.0	628,800,000	628,800,000	628,800,000	100.0	7,575,904	7,575,904	15,800,000	2,500,000	170	3,698,824	3,698,824
工学	249	247	99.2	2,005,400,000	1,994,000,000	1,994,000,000	100.0	8,072,874	8,072,874	24,200,000	1,600,000	922	2,162,690	2,162,690
総合生物	42	42	100.0	376,700,000	376,700,000	376,700,000	100.0	8,969,048	8,969,048	13,900,000	2,900,000	98	3,843,878	3,843,878
生物学	66	66	100.0	571,000,000	571,000,000	571,000,000	100.0	8,651,515	8,651,515	14,500,000	3,000,000	166	3,439,759	3,439,759
農学	102	101	99.0	792,600,000	787,300,000	787,300,000	100.0	7,795,050	7,795,050	13,100,000	600,000	386	2,039,637	2,039,637
医歯薬学	144	144	100.0	1,196,700,000	1,196,700,000	1,196,700,000	100.0	8,310,417	8,310,417	13,800,000	2,000,000	616	1,942,695	1,942,695
合計	1,458	1,445	99.1	11,323,012,221	11,255,312,221	11,255,312,221	100.0	7,789,143	7,789,143	28,200,000	500,000	6,527	1,724,424	1,724,424

基盤研究(A) 一般(新規分・継続分)

単位:円

分野	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 配分額) (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 配分額) (E/F)
情報学	215	120	55.8	2,595,063,221	1,177,271,221	1,076,512,221	91.4	9,810,594	8,970,935	19,900,000	2,600,000	523	2,250,997	2,058,341
環境学	135	70	51.9	1,746,126,000	726,094,000	621,700,000	85.6	10,372,771	8,881,429	19,700,000	1,500,000	311	2,334,707	1,999,035
複合領域	333	174	52.3	4,561,468,000	1,799,905,000	1,590,400,000	88.4	10,344,282	9,140,230	21,800,000	1,600,000	896	2,008,823	1,775,000
総合人文社会	38	21	55.3	389,211,000	169,110,000	152,800,000	90.4	8,052,857	7,276,190	10,800,000	2,000,000	150	1,127,400	1,018,667
人文学	170	123	72.4	1,473,308,000	911,043,000	859,900,000	94.4	7,406,854	6,991,057	16,200,000	2,200,000	1,044	872,647	823,659
社会科学	290	199	68.6	2,677,151,000	1,629,405,000	1,497,200,000	91.9	8,187,965	7,523,618	28,200,000	1,500,000	1,579	1,031,922	948,195
総合理工	405	91	22.5	3,431,632,000	1,114,095,000	960,600,000	86.2	12,242,802	10,556,044	28,800,000	1,700,000	291	3,828,505	3,301,031
数物系科学	235	224	95.3	6,055,837,000	2,284,555,000	1,971,000,000	86.3	10,198,906	8,799,107	28,500,000	500,000	731	3,125,246	2,696,306
化学	200	107	53.5	3,211,268,000	1,143,208,000	1,024,400,000	89.6	10,684,187	9,573,832	24,100,000	2,500,000	235	4,864,715	4,359,149
工学	657	339	51.6	10,025,677,000	3,738,938,000	3,289,000,000	88.0	11,029,316	9,702,065	28,200,000	1,600,000	1,256	2,976,861	2,618,631
総合生物	114	58	50.9	1,596,654,000	655,230,000	588,600,000	89.8	11,297,069	10,148,276	24,300,000	2,300,000	131	5,001,756	4,493,130
生物学	149	85	57.0	1,955,579,000	887,987,000	813,500,000	91.6	10,446,906	9,570,588	18,400,000	3,000,000	203	4,374,320	4,007,389
農学	231	133	57.6	3,010,879,000	1,289,910,000	1,169,800,000	90.7	9,698,571	8,795,489	23,700,000	600,000	493	2,616,450	2,372,819
医歯薬学	416	203	48.8	5,901,564,000	2,281,640,000	2,005,000,000	87.9	11,239,606	9,876,847	23,600,000	2,000,000	834	2,735,779	2,404,077
合計	3,583	1,947	54.3	48,631,417,221	19,808,391,221	17,620,412,221	89.0	10,173,801	9,050,032	28,800,000	500,000	8,677	2,282,862	2,030,703

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(A) 海外学術 (新規分)

分野	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 経費)	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 経費)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	1	0	0.0	6,800,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	17	6	35.3	256,391,000	85,460,000	64,500,000	75.5	14,243,333	10,750,000	13,500,000	8,700,000	26	3,286,923	2,480,769
複合領域	7	1	14.3	97,206,000	11,740,000	9,200,000	78.4	11,740,000	9,200,000	9,200,000	9,200,000	6	1,956,667	1,533,333
総合人文社会	18	6	33.3	251,066,000	82,404,000	63,000,000	76.5	13,734,000	10,500,000	13,200,000	7,500,000	37	2,227,135	1,702,703
人文学	21	5	23.8	245,768,000	66,320,000	50,800,000	76.6	13,264,000	10,160,000	14,700,000	8,000,000	26	2,550,769	1,953,846
社会科学	11	2	18.2	115,504,000	21,075,000	15,300,000	72.6	10,537,500	7,650,000	9,500,000	5,800,000	12	1,756,250	1,275,000
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	16	3	18.8	285,008,000	58,039,000	45,500,000	78.4	19,346,333	15,166,667	16,600,000	14,100,000	13	4,464,538	3,500,000
化学	1	0	0.0	15,702,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	15	3	20.0	236,170,000	43,666,000	34,200,000	78.3	14,555,333	11,400,000	19,900,000	5,400,000	5	8,733,200	6,840,000
総合生物	2	0	0.0	24,850,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	9	3	33.3	101,758,000	39,530,000	29,300,000	74.1	13,176,667	9,766,667	11,400,000	8,300,000	19	2,080,526	1,542,105
農学	29	4	13.8	435,088,000	44,305,000	32,700,000	73.8	11,076,250	8,175,000	11,800,000	4,500,000	25	1,772,200	1,308,000
医歯薬学	28	6	21.4	357,343,000	104,724,000	77,500,000	74.0	17,454,000	12,916,667	21,900,000	9,600,000	23	4,553,217	3,369,565
合計	175	39	22.3	2,428,654,000	557,263,000	422,000,000	75.7	14,288,795	10,820,513	21,900,000	4,500,000	192	2,902,411	2,197,917

基盤研究(A) 海外学術 (継続分)

分野	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 経費)	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 経費)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(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	8	8	100.0	54,600,000	54,600,000	54,600,000	100.0	6,825,000	6,825,000	9,200,000	3,300,000	39	1,400,000	1,400,000
複合領域	9	9	100.0	55,900,000	55,900,000	55,900,000	100.0	6,211,111	6,211,111	9,500,000	500,000	54	1,035,185	1,035,185
総合人文社会	14	14	100.0	100,100,000	100,100,000	100,100,000	100.0	7,150,000	7,150,000	9,700,000	4,600,000	120	834,167	834,167
人文学	25	25	100.0	171,700,000	171,700,000	171,700,000	100.0	6,868,000	6,868,000	9,700,000	3,600,000	148	1,160,135	1,160,135
社会科学	13	13	100.0	96,200,000	96,200,000	96,200,000	100.0	7,400,000	7,400,000	10,300,000	4,200,000	116	829,310	829,310
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	11	100.0	74,400,000	74,400,000	74,400,000	100.0	6,763,636	6,763,636	10,200,000	3,100,000	38	1,957,895	1,957,895
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	13	13	100.0	106,300,000	106,300,000	106,300,000	100.0	8,176,923	8,176,923	12,300,000	4,800,000	81	1,312,346	1,312,346
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	16	15	93.8	105,700,000	98,400,000	98,400,000	100.0	6,560,000	6,560,000	8,900,000	3,900,000	68	1,447,059	1,447,059
農学	21	21	100.0	146,500,000	146,500,000	146,500,000	100.0	6,976,190	6,976,190	13,100,000	3,400,000	121	1,210,744	1,210,744
医歯薬学	12	12	100.0	95,000,000	95,000,000	95,000,000	100.0	7,916,667	7,916,667	12,100,000	2,700,000	55	1,727,273	1,727,273
合計	142	141	99.3	1,006,400,000	999,100,000	999,100,000	100.0	7,085,816	7,085,816	13,100,000	500,000	840	1,189,405	1,189,405

基盤研究(A) 海外学術 (新規分・継続分)

分野	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 経費)	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 経費)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)			(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	1	0	0.0	6,800,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	25	14	56.0	310,991,000	140,060,000	119,100,000	85.0	10,004,286	8,507,143	13,500,000	3,300,000	65	2,154,769	1,832,308
複合領域	16	10	62.5	153,106,000	67,640,000	65,100,000	96.2	6,764,000	6,510,000	9,500,000	500,000	60	1,127,333	1,085,000
総合人文社会	32	20	62.5	351,166,000	182,504,000	163,100,000	89.4	9,125,200	8,155,000	13,200,000	4,600,000	157	1,162,446	1,038,854
人文学	46	30	65.2	417,468,000	238,020,000	222,500,000	93.5	7,934,000	7,416,667	14,700,000	3,600,000	174	1,367,931	1,278,736
社会科学	24	15	62.5	211,704,000	117,275,000	111,500,000	95.1	7,818,333	7,433,333	10,300,000	4,200,000	128	916,211	871,094
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	27	14	51.9	359,408,000	132,439,000	119,900,000	90.5	9,459,929	8,564,286	16,600,000	3,100,000	51	2,596,843	2,350,980
化学	1	0	0.0	15,702,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	28	16	57.1	342,470,000	149,966,000	140,500,000	93.7	9,372,875	8,781,250	19,900,000	4,800,000	86	1,743,791	1,633,721
総合生物	2	0	0.0	24,850,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	25	18	72.0	207,458,000	137,930,000	127,700,000	92.6	7,662,778	7,094,444	11,400,000	3,900,000	87	1,585,402	1,467,816
農学	50	25	50.0	581,588,000	190,805,000	179,200,000	93.9	7,632,200	7,168,000	13,100,000	3,400,000	146	1,306,884	1,227,397
医歯薬学	40	18	45.0	452,343,000	199,724,000	172,500,000	86.4	11,095,778	9,583,333	21,900,000	2,700,000	78	2,560,564	2,211,538
合計	317	180	56.8	3,435,054,000	1,556,363,000	1,421,100,000	91.3	8,646,461	7,895,000	21,900,000	500,000	1,032	1,508,104	1,377,035

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(B) (新規分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	466	124	26.6	2,808,130,000	783,675,000	565,100,000	72.1	6,319,960	4,557,258	10,000,000	1,100,000	365	2,147,055	1,548,219
環境学	342	81	23.7	2,486,299,000	610,518,000	453,200,000	74.2	7,537,259	5,595,062	10,700,000	2,100,000	267	2,286,584	1,697,378
複合領域	980	240	24.5	6,970,478,000	1,695,903,000	1,258,800,000	74.2	7,066,263	5,245,000	11,200,000	1,000,000	859	1,974,276	1,465,425
総合人文社会	108	31	28.7	523,205,000	158,137,000	115,900,000	73.3	5,101,194	3,738,710	6,400,000	1,800,000	141	1,121,539	821,986
人文学	554	163	29.4	2,702,119,000	834,460,000	606,800,000	72.7	5,119,387	3,722,699	8,300,000	1,200,000	833	1,001,753	728,451
社会科学	865	242	28.0	4,269,527,000	1,315,655,000	948,100,000	72.1	5,436,591	3,917,769	11,500,000	1,000,000	1,201	1,095,466	789,425
総合理工	414	93	22.5	3,794,174,000	817,584,000	626,900,000	76.7	8,791,226	6,740,860	12,500,000	2,000,000	195	4,192,738	3,214,872
数物系科学	640	155	24.2	4,828,597,000	1,145,639,000	874,300,000	76.3	7,391,219	5,640,645	13,700,000	1,100,000	433	2,645,818	2,019,169
化学	488	114	23.4	4,535,280,000	991,899,000	747,800,000	75.4	8,700,868	6,559,649	11,900,000	1,900,000	186	5,332,790	4,020,430
工学	1,573	366	23.3	12,758,303,000	3,033,096,000	2,222,400,000	73.3	8,287,148	6,072,131	12,500,000	200,000	1,026	2,956,234	2,166,082
総合生物	300	77	25.7	2,189,530,000	560,678,000	406,300,000	72.5	7,281,532	5,276,623	12,900,000	3,300,000	153	3,664,562	2,655,556
生物学	460	115	25.0	3,263,844,000	818,052,000	603,200,000	73.7	7,113,496	5,245,217	10,200,000	700,000	229	3,572,279	2,634,061
農学	984	229	23.3	7,314,276,000	1,745,819,000	1,291,200,000	74.0	7,623,664	5,638,428	11,400,000	1,200,000	643	2,715,115	2,008,087
医歯薬学	2,031	493	24.3	14,612,709,000	3,645,863,000	2,680,400,000	73.5	7,395,260	5,436,917	13,800,000	1,200,000	1,713	2,128,350	1,564,740
合計	10,205	2,523	24.7	73,056,471,000	18,156,978,000	13,400,400,000	73.8	7,196,583	5,311,296	13,800,000	200,000	8,244	2,202,448	1,625,473

基盤研究(B) (継続分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	283	280	98.9	980,700,000	973,800,000	973,800,000	100.0	3,477,857	3,477,857	8,000,000	700,000	829	1,174,668	1,174,668
環境学	167	166	99.4	572,500,000	569,700,000	569,700,000	100.0	3,431,928	3,431,928	6,900,000	700,000	551	1,033,938	1,033,938
複合領域	504	501	99.4	1,589,900,000	1,580,500,000	1,580,500,000	100.0	3,154,691	3,154,691	6,900,000	200,000	1,785	885,434	885,434
総合人文社会	70	69	98.6	206,900,000	205,900,000	205,900,000	100.0	2,984,058	2,984,058	5,600,000	1,000,000	283	727,562	727,562
人文学	472	470	99.6	1,399,000,000	1,394,400,000	1,394,400,000	100.0	2,966,809	2,966,809	6,900,000	300,000	2,284	610,508	610,508
社会科学	678	674	99.4	2,013,300,000	2,002,700,000	2,002,700,000	100.0	2,971,365	2,971,365	10,100,000	200,000	3,376	593,217	593,217
総合理工	164	164	100.0	533,700,000	533,700,000	533,700,000	100.0	3,254,268	3,254,268	7,700,000	500,000	362	1,474,309	1,474,309
数物系科学	427	425	99.5	1,231,000,000	1,228,800,000	1,228,800,000	100.0	2,891,294	2,891,294	8,400,000	400,000	1,101	1,116,076	1,116,076
化学	252	252	100.0	858,300,000	858,300,000	858,300,000	100.0	3,405,952	3,405,952	7,800,000	600,000	448	1,915,848	1,915,848
工学	806	804	99.8	2,537,600,000	2,534,800,000	2,534,800,000	100.0	3,152,736	3,152,736	11,800,000	400,000	2,171	1,167,573	1,167,573
総合生物	166	165	99.4	649,200,000	647,900,000	647,900,000	100.0	3,926,667	3,926,667	8,200,000	1,000,000	351	1,845,869	1,845,869
生物学	251	251	100.0	919,300,000	919,300,000	919,300,000	100.0	3,662,550	3,662,550	7,900,000	900,000	518	1,774,710	1,774,710
農学	478	470	98.3	1,588,300,000	1,570,400,000	1,570,400,000	100.0	3,341,277	3,341,277	10,000,000	900,000	1,341	1,171,066	1,171,066
医歯薬学	1,168	1,164	99.7	4,131,600,000	4,123,300,000	4,123,300,000	100.0	3,542,354	3,542,354	8,800,000	400,000	3,798	1,085,650	1,085,650
合計	5,886	5,855	99.5	19,211,300,000	19,143,500,000	19,143,500,000	100.0	3,269,599	3,269,599	11,800,000	200,000	19,198	997,161	997,161

基盤研究(B) (新規分・継続分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	749	404	53.9	3,788,830,000	1,757,475,000	1,538,900,000	87.6	4,350,186	3,809,158	10,000,000	700,000	1,194	1,471,922	1,288,861
環境学	509	247	48.5	3,058,799,000	1,180,218,000	1,022,900,000	86.7	4,778,211	4,141,296	10,700,000	700,000	818	1,442,809	1,250,489
複合領域	1,484	741	49.9	8,560,378,000	3,276,403,000	2,839,300,000	86.7	4,421,596	3,831,714	11,200,000	200,000	2,644	1,239,184	1,073,865
総合人文社会	178	100	56.2	730,105,000	364,037,000	321,800,000	88.4	3,640,370	3,218,000	6,400,000	1,000,000	424	858,578	758,962
人文学	1,026	633	61.7	4,101,119,000	2,228,860,000	2,001,200,000	89.8	3,521,106	3,161,453	8,300,000	300,000	3,117	715,066	642,028
社会科学	1,543	916	59.4	6,282,827,000	3,318,355,000	2,950,800,000	88.9	3,622,658	3,221,397	11,500,000	200,000	4,577	725,007	644,702
総合理工	578	257	44.5	4,327,874,000	1,351,284,000	1,160,600,000	85.9	5,257,914	4,515,953	12,500,000	500,000	557	2,426,004	2,083,662
数物系科学	1,067	580	54.4	6,059,597,000	2,374,439,000	2,103,100,000	88.6	4,093,860	3,626,034	13,700,000	400,000	1,534	1,547,874	1,370,991
化学	740	366	49.5	5,393,580,000	1,850,199,000	1,606,100,000	86.8	5,055,189	4,388,251	11,900,000	600,000	634	2,918,295	2,533,281
工学	2,379	1,170	49.2	15,295,903,000	5,567,896,000	4,757,200,000	85.4	4,758,885	4,065,983	12,500,000	200,000	3,197	1,741,600	1,488,020
総合生物	466	242	51.9	2,838,730,000	1,208,578,000	1,054,200,000	87.2	4,994,124	4,356,198	12,900,000	1,000,000	504	2,397,972	2,091,667
生物学	711	366	51.5	4,183,144,000	1,737,352,000	1,522,500,000	87.6	4,746,863	4,159,836	10,200,000	700,000	747	2,325,772	2,038,153
農学	1,462	699	47.8	8,902,576,000	3,316,219,000	2,861,600,000	86.3	4,744,233	4,093,848	11,400,000	900,000	1,984	1,671,481	1,442,339
医歯薬学	3,199	1,657	51.8	18,744,309,000	7,769,163,000	6,803,700,000	87.6	4,688,692	4,106,035	13,800,000	400,000	5,511	1,409,756	1,234,567
合計	16,091	8,378	52.1	92,267,771,000	37,300,478,000	32,543,900,000	87.2	4,452,194	3,884,447	13,800,000	200,000	27,442	1,359,248	1,185,916

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(B) 一般(新規分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	456	123	27.0	2,764,362,000	777,535,000	560,800,000	72.1	6,321,423	4,559,350	10,000,000	1,100,000	363	2,141,970	1,544,904
環境学	285	67	23.5	2,146,275,000	520,343,000	388,900,000	74.7	7,766,313	5,804,478	10,700,000	2,500,000	209	2,489,679	1,860,766
複合領域	907	227	25.0	6,553,516,000	1,631,582,000	1,212,300,000	74.3	7,187,586	5,340,529	11,200,000	1,000,000	819	1,992,164	1,480,220
総合人文社会	54	16	29.6	246,651,000	72,997,000	53,100,000	72.7	4,562,313	3,318,750	4,900,000	1,800,000	79	924,013	672,152
人文学	431	131	30.4	2,160,283,000	674,749,000	491,900,000	72.9	5,150,756	3,754,962	8,300,000	1,200,000	694	972,261	708,790
社会科学	717	207	28.9	3,649,436,000	1,137,321,000	818,100,000	71.9	5,494,304	3,952,174	11,500,000	1,000,000	1,064	1,068,911	768,891
総合理工	414	93	22.5	3,794,174,000	817,584,000	626,900,000	76.7	8,791,226	6,740,860	12,500,000	2,000,000	195	4,192,738	3,214,872
数物系科学	606	147	24.3	4,580,100,000	1,081,019,000	828,400,000	76.6	7,353,871	5,635,374	13,700,000	1,100,000	397	2,722,970	2,086,650
化学	484	112	23.1	4,509,370,000	979,449,000	739,800,000	75.5	8,745,080	6,605,357	11,900,000	1,900,000	176	5,565,051	4,203,409
工学	1,499	349	23.3	12,317,474,000	2,913,509,000	2,139,700,000	73.4	8,348,163	6,130,946	12,500,000	200,000	964	3,022,312	2,219,606
総合生物	293	75	25.6	2,147,945,000	544,418,000	394,400,000	72.4	7,258,907	5,258,667	12,900,000	3,300,000	145	3,754,607	2,720,000
生物学	418	104	24.9	3,026,324,000	758,153,000	559,200,000	73.8	7,289,933	5,376,923	10,200,000	700,000	182	4,165,676	3,072,527
農学	855	204	23.9	6,538,319,000	1,588,941,000	1,175,800,000	74.0	7,788,926	5,763,725	11,400,000	1,200,000	559	2,842,470	2,103,399
医歯薬学	1,872	459	24.5	13,668,251,000	3,418,965,000	2,514,700,000	73.6	7,448,729	5,478,649	13,800,000	1,200,000	1,589	2,151,646	1,582,568
合計	9,291	2,314	24.9	68,102,480,000	16,916,565,000	12,504,000,000	73.9	7,310,525	5,403,630	13,800,000	200,000	7,435	2,275,261	1,681,775

基盤研究(B) 一般(継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	283	280	98.9	980,700,000	973,800,000	973,800,000	100.0	3,477,857	3,477,857	8,000,000	700,000	829	1,174,668	1,174,668
環境学	139	138	99.3	463,500,000	460,700,000	460,700,000	100.0	3,338,406	3,338,406	6,900,000	700,000	429	1,073,893	1,073,893
複合領域	476	473	99.4	1,507,600,000	1,498,100,000	1,498,100,000	100.0	3,167,230	3,167,230	6,900,000	200,000	1,672	895,993	895,993
総合人文社会	41	40	97.6	121,600,000	120,600,000	120,600,000	100.0	3,015,000	3,015,000	5,500,000	1,000,000	179	673,743	673,743
人文学	395	394	99.7	1,176,400,000	1,174,500,000	1,174,500,000	100.0	2,980,964	2,980,964	6,900,000	300,000	2,038	576,300	576,300
社会科学	572	568	99.3	1,697,800,000	1,687,200,000	1,687,200,000	100.0	2,970,423	2,970,423	10,100,000	500,000	2,971	567,890	567,890
総合理工	164	164	100.0	533,700,000	533,700,000	533,700,000	100.0	3,254,268	3,254,268	7,700,000	500,000	362	1,474,309	1,474,309
数物系科学	402	400	99.5	1,154,800,000	1,152,600,000	1,152,600,000	100.0	2,881,500	2,881,500	8,400,000	400,000	1,015	1,135,567	1,135,567
化学	251	251	100.0	853,700,000	853,700,000	853,700,000	100.0	3,401,195	3,401,195	7,800,000	600,000	447	1,909,843	1,909,843
工学	772	770	99.7	2,437,200,000	2,434,400,000	2,434,400,000	100.0	3,161,558	3,161,558	11,800,000	400,000	2,065	1,178,886	1,178,886
総合生物	160	159	99.4	632,800,000	631,500,000	631,500,000	100.0	3,971,698	3,971,698	8,200,000	1,000,000	331	1,907,855	1,907,855
生物学	223	223	100.0	824,100,000	824,100,000	824,100,000	100.0	3,695,516	3,695,516	7,900,000	900,000	431	1,912,065	1,912,065
農学	413	406	98.3	1,378,400,000	1,363,400,000	1,363,400,000	100.0	3,358,128	3,358,128	10,000,000	900,000	1,128	1,208,688	1,208,688
医歯薬学	1,098	1,094	99.6	3,887,700,000	3,879,400,000	3,879,400,000	100.0	3,546,069	3,546,069	8,800,000	400,000	3,572	1,086,058	1,086,058
合計	5,389	5,360	99.5	17,649,900,000	17,587,700,000	17,587,700,000	100.0	3,281,287	3,281,287	11,800,000	200,000	17,469	1,006,795	1,006,795

基盤研究(B) 一般(新規分-継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	739	403	54.5	3,745,062,000	1,751,335,000	1,534,600,000	87.6	4,345,744	3,807,940	10,000,000	700,000	1,192	1,469,241	1,287,416
環境学	424	205	48.3	2,609,775,000	981,043,000	849,600,000	86.6	4,785,576	4,144,390	10,700,000	700,000	638	1,537,685	1,331,661
複合領域	1,383	700	50.6	8,061,016,000	3,129,682,000	2,710,400,000	86.6	4,470,974	3,872,000	11,200,000	200,000	2,491	1,256,396	1,088,077
総合人文社会	95	56	58.9	368,251,000	193,597,000	173,700,000	89.7	3,457,089	3,101,786	5,500,000	1,000,000	258	750,376	673,256
人文学	826	525	63.6	3,336,683,000	1,849,249,000	1,666,400,000	90.1	3,522,379	3,174,095	8,300,000	300,000	2,732	676,885	609,956
社会科学	1,289	775	60.1	5,347,236,000	2,824,521,000	2,505,300,000	88.7	3,644,543	3,232,645	11,500,000	500,000	4,035	700,005	620,892
総合理工	578	257	44.5	4,327,874,000	1,351,284,000	1,160,600,000	85.9	5,257,914	4,515,953	12,500,000	500,000	557	2,426,004	2,083,662
数物系科学	1,008	547	54.3	5,734,900,000	2,233,619,000	1,981,000,000	88.7	4,083,399	3,621,572	13,700,000	400,000	1,412	1,581,883	1,402,975
化学	735	363	49.4	5,363,070,000	1,833,149,000	1,593,500,000	86.9	5,049,997	4,389,807	11,900,000	600,000	623	2,942,454	2,557,785
工学	2,271	1,119	49.3	14,754,674,000	5,347,909,000	4,574,100,000	85.5	4,779,186	4,087,668	12,500,000	200,000	3,029	1,765,569	1,510,102
総合生物	453	234	51.7	2,780,745,000	1,175,918,000	1,025,900,000	87.2	5,025,291	4,384,188	12,900,000	1,000,000	476	2,470,416	2,155,252
生物学	641	327	51.0	3,850,424,000	1,582,253,000	1,383,300,000	87.4	4,838,694	4,230,275	10,200,000	700,000	613	2,581,163	2,256,607
農学	1,268	610	48.1	7,916,719,000	2,952,341,000	2,539,200,000	86.0	4,839,903	4,162,623	11,400,000	900,000	1,687	1,750,054	1,505,157
医歯薬学	2,970	1,553	52.3	17,555,951,000	7,298,365,000	6,394,100,000	87.6	4,699,527	4,117,257	13,800,000	400,000	5,161	1,414,138	1,238,927
合計	14,680	7,674	52.3	85,752,380,000	34,504,265,000	30,091,700,000	87.2	4,496,256	3,921,254	13,800,000	200,000	24,904	1,385,491	1,208,308

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(B) 海外学術 (新規分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	10	1	10.0	43,768,000	6,140,000	4,300,000	70.0	6,140,000	4,300,000	4,300,000	4,300,000	2	3,070,000	2,150,000
環境学	57	14	24.6	340,024,000	90,175,000	64,300,000	71.3	6,441,071	4,592,857	7,600,000	2,100,000	58	1,554,741	1,108,621
複合領域	73	13	17.8	416,962,000	64,321,000	46,500,000	72.3	4,947,769	3,576,923	5,700,000	1,200,000	40	1,608,025	1,162,500
総合人文社会	54	15	27.8	276,554,000	85,140,000	62,800,000	73.8	5,676,000	4,186,667	6,400,000	2,000,000	62	1,373,226	1,012,903
人文学	123	32	26.0	541,836,000	159,711,000	114,900,000	71.9	4,990,969	3,590,625	5,800,000	1,700,000	139	1,149,000	826,619
社会科学	148	35	23.6	620,091,000	178,334,000	130,000,000	72.9	5,095,257	3,714,286	7,500,000	1,200,000	137	1,301,708	948,905
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	34	8	23.5	248,497,000	64,620,000	45,900,000	71.0	8,077,500	5,737,500	9,500,000	4,000,000	36	1,795,000	1,275,000
化学	4	2	50.0	25,910,000	12,450,000	8,000,000	64.3	6,225,000	4,000,000	4,400,000	3,600,000	10	1,245,000	800,000
工学	74	17	23.0	440,829,000	119,587,000	82,700,000	69.2	7,034,529	4,864,706	7,400,000	2,300,000	62	1,928,823	1,333,871
総合生物	7	2	28.6	41,585,000	16,260,000	11,900,000	73.2	8,130,000	5,950,000	6,400,000	5,500,000	8	2,032,500	1,487,500
生物学	42	11	26.2	237,520,000	59,899,000	44,000,000	73.5	5,445,364	4,000,000	6,100,000	1,400,000	47	1,274,447	936,170
農学	129	25	19.4	775,957,000	156,878,000	115,400,000	73.6	6,275,120	4,616,000	9,800,000	2,900,000	84	1,867,595	1,373,810
医歯薬学	159	34	21.4	944,458,000	226,898,000	165,700,000	73.0	6,673,471	4,873,529	7,600,000	2,300,000	124	1,829,823	1,336,290
合計	914	209	22.9	4,953,991,000	1,240,413,000	896,400,000	72.3	5,934,990	4,288,995	9,800,000	1,200,000	809	1,533,267	1,108,035

基盤研究(B) 海外学術 (継続分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	28	28	100.0	109,000,000	109,000,000	109,000,000	100.0	3,892,857	3,892,857	6,100,000	1,600,000	122	893,443	893,443
複合領域	28	28	100.0	82,400,000	82,400,000	82,400,000	100.0	2,942,857	2,942,857	5,200,000	800,000	113	729,204	729,204
総合人文社会	29	29	100.0	85,300,000	85,300,000	85,300,000	100.0	2,941,379	2,941,379	5,600,000	1,100,000	104	820,192	820,192
人文学	77	76	98.7	222,600,000	219,900,000	219,900,000	100.0	2,893,421	2,893,421	6,200,000	500,000	246	893,902	893,902
社会科学	106	106	100.0	315,500,000	315,500,000	315,500,000	100.0	2,976,415	2,976,415	6,400,000	200,000	405	779,012	779,012
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	25	25	100.0	76,200,000	76,200,000	76,200,000	100.0	3,048,000	3,048,000	7,300,000	700,000	86	886,047	886,047
化学	1	1	100.0	4,600,000	4,600,000	4,600,000	100.0	4,600,000	4,600,000	4,600,000	4,600,000	1	4,600,000	4,600,000
工学	34	34	100.0	100,400,000	100,400,000	100,400,000	100.0	2,952,941	2,952,941	4,900,000	1,100,000	106	947,170	947,170
総合生物	6	6	100.0	16,400,000	16,400,000	16,400,000	100.0	2,733,333	2,733,333	5,000,000	1,000,000	20	820,000	820,000
生物学	28	28	100.0	95,200,000	95,200,000	95,200,000	100.0	3,400,000	3,400,000	5,200,000	1,400,000	87	1,094,253	1,094,253
農学	65	64	98.5	209,900,000	207,000,000	207,000,000	100.0	3,234,375	3,234,375	5,300,000	1,100,000	213	971,831	971,831
医歯薬学	70	70	100.0	243,900,000	243,900,000	243,900,000	100.0	3,484,286	3,484,286	5,100,000	900,000	226	1,079,204	1,079,204
合計	497	495	99.6	1,561,400,000	1,555,800,000	1,555,800,000	100.0	3,143,030	3,143,030	7,300,000	200,000	1,729	899,826	899,826

基盤研究(B) 海外学術 (新規分・継続分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	10	1	10.0	43,768,000	6,140,000	4,300,000	70.0	6,140,000	4,300,000	4,300,000	4,300,000	2	3,070,000	2,150,000
環境学	85	42	49.4	449,024,000	199,175,000	173,300,000	87.0	4,742,262	4,126,190	7,600,000	1,600,000	180	1,106,528	962,778
複合領域	101	41	40.6	499,362,000	146,721,000	128,900,000	87.9	3,578,561	3,143,902	5,700,000	800,000	153	958,961	842,484
総合人文社会	83	44	53.0	361,854,000	170,440,000	148,100,000	86.9	3,873,636	3,365,909	6,400,000	1,100,000	166	1,026,747	892,169
人文学	200	108	54.0	764,436,000	379,611,000	334,800,000	88.2	3,514,917	3,100,000	6,200,000	500,000	385	986,003	869,610
社会科学	254	141	55.5	935,591,000	493,834,000	445,500,000	90.2	3,502,369	3,159,574	7,500,000	200,000	542	911,133	821,956
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	59	33	55.9	324,697,000	140,820,000	122,100,000	86.7	4,267,273	3,700,000	9,500,000	700,000	122	1,154,262	1,000,820
化学	5	3	60.0	30,510,000	17,050,000	12,600,000	73.9	5,683,333	4,200,000	4,600,000	3,600,000	11	1,550,000	1,145,455
工学	108	51	47.2	541,229,000	219,987,000	183,100,000	83.2	4,313,471	3,590,196	7,400,000	1,100,000	168	1,309,446	1,089,881
総合生物	13	8	61.5	57,985,000	28,300,000	28,300,000	86.7	4,082,500	3,537,500	6,400,000	1,000,000	28	1,166,429	1,010,714
生物学	70	39	55.7	332,720,000	155,099,000	139,200,000	89.7	3,976,897	3,569,231	6,100,000	1,400,000	134	1,157,455	1,038,806
農学	194	89	45.9	985,857,000	363,878,000	322,400,000	88.6	4,088,517	3,622,472	9,800,000	1,100,000	297	1,225,178	1,085,522
医歯薬学	229	104	45.4	1,188,358,000	470,798,000	409,600,000	87.0	4,526,904	3,938,462	7,600,000	900,000	350	1,345,137	1,170,286
合計	1,411	704	49.9	6,515,391,000	2,796,213,000	2,452,200,000	87.7	3,971,893	3,483,239	9,800,000	200,000	2,538	1,101,739	966,194

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(C) 一般(新規分)

分野	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	1,384	416	30.1	2,284,308,000	738,577,000	558,800,000	75.7	1,775,425	1,343,269	3,300,000	200,000	608	1,214,765	919,079
環境学	497	144	29.0	969,498,000	290,261,000	230,400,000	79.4	2,015,701	1,600,000	3,100,000	500,000	240	1,209,421	960,000
複合領域	3,159	948	30.0	5,824,968,000	1,850,297,000	1,420,900,000	76.8	1,951,790	1,498,840	3,700,000	300,000	1,836	1,007,787	773,911
総合人文社会	186	59	31.7	256,510,000	94,543,000	72,700,000	76.9	1,602,424	1,232,203	2,300,000	100,000	94	1,005,777	773,404
人文学	2,728	912	33.4	3,573,915,000	1,325,076,000	985,300,000	74.4	1,452,934	1,080,373	2,700,000	100,000	1,472	900,188	669,361
社会科学	3,871	1,269	32.8	5,232,623,000	1,874,915,000	1,408,900,000	75.1	1,477,474	1,110,244	3,000,000	100,000	2,182	859,264	645,692
総合理工	509	145	28.5	1,128,593,000	326,740,000	259,300,000	79.4	2,253,379	1,788,276	3,200,000	500,000	184	1,775,761	1,409,239
数物系科学	1,666	508	30.5	2,711,945,000	859,956,000	655,100,000	76.2	1,692,827	1,289,567	3,100,000	300,000	689	1,248,122	950,798
化学	851	240	28.2	1,925,800,000	553,089,000	446,300,000	80.7	2,304,538	1,859,583	3,300,000	600,000	307	1,801,593	1,453,746
工学	3,037	876	28.8	6,431,125,000	1,911,533,000	1,516,200,000	79.3	2,182,115	1,730,822	3,600,000	200,000	1,308	1,461,417	1,159,174
総合生物	661	184	27.8	1,312,320,000	366,089,000	300,700,000	82.1	1,989,614	1,634,329	3,100,000	800,000	278	1,316,867	1,081,655
生物学	863	242	28.0	1,724,483,000	478,866,000	388,900,000	81.2	1,978,785	1,607,025	2,900,000	500,000	305	1,570,052	1,275,082
農学	1,723	491	28.5	3,489,936,000	1,010,254,000	814,100,000	80.6	2,057,544	1,658,045	3,500,000	500,000	806	1,253,417	1,010,050
医歯薬学	11,984	3,474	29.0	22,598,925,000	6,839,344,000	5,303,700,000	77.5	1,968,723	1,526,684	3,500,000	100,000	8,546	800,298	620,606
時限	752	219	29.1	1,301,415,000	389,654,000	308,000,000	79.0	1,779,242	1,406,393	3,000,000	400,000	451	863,978	682,927
合計	33,871	10,127	29.9	60,766,364,000	18,909,194,000	14,669,300,000	77.6	1,867,206	1,448,534	3,700,000	100,000	19,306	979,446	759,831

基盤研究(C) 一般(継続分)

分野	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	786	783	99.6	802,200,000	800,000,000	800,000,000	100.0	1,021,711	1,021,711	2,200,000	100,000	1,262	633,914	633,914
環境学	273	273	100.0	282,100,000	282,100,000	282,100,000	100.0	1,033,333	1,033,333	2,900,000	100,000	478	590,167	590,167
複合領域	1,626	1,622	99.8	1,567,900,000	1,565,200,000	1,565,200,000	100.0	964,982	964,982	2,900,000	100,000	3,238	483,385	483,385
総合人文社会	124	124	100.0	123,400,000	123,400,000	123,400,000	100.0	995,161	995,161	2,000,000	300,000	199	620,101	620,101
人文学	2,074	2,071	99.9	1,715,277,889	1,713,477,889	1,713,477,889	100.0	827,367	827,367	2,400,000	100,000	3,150	543,961	543,961
社会科学	2,628	2,624	99.8	2,381,835,921	2,379,435,921	2,379,435,921	100.0	906,797	906,797	3,400,000	100,000	4,456	533,985	533,985
総合理工	249	248	99.6	255,400,000	254,900,000	254,900,000	100.0	1,027,823	1,027,823	2,600,000	100,000	358	712,011	712,011
数物系科学	1,219	1,216	99.8	1,090,700,000	1,088,900,000	1,088,900,000	100.0	895,477	895,477	2,700,000	100,000	1,796	606,292	606,292
化学	508	507	99.8	521,500,000	520,400,000	520,400,000	100.0	1,026,430	1,026,430	3,000,000	300,000	657	792,085	792,085
工学	1,771	1,770	99.9	1,765,710,199	1,765,010,199	1,765,010,199	100.0	997,181	997,181	3,800,000	100,000	2,695	654,920	654,920
総合生物	355	355	100.0	409,200,000	409,200,000	409,200,000	100.0	1,152,676	1,152,676	2,100,000	200,000	580	705,517	705,517
生物学	571	570	99.8	657,000,000	656,400,000	656,400,000	100.0	1,151,579	1,151,579	2,200,000	100,000	797	823,588	823,588
農学	918	917	99.9	994,100,000	994,000,000	994,000,000	100.0	1,083,969	1,083,969	2,700,000	100,000	1,467	677,573	677,573
医歯薬学	6,588	6,584	99.9	7,001,500,000	6,999,400,000	6,999,400,000	100.0	1,063,092	1,063,092	3,200,000	100,000	16,042	436,317	436,317
時限	586	586	100.0	627,400,000	627,400,000	627,400,000	100.0	1,070,648	1,070,648	2,800,000	100,000	1,144	548,427	548,427
合計	20,276	20,250	99.9	20,195,224,009	20,179,224,009	20,179,224,009	100.0	996,505	996,505	3,800,000	100,000	38,319	526,611	526,611

基盤研究(C) 一般(新規分・継続分)

分野	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	2,170	1,199	55.3	3,086,508,000	1,538,577,000	1,358,800,000	88.3	1,283,217	1,133,278	3,300,000	100,000	1,870	822,768	726,631
環境学	770	417	54.2	1,251,598,000	572,361,000	512,500,000	89.5	1,372,568	1,229,017	3,100,000	100,000	718	797,160	713,788
複合領域	4,785	2,570	53.7	7,392,868,000	3,415,497,000	2,986,100,000	87.4	1,328,987	1,161,907	3,700,000	100,000	5,074	673,137	588,510
総合人文社会	310	183	59.0	379,910,000	217,943,000	196,100,000	90.0	1,190,945	1,071,585	2,300,000	100,000	293	743,833	669,283
人文学	4,802	2,983	62.1	5,289,192,889	3,038,553,889	2,698,777,889	88.8	1,018,623	904,719	2,700,000	100,000	4,622	657,411	583,898
社会科学	6,499	3,893	59.9	7,614,458,921	4,254,350,921	3,788,335,921	89.0	1,092,821	973,115	3,400,000	100,000	6,638	640,909	570,704
総合理工	758	393	51.8	1,383,993,000	581,640,000	514,200,000	88.4	1,480,000	1,308,397	3,200,000	100,000	542	1,073,137	948,708
数物系科学	2,885	1,724	59.8	3,802,645,000	1,948,856,000	1,744,000,000	89.5	1,130,427	1,011,601	3,100,000	100,000	2,485	784,248	701,811
化学	1,359	747	55.0	2,447,300,000	1,073,489,000	966,700,000	90.1	1,437,067	1,294,110	3,300,000	300,000	964	1,113,578	1,002,801
工学	4,808	2,646	55.0	8,196,835,199	3,676,543,199	3,281,210,199	89.2	1,389,472	1,240,064	3,800,000	100,000	4,003	918,447	819,688
総合生物	1,016	539	53.1	1,721,520,000	775,289,000	709,900,000	91.6	1,438,384	1,317,069	3,100,000	200,000	858	903,600	827,389
生物学	1,434	812	56.6	2,381,483,000	1,135,266,000	1,045,300,000	92.1	1,398,111	1,287,315	2,900,000	100,000	1,102	1,030,187	948,548
農学	2,641	1,408	53.3	4,484,036,000	2,004,254,000	1,808,100,000	90.2	1,423,476	1,284,162	3,500,000	100,000	2,273	881,766	795,469
医歯薬学	18,572	10,058	54.2	29,600,425,000	13,838,744,000	12,303,100,000	88.9	1,375,894	1,223,215	3,500,000	100,000	24,588	562,825	500,370
時限	1,338	805	60.2	1,928,815,000	1,017,054,000	935,400,000	92.0	1,263,421	1,161,988	3,000,000	100,000	1,595	637,651	586,458
合計	54,147	30,377	56.1	80,961,588,009	39,088,418,009	34,848,524,009	89.2	1,286,777	1,147,201	3,800,000	100,000	57,625	678,324	604,747

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

挑戦の萌芽研究 (新規分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	627	164	26.2	1,336,172,000	387,914,000	224,100,000	57.8	2,365,329	1,366,463	2,900,000	400,000	248	1,564,169	903,629
環境学	407	102	25.1	1,034,492,000	266,301,000	166,000,000	62.3	2,610,794	1,627,451	3,100,000	500,000	178	1,496,073	932,584
複合領域	1,571	413	26.3	3,535,861,000	1,006,343,000	588,200,000	58.4	2,436,666	1,424,213	3,000,000	200,000	751	1,340,004	783,222
総合人文社会	62	18	29.0	104,645,000	34,692,000	19,600,000	56.5	1,927,333	1,088,889	2,100,000	800,000	36	963,667	544,444
人文学	489	143	29.2	752,564,000	251,880,000	143,900,000	57.1	1,761,399	1,006,294	2,800,000	300,000	246	1,023,902	584,959
社会科学	850	245	28.8	1,373,851,000	447,839,000	255,400,000	57.0	1,827,914	1,042,449	2,800,000	300,000	436	1,027,154	585,780
総合理工	612	152	24.8	1,749,184,000	450,094,000	278,600,000	61.9	2,961,145	1,832,895	3,100,000	500,000	192	2,344,240	1,451,042
数物系科学	637	164	25.7	1,525,307,000	397,428,000	242,300,000	61.0	2,423,341	1,477,439	3,200,000	300,000	220	1,806,491	1,101,364
化学	778	192	24.7	2,178,550,000	556,253,000	347,500,000	62.5	2,897,151	1,809,896	3,100,000	600,000	233	2,387,352	1,491,416
工学	1,719	430	25.0	4,582,234,000	1,198,568,000	741,500,000	61.9	2,787,367	1,724,419	3,100,000	500,000	671	1,786,241	1,105,067
総合生物	448	111	24.8	1,157,319,000	298,557,000	183,800,000	61.6	2,689,703	1,655,856	3,100,000	600,000	150	1,990,380	1,225,333
生物学	624	154	24.7	1,589,423,000	404,541,000	256,100,000	63.3	2,626,890	1,662,987	3,200,000	500,000	190	2,129,163	1,347,895
農学	1,130	282	25.0	2,865,281,000	738,708,000	456,500,000	61.8	2,619,532	1,618,794	3,100,000	500,000	415	1,780,019	1,100,000
医歯薬学	3,911	1,012	25.9	9,172,643,000	2,612,675,000	1,522,600,000	58.3	2,581,695	1,504,545	3,000,000	200,000	2,196	1,189,743	693,352
合計	13,865	3,582	25.8	32,957,526,000	9,051,793,000	5,426,100,000	59.9	2,527,022	1,514,824	3,200,000	200,000	6,162	1,468,970	880,574

挑戦の萌芽研究 (継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	221	221	100.0	212,900,000	212,900,000	212,900,000	100.0	963,348	963,348	1,800,000	300,000	343	620,700	620,700
環境学	121	121	100.0	124,300,000	124,300,000	124,300,000	100.0	1,027,273	1,027,273	1,900,000	400,000	209	594,737	594,737
複合領域	511	511	100.0	485,500,000	485,500,000	485,500,000	100.0	950,098	950,098	2,400,000	100,000	912	532,346	532,346
総合人文社会	20	20	100.0	17,400,000	17,400,000	17,400,000	100.0	870,000	870,000	1,600,000	500,000	32	543,750	543,750
人文学	231	231	100.0	167,000,000	167,000,000	167,000,000	100.0	722,944	722,944	2,200,000	100,000	388	430,412	430,412
社会科学	420	420	100.0	311,400,000	311,400,000	311,400,000	100.0	741,429	741,429	2,200,000	100,000	812	383,498	383,498
総合理工	169	169	100.0	177,200,000	177,200,000	177,200,000	100.0	1,048,521	1,048,521	2,100,000	200,000	250	708,800	708,800
数物系科学	273	273	100.0	248,200,000	248,200,000	248,200,000	100.0	909,158	909,158	2,400,000	100,000	388	639,691	639,691
化学	249	249	100.0	271,600,000	271,600,000	271,600,000	100.0	1,090,763	1,090,763	2,500,000	300,000	313	867,732	867,732
工学	571	571	100.0	587,600,000	587,600,000	587,600,000	100.0	1,029,072	1,029,072	2,600,000	100,000	932	630,472	630,472
総合生物	137	137	100.0	160,800,000	160,800,000	160,800,000	100.0	1,173,723	1,173,723	2,100,000	300,000	197	816,244	816,244
生物学	213	213	100.0	242,100,000	242,100,000	242,100,000	100.0	1,136,620	1,136,620	2,500,000	200,000	280	864,643	864,643
農学	355	355	100.0	377,600,000	377,600,000	377,600,000	100.0	1,063,662	1,063,662	2,200,000	300,000	575	656,696	656,696
医歯薬学	1,237	1,236	99.9	1,256,800,000	1,255,200,000	1,255,200,000	100.0	1,015,534	1,015,534	2,400,000	100,000	2,756	455,443	455,443
合計	4,728	4,727	100.0	4,640,400,000	4,638,800,000	4,638,800,000	100.0	981,341	981,341	2,600,000	100,000	8,387	553,094	553,094

挑戦の萌芽研究 (新規分・継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	848	385	45.4	1,549,072,000	600,814,000	437,000,000	72.7	1,560,556	1,135,065	2,900,000	300,000	591	1,016,606	739,425
環境学	528	223	42.2	1,158,792,000	390,601,000	290,300,000	74.3	1,751,574	1,301,794	3,100,000	400,000	387	1,009,305	750,129
複合領域	2,082	924	44.4	4,021,361,000	1,491,843,000	1,073,700,000	72.0	1,614,549	1,162,013	3,000,000	100,000	1,663	897,079	645,640
総合人文社会	82	38	46.3	122,045,000	52,092,000	37,000,000	71.0	1,370,842	973,684	2,100,000	500,000	68	766,059	544,118
人文学	720	374	51.9	919,564,000	418,880,000	310,900,000	74.2	1,120,000	831,283	2,800,000	100,000	634	660,694	490,379
社会科学	1,270	665	52.4	1,685,251,000	759,239,000	566,800,000	74.7	1,141,713	852,331	2,800,000	100,000	1,248	608,365	454,167
総合理工	781	321	41.1	1,926,384,000	627,294,000	455,800,000	72.7	1,954,187	1,419,938	3,100,000	200,000	442	1,419,217	1,031,222
数物系科学	910	437	48.0	1,773,507,000	645,628,000	490,500,000	76.0	1,477,410	1,122,426	3,200,000	100,000	608	1,061,888	806,743
化学	1,027	441	42.9	2,450,150,000	827,853,000	619,100,000	74.8	1,877,218	1,403,855	3,100,000	300,000	546	1,516,214	1,133,883
工学	2,290	1,001	43.7	5,169,834,000	1,786,168,000	1,329,100,000	74.4	1,784,384	1,327,772	3,100,000	100,000	1,603	1,114,266	829,133
総合生物	585	248	42.4	1,318,119,000	459,357,000	344,600,000	75.0	1,852,246	1,389,516	3,100,000	300,000	347	1,323,795	993,084
生物学	837	367	43.8	1,831,523,000	646,641,000	498,200,000	77.0	1,761,965	1,357,493	3,200,000	200,000	470	1,375,832	1,060,000
農学	1,485	637	42.9	3,242,881,000	1,116,308,000	834,100,000	74.7	1,752,446	1,309,419	3,100,000	300,000	990	1,127,584	842,525
医歯薬学	5,148	2,248	43.7	10,429,443,000	3,867,875,000	2,777,800,000	71.8	1,720,585	1,235,676	3,000,000	100,000	4,952	781,073	560,945
合計	18,593	8,309	44.7	37,597,926,000	13,690,593,000	10,064,900,000	73.5	1,647,682	1,211,325	3,200,000	100,000	14,549	940,999	691,793

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

若手研究(S) (新規分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	0	0	0.0	0	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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
農学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0

若手研究(S) (継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	1	1	100.0	9,900,000	9,900,000	9,900,000	100.0	9,900,000	9,900,000	9,900,000	9,900,000	1	9,900,000	9,900,000
環境学	2	2	100.0	23,700,000	23,700,000	23,700,000	100.0	11,850,000	11,850,000	13,600,000	10,100,000	2	11,850,000	11,850,000
複合領域	2	1	50.0	24,100,000	13,400,000	13,400,000	100.0	13,400,000	13,400,000	13,400,000	13,400,000	1	13,400,000	13,400,000
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	1	1	100.0	10,800,000	10,800,000	10,800,000	100.0	10,800,000	10,800,000	10,800,000	10,800,000	1	10,800,000	10,800,000
社会科学	1	1	100.0	15,800,000	15,800,000	15,800,000	100.0	15,800,000	15,800,000	15,800,000	15,800,000	1	15,800,000	15,800,000
総合理工	1	1	100.0	12,000,000	12,000,000	12,000,000	100.0	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	1	12,000,000	12,000,000
数物系科学	2	2	100.0	24,400,000	24,400,000	24,400,000	100.0	12,200,000	12,200,000	14,200,000	10,200,000	2	12,200,000	12,200,000
化学	2	2	100.0	18,300,000	18,300,000	18,300,000	100.0	9,150,000	9,150,000	10,900,000	7,400,000	2	9,150,000	9,150,000
工学	4	4	100.0	37,700,000	37,700,000	37,700,000	100.0	9,425,000	9,425,000	11,300,000	6,400,000	4	9,425,000	9,425,000
総合生物	2	2	100.0	26,700,000	26,700,000	26,700,000	100.0	13,350,000	13,350,000	14,600,000	12,100,000	2	13,350,000	13,350,000
生物学	2	1	50.0	20,100,000	12,000,000	12,000,000	100.0	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	1	12,000,000	12,000,000
農学	2	1	50.0	23,200,000	11,200,000	11,200,000	100.0	11,200,000	11,200,000	11,200,000	11,200,000	1	11,200,000	11,200,000
医歯薬学	1	1	100.0	9,000,000	9,000,000	9,000,000	100.0	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000	1	9,000,000	9,000,000
合計	23	20	87.0	255,700,000	224,900,000	224,900,000	100.0	11,245,000	11,245,000	15,800,000	6,400,000	20	11,245,000	11,245,000

若手研究(S) (新規分・継続分)

単位:円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	1	1	100.0	9,900,000	9,900,000	9,900,000	100.0	9,900,000	9,900,000	9,900,000	9,900,000	1	9,900,000	9,900,000
環境学	2	2	100.0	23,700,000	23,700,000	23,700,000	100.0	11,850,000	11,850,000	13,600,000	10,100,000	2	11,850,000	11,850,000
複合領域	2	1	50.0	24,100,000	13,400,000	13,400,000	100.0	13,400,000	13,400,000	13,400,000	13,400,000	1	13,400,000	13,400,000
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	1	1	100.0	10,800,000	10,800,000	10,800,000	100.0	10,800,000	10,800,000	10,800,000	10,800,000	1	10,800,000	10,800,000
社会科学	1	1	100.0	15,800,000	15,800,000	15,800,000	100.0	15,800,000	15,800,000	15,800,000	15,800,000	1	15,800,000	15,800,000
総合理工	1	1	100.0	12,000,000	12,000,000	12,000,000	100.0	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	1	12,000,000	12,000,000
数物系科学	2	2	100.0	24,400,000	24,400,000	24,400,000	100.0	12,200,000	12,200,000	14,200,000	10,200,000	2	12,200,000	12,200,000
化学	2	2	100.0	18,300,000	18,300,000	18,300,000	100.0	9,150,000	9,150,000	10,900,000	7,400,000	2	9,150,000	9,150,000
工学	4	4	100.0	37,700,000	37,700,000	37,700,000	100.0	9,425,000	9,425,000	11,300,000	6,400,000	4	9,425,000	9,425,000
総合生物	2	2	100.0	26,700,000	26,700,000	26,700,000	100.0	13,350,000	13,350,000	14,600,000	12,100,000	2	13,350,000	13,350,000
生物学	2	1	50.0	20,100,000	12,000,000	12,000,000	100.0	12,000,000	12,000,000	12,000,000	12,000,000	1	12,000,000	12,000,000
農学	2	1	50.0	23,200,000	11,200,000	11,200,000	100.0	11,200,000	11,200,000	11,200,000	11,200,000	1	11,200,000	11,200,000
医歯薬学	1	1	100.0	9,000,000	9,000,000	9,000,000	100.0	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000	1	9,000,000	9,000,000
合計	23	20	87.0	255,700,000	224,900,000	224,900,000	100.0	11,245,000	11,245,000	15,800,000	6,400,000	20	11,245,000	11,245,000

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

若手研究(A) (新規分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	126	30	23.8	1,070,909,000	271,157,000	187,800,000	69.3	9,038,567	6,260,000	18,400,000	800,000	30	9,038,567	6,260,000
環境学	55	12	21.8	643,791,000	146,576,000	95,300,000	65.0	12,214,667	7,941,667	15,700,000	4,800,000	12	12,214,667	7,941,667
複合領域	168	38	22.6	1,839,131,000	422,209,000	296,100,000	70.1	11,110,763	7,792,105	17,200,000	2,000,000	38	11,110,763	7,792,105
総合人文社会	2	0	0.0	22,125,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	24	11	45.8	121,344,000	39,159,000	28,000,000	71.5	3,559,909	2,545,455	3,800,000	1,200,000	11	3,559,909	2,545,455
社会科学	49	15	30.6	299,133,000	94,739,000	64,400,000	68.0	6,315,933	4,293,333	13,600,000	1,300,000	15	6,315,933	4,293,333
総合理工	150	29	19.3	2,048,394,000	422,987,000	281,700,000	66.6	14,585,759	9,713,793	15,100,000	2,600,000	29	14,585,759	9,713,793
数物系科学	162	35	21.6	2,120,614,000	434,734,000	309,500,000	71.2	12,420,971	8,842,857	19,200,000	1,100,000	35	12,420,971	8,842,857
化学	168	34	20.2	2,205,269,000	436,605,000	309,000,000	70.8	12,841,324	9,088,235	16,400,000	3,500,000	34	12,841,324	9,088,235
工学	348	77	22.1	4,236,413,000	900,752,000	614,900,000	68.3	11,698,078	7,985,714	17,900,000	2,100,000	77	11,698,078	7,985,714
総合生物	71	14	19.7	741,705,000	165,109,000	116,100,000	70.3	11,793,500	8,292,857	12,100,000	4,700,000	14	11,793,500	8,292,857
生物学	103	22	21.4	1,191,720,000	243,359,000	177,400,000	72.9	11,061,773	8,063,636	15,400,000	1,700,000	22	11,061,773	8,063,636
農学	106	26	24.5	1,167,226,000	278,905,000	189,600,000	68.0	10,727,115	7,292,308	12,200,000	2,500,000	26	10,727,115	7,292,308
医歯薬学	247	51	20.6	2,318,265,000	570,694,000	384,700,000	67.4	11,190,078	7,543,137	16,100,000	1,300,000	51	11,190,078	7,543,137
合計	1,779	394	22.1	20,026,039,000	4,426,985,000	3,054,500,000	69.0	11,236,003	7,752,538	19,200,000	800,000	394	11,236,003	7,752,538

若手研究(A) (継続分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	68	66	97.1	282,400,000	275,300,000	275,300,000	100.0	4,171,212	4,171,212	9,100,000	700,000	66	4,171,212	4,171,212
環境学	31	31	100.0	128,300,000	128,300,000	128,300,000	100.0	4,138,710	4,138,710	10,000,000	600,000	31	4,138,710	4,138,710
複合領域	74	74	100.0	290,198,429	290,198,429	290,198,429	100.0	3,921,600	3,921,600	9,800,000	800,000	74	3,921,600	3,921,600
総合人文社会	5	5	100.0	10,100,000	10,100,000	10,100,000	100.0	2,020,000	2,020,000	3,300,000	1,200,000	5	2,020,000	2,020,000
人文学	18	18	100.0	37,565,205	37,565,205	37,565,205	100.0	2,086,956	2,086,956	6,200,000	500,000	18	2,086,956	2,086,956
社会科学	38	38	100.0	98,800,000	98,800,000	98,800,000	100.0	2,600,000	2,600,000	10,500,000	500,000	38	2,600,000	2,600,000
総合理工	62	62	100.0	242,200,000	242,200,000	242,200,000	100.0	3,906,452	3,906,452	9,100,000	900,000	62	3,906,452	3,906,452
数物系科学	80	80	100.0	285,500,000	285,500,000	285,500,000	100.0	3,568,750	3,568,750	11,700,000	600,000	80	3,568,750	3,568,750
化学	82	82	100.0	374,700,000	374,700,000	374,700,000	100.0	4,569,512	4,569,512	15,500,000	1,200,000	82	4,569,512	4,569,512
工学	184	183	99.5	740,500,000	737,000,000	737,000,000	100.0	4,027,322	4,027,322	12,800,000	500,000	183	4,027,322	4,027,322
総合生物	31	31	100.0	149,400,000	149,400,000	149,400,000	100.0	4,819,355	4,819,355	10,800,000	1,000,000	31	4,819,355	4,819,355
生物学	63	61	96.8	313,900,000	309,800,000	309,800,000	100.0	5,078,689	5,078,689	10,200,000	500,000	61	5,078,689	5,078,689
農学	60	60	100.0	246,000,000	246,000,000	246,000,000	100.0	4,100,000	4,100,000	9,800,000	1,000,000	60	4,100,000	4,100,000
医歯薬学	140	140	100.0	669,186,300	669,186,300	669,186,300	100.0	4,779,902	4,779,902	10,900,000	300,000	140	4,779,902	4,779,902
合計	936	931	99.5	3,868,749,934	3,854,049,934	3,854,049,934	100.0	4,139,688	4,139,688	15,500,000	300,000	931	4,139,688	4,139,688

若手研究(A) (新規分・継続分)

分野	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 経費)(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 経費)(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	194	96	49.5	1,353,309,000	546,457,000	463,100,000	84.7	5,692,260	4,823,958	18,400,000	700,000	96	5,692,260	4,823,958
環境学	86	43	50.0	772,091,000	274,876,000	223,600,000	81.3	6,392,465	5,200,000	15,700,000	600,000	43	6,392,465	5,200,000
複合領域	242	112	46.3	2,129,329,429	712,407,429	586,298,429	82.3	6,360,781	5,234,807	17,200,000	800,000	112	6,360,781	5,234,807
総合人文社会	7	5	71.4	32,225,000	10,100,000	10,100,000	100.0	2,020,000	2,020,000	3,300,000	1,200,000	5	2,020,000	2,020,000
人文学	42	29	69.0	158,909,205	76,724,205	65,565,205	85.5	2,645,662	2,260,869	6,200,000	500,000	29	2,645,662	2,260,869
社会科学	87	53	60.9	397,933,000	193,539,000	163,200,000	84.3	3,651,679	3,079,245	13,600,000	500,000	53	3,651,679	3,079,245
総合理工	212	91	42.9	2,290,594,000	665,187,000	523,900,000	78.8	7,309,747	5,757,143	15,100,000	900,000	91	7,309,747	5,757,143
数物系科学	242	115	47.5	2,406,114,000	720,234,000	595,000,000	82.6	6,262,913	5,173,913	19,200,000	600,000	115	6,262,913	5,173,913
化学	250	116	46.4	2,579,969,000	811,305,000	683,700,000	84.3	6,994,009	5,893,966	16,400,000	1,200,000	116	6,994,009	5,893,966
工学	532	260	48.9	4,976,913,000	1,637,752,000	1,351,900,000	82.5	6,299,046	5,199,615	17,900,000	500,000	260	6,299,046	5,199,615
総合生物	102	45	44.1	891,105,000	314,509,000	265,500,000	84.4	6,989,089	5,900,000	12,100,000	1,000,000	45	6,989,089	5,900,000
生物学	166	83	50.0	1,505,620,000	553,159,000	487,200,000	88.1	6,664,566	5,869,880	15,400,000	500,000	83	6,664,566	5,869,880
農学	166	86	51.8	1,413,226,000	524,905,000	435,600,000	83.0	6,103,547	5,065,116	12,200,000	1,000,000	86	6,103,547	5,065,116
医歯薬学	387	191	49.4	2,987,451,300	1,239,880,300	1,053,886,300	85.0	6,491,520	5,517,729	16,100,000	300,000	191	6,491,520	5,517,729
合計	2,715	1,325	48.8	23,894,788,934	8,281,034,934	6,908,549,934	83.4	6,249,838	5,214,000	19,200,000	300,000	1,325	6,249,838	5,214,000

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

若手研究(B) (新規分)

分野	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(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 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	885.0	272.0	30.7	1,624,765,500	525,480,000	339,900,000	64.7	1,931,912	1,249,632	2,700,000	150,000	272.0	1,931,912	1,249,632
環境学	318.0	92.5	29.1	715,333,000	219,445,000	146,550,000	66.8	2,372,378	1,584,324	2,800,000	200,000	92.5	2,372,378	1,584,324
複合領域	1,760.0	523.0	29.7	3,666,359,500	1,144,189,500	738,500,000	64.5	2,187,743	1,412,046	3,000,000	50,000	523.0	2,187,743	1,412,046
総合人文社会	99.0	33.0	33.3	141,134,500	48,192,000	31,350,000	65.1	1,460,364	950,000	2,800,000	250,000	33.0	1,460,364	950,000
人文学	1,038.5	351.0	33.8	1,318,056,500	478,320,500	305,950,000	64.0	1,362,736	871,652	2,400,000	150,000	351.0	1,362,736	871,652
社会科学	1,905.0	632.0	33.2	2,497,367,500	866,278,000	559,350,000	64.6	1,370,693	885,047	2,800,000	50,000	632.0	1,370,693	885,047
総合理工	445.5	126.0	28.3	1,191,502,000	356,131,000	238,550,000	67.0	2,826,437	1,893,254	2,900,000	350,000	126.0	2,826,437	1,893,254
数物系科学	1,090.5	325.5	29.8	2,026,839,500	661,500,500	421,250,000	63.7	2,032,260	1,294,163	2,800,000	250,000	325.5	2,032,260	1,294,163
化学	626.5	180.5	28.8	1,654,730,500	494,081,500	332,300,000	67.3	2,737,294	1,840,997	3,300,000	200,000	180.5	2,737,294	1,840,997
工学	1,769.0	504.0	28.5	4,160,115,000	1,215,431,000	809,250,000	66.6	2,411,569	1,605,655	2,900,000	150,000	504.0	2,411,569	1,605,655
総合生物	693.0	200.0	28.9	1,601,670,000	490,812,000	323,100,000	65.8	2,454,060	1,615,500	2,700,000	200,000	200.0	2,454,060	1,615,500
生物学	769.5	212.0	27.6	1,837,322,500	506,699,500	345,900,000	68.3	2,390,092	1,631,604	3,000,000	200,000	212.0	2,390,092	1,631,604
農学	996.5	277.5	27.8	2,201,335,500	642,139,000	428,800,000	66.8	2,314,014	1,545,225	2,700,000	250,000	277.5	2,314,014	1,545,225
医歯薬学	7,934.0	2,350.0	29.6	16,550,724,500	5,291,854,500	3,378,050,000	63.8	2,251,853	1,437,468	2,900,000	100,000	2,350.0	2,251,853	1,437,468
合計	20,330.0	6,079.0	29.9	41,187,256,000	12,940,554,000	8,398,800,000	64.9	2,128,731	1,381,609	3,300,000	50,000	6,079.0	2,128,731	1,381,609

※若手研究(B)では平成25年度公募分より、応募者が細目を複数選択することを可能とした。これに伴い、応募者が選択した細目が別々の分野に属する場合には、それぞれの分野で按分して計上している。

若手研究(B) (継続分)

分野	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(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 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	473.0	468.0	98.9	434,100,000	431,200,000	431,200,000	100.0	921,368	921,368	2,100,000	100,000	468.0	921,368	921,368
環境学	127.0	127.0	100.0	121,400,000	121,400,000	121,400,000	100.0	955,906	955,906	1,900,000	100,000	127.0	955,906	955,906
複合領域	743.0	742.0	99.9	677,170,670	676,570,670	676,570,670	100.0	911,820	911,820	2,600,000	100,000	742.0	911,820	911,820
総合人文社会	48.0	47.0	97.9	41,200,000	40,500,000	40,500,000	100.0	861,702	861,702	2,000,000	400,000	47.0	861,702	861,702
人文学	666.0	665.0	99.8	460,898,929	459,998,929	459,998,929	100.0	691,728	691,728	2,100,000	100,000	665.0	691,728	691,728
社会科学	1,329.0	1,324.0	99.6	980,705,862	977,905,862	977,905,862	100.0	738,600	738,600	2,500,000	100,000	1,324.0	738,600	738,600
総合理工	138.0	138.0	100.0	146,200,000	146,200,000	146,200,000	100.0	1,059,420	1,059,420	2,300,000	400,000	138.0	1,059,420	1,059,420
数物系科学	622.0	615.0	98.9	520,052,795	515,652,795	515,652,795	100.0	838,460	838,460	2,600,000	100,000	615.0	838,460	838,460
化学	264.0	263.0	99.6	288,370,189	287,770,189	287,770,189	100.0	1,094,183	1,094,183	2,200,000	400,000	263.0	1,094,183	1,094,183
工学	812.0	811.0	99.9	830,609,247	830,109,247	830,109,247	100.0	1,023,563	1,023,563	3,200,000	100,000	811.0	1,023,563	1,023,563
総合生物	260.0	260.0	100.0	319,800,000	319,800,000	319,800,000	100.0	1,230,000	1,230,000	2,100,000	200,000	260.0	1,230,000	1,230,000
生物学	358.0	358.0	100.0	426,400,000	426,400,000	426,400,000	100.0	1,191,061	1,191,061	2,700,000	200,000	358.0	1,191,061	1,191,061
農学	425.0	423.0	99.5	451,800,000	450,800,000	450,800,000	100.0	1,065,721	1,065,721	3,000,000	200,000	423.0	1,065,721	1,065,721
医歯薬学	2,974.0	2,969.0	99.8	3,272,528,265	3,272,528,265	3,272,528,265	100.0	1,102,232	1,102,232	2,500,000	100,000	2,969.0	1,102,232	1,102,232
合計	9,239.0	9,210.0	99.7	8,974,335,957	8,956,835,957	8,956,835,957	100.0	972,512	972,512	3,200,000	100,000	9,210.0	972,512	972,512

若手研究(B) (新規分・継続分)

分野	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(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 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	1,358.0	740.0	54.5	2,058,865,500	956,680,000	771,100,000	80.6	1,292,811	1,042,027	2,700,000	100,000	740.0	1,292,811	1,042,027
環境学	445.0	219.5	49.3	836,733,000	340,845,000	267,950,000	78.6	1,552,825	1,220,729	2,800,000	100,000	219.5	1,552,825	1,220,729
複合領域	2,503.0	1,265.0	50.5	4,343,530,170	1,820,760,170	1,415,070,670	77.7	1,439,336	1,118,633	3,000,000	50,000	1,265.0	1,439,336	1,118,633
総合人文社会	147.0	80.0	54.4	182,334,500	88,692,000	71,850,000	81.0	1,108,650	898,125	2,800,000	250,000	80.0	1,108,650	898,125
人文学	1,704.5	1,016.0	59.6	1,778,955,429	938,319,429	765,948,929	81.6	923,543	753,887	2,400,000	100,000	1,016.0	923,543	753,887
社会科学	3,234.0	1,956.0	60.5	3,478,073,362	1,844,183,862	1,537,255,862	83.4	942,834	785,918	2,800,000	50,000	1,956.0	942,834	785,918
総合理工	583.5	264.0	45.2	1,337,702,000	502,331,000	384,750,000	76.6	1,902,769	1,457,386	2,900,000	350,000	264.0	1,902,769	1,457,386
数物系科学	1,712.5	940.5	54.9	2,546,892,295	1,177,153,295	936,902,795	79.6	1,251,625	996,175	2,800,000	100,000	940.5	1,251,625	996,175
化学	890.5	443.5	49.8	1,943,100,689	781,851,689	620,070,189	79.3	1,762,912	1,398,129	3,300,000	200,000	443.5	1,762,912	1,398,129
工学	2,581.0	1,315.0	50.9	4,990,724,247	2,045,540,247	1,639,359,247	80.1	1,555,544	1,246,661	3,200,000	100,000	1,315.0	1,555,544	1,246,661
総合生物	953.0	460.0	48.3	1,921,470,500	810,612,000	642,900,000	79.3	1,762,200	1,397,609	2,700,000	200,000	460.0	1,762,200	1,397,609
生物学	1,127.5	570.0	50.6	2,263,722,000	933,099,500	772,300,000	82.8	1,637,017	1,354,912	3,000,000	200,000	570.0	1,637,017	1,354,912
農学	1,421.5	700.5	49.3	2,653,135,500	1,092,939,000	879,600,000	80.5	1,560,227	1,255,675	3,000,000	200,000	700.5	1,560,227	1,255,675
医歯薬学	10,908.0	5,319.0	48.8	19,826,352,765	8,564,382,765	6,650,578,265	77.7	1,610,149	1,250,344	2,900,000	100,000	5,319.0	1,610,149	1,250,344
合計	29,569.0	15,289.0	51.7	50,161,591,957	21,897,389,957	17,355,635,957	79.3	1,432,232	1,135,171	3,300,000	50,000	15,289.0	1,432,232	1,135,171

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

研究活動スタート支援（新規分）

単位：円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	144	35	24.3	194,715,000	48,995,000	36,600,000	74.7	1,399,857	1,045,714	1,200,000	300,000	35	1,399,857	1,045,714
環境学	40	5	12.5	56,523,000	6,937,000	5,100,000	73.5	1,387,400	1,020,000	1,100,000	800,000	5	1,387,400	1,020,000
複合領域	284	60	21.1	373,592,000	84,916,000	63,200,000	74.4	1,415,267	1,053,333	1,200,000	500,000	60	1,415,267	1,053,333
総合人文社会	30	10	33.3	36,922,000	12,964,000	9,900,000	76.4	1,296,400	990,000	1,200,000	500,000	10	1,296,400	990,000
人文学	354	99	28.0	409,089,000	116,414,000	89,800,000	77.1	1,175,899	907,071	1,300,000	200,000	99	1,175,899	907,071
社会科学	496	129	26.0	583,211,000	162,315,000	122,500,000	75.5	1,258,256	949,612	1,200,000	300,000	129	1,258,256	949,612
総合理工	57	14	24.6	83,304,000	20,962,000	15,400,000	73.5	1,497,286	1,100,000	1,100,000	1,100,000	14	1,497,286	1,100,000
数物系科学	212	56	26.4	277,455,000	76,941,000	59,000,000	76.7	1,373,946	1,053,571	1,300,000	600,000	56	1,373,946	1,053,571
化学	112	25	22.3	159,766,000	36,833,000	27,300,000	74.1	1,473,320	1,092,000	1,100,000	900,000	25	1,473,320	1,092,000
工学	312	76	24.4	439,351,000	110,453,000	83,300,000	75.4	1,453,329	1,096,053	1,500,000	400,000	76	1,453,329	1,096,053
総合生物	81	26	32.1	117,196,000	38,250,000	28,500,000	74.5	1,471,154	1,096,154	1,400,000	700,000	26	1,471,154	1,096,154
生物学	145	33	22.8	208,604,000	48,643,000	36,900,000	75.9	1,474,030	1,118,182	1,500,000	1,000,000	33	1,474,030	1,118,182
農学	136	34	25.0	189,170,000	50,084,000	36,900,000	73.7	1,473,059	1,085,294	1,100,000	900,000	34	1,473,059	1,085,294
医歯薬学	1,242	306	24.6	1,719,288,000	438,735,000	332,500,000	75.8	1,433,775	1,086,601	1,500,000	200,000	306	1,433,775	1,086,601
合計	3,645	908	24.9	4,848,186,000	1,253,442,000	946,900,000	75.5	1,380,443	1,042,841	1,500,000	200,000	908	1,380,443	1,042,841

研究活動スタート支援（継続分）

単位：円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	30	30	100.0	31,100,000	31,100,000	31,100,000	100.0	1,036,667	1,036,667	1,100,000	200,000	30	1,036,667	1,036,667
環境学	4	4	100.0	2,900,000	2,900,000	2,900,000	100.0	725,000	725,000	1,100,000	300,000	4	725,000	725,000
複合領域	51	51	100.0	50,200,000	50,200,000	50,200,000	100.0	984,314	984,314	1,100,000	400,000	51	984,314	984,314
総合人文社会	6	6	100.0	6,200,000	6,200,000	6,200,000	100.0	1,033,333	1,033,333	1,100,000	700,000	6	1,033,333	1,033,333
人文学	76	76	100.0	69,459,336	69,459,336	69,459,336	100.0	913,939	913,939	1,100,000	61,274	76	913,939	913,939
社会科学	123	123	100.0	111,800,000	111,800,000	111,800,000	100.0	908,943	908,943	1,200,000	100,000	123	908,943	908,943
総合理工	14	14	100.0	14,800,000	14,800,000	14,800,000	100.0	1,057,143	1,057,143	1,500,000	600,000	14	1,057,143	1,057,143
数物系科学	49	49	100.0	49,300,000	49,300,000	49,300,000	100.0	1,006,122	1,006,122	1,100,000	500,000	49	1,006,122	1,006,122
化学	23	23	100.0	25,100,000	25,100,000	25,100,000	100.0	1,091,304	1,091,304	1,100,000	1,000,000	23	1,091,304	1,091,304
工学	65	65	100.0	69,100,000	69,100,000	69,100,000	100.0	1,063,077	1,063,077	1,400,000	500,000	65	1,063,077	1,063,077
総合生物	24	24	100.0	24,800,000	24,800,000	24,800,000	100.0	1,033,333	1,033,333	1,200,000	500,000	24	1,033,333	1,033,333
生物学	39	39	100.0	43,600,000	43,600,000	43,600,000	100.0	1,117,949	1,117,949	1,500,000	800,000	39	1,117,949	1,117,949
農学	35	35	100.0	37,700,000	37,700,000	37,700,000	100.0	1,077,143	1,077,143	1,100,000	800,000	35	1,077,143	1,077,143
医歯薬学	292	292	100.0	300,428,080	300,428,080	300,428,080	100.0	1,028,863	1,028,863	1,400,000	100,000	292	1,028,863	1,028,863
合計	831	831	100.0	836,487,416	836,487,416	836,487,416	100.0	1,006,603	1,006,603	1,500,000	61,274	831	1,006,603	1,006,603

研究活動スタート支援（新規分・継続分）

単位：円

分野	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 経費) (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 経費) (E/F)
情報学	174	65	37.4	225,815,000	80,095,000	67,700,000	84.5	1,232,231	1,041,538	1,200,000	200,000	65	1,232,231	1,041,538
環境学	44	9	20.5	59,423,000	9,837,000	8,000,000	81.3	1,093,000	888,889	1,100,000	300,000	9	1,093,000	888,889
複合領域	335	111	33.1	423,792,000	135,116,000	113,400,000	83.9	1,217,261	1,021,622	1,200,000	400,000	111	1,217,261	1,021,622
総合人文社会	36	16	44.4	43,122,000	19,164,000	16,100,000	84.0	1,197,750	1,006,250	1,200,000	500,000	16	1,197,750	1,006,250
人文学	430	175	40.7	478,548,336	185,873,336	159,259,336	85.7	1,062,133	910,053	1,300,000	61,274	175	1,062,133	910,053
社会科学	619	252	40.7	695,011,000	274,115,000	234,300,000	85.5	1,087,758	929,762	1,200,000	100,000	252	1,087,758	929,762
総合理工	71	28	39.4	98,104,000	35,762,000	30,200,000	84.4	1,277,214	1,078,571	1,500,000	600,000	28	1,277,214	1,078,571
数物系科学	261	105	40.2	326,755,000	126,241,000	108,300,000	85.8	1,202,295	1,031,429	1,300,000	500,000	105	1,202,295	1,031,429
化学	135	48	35.6	184,866,000	61,933,000	52,400,000	84.6	1,290,271	1,091,667	1,100,000	900,000	48	1,290,271	1,091,667
工学	377	141	37.4	508,451,000	179,553,000	152,400,000	84.9	1,273,426	1,080,851	1,500,000	400,000	141	1,273,426	1,080,851
総合生物	105	50	47.6	141,996,000	63,050,000	53,300,000	84.5	1,261,000	1,066,000	1,400,000	500,000	50	1,261,000	1,066,000
生物学	184	72	39.1	252,204,000	92,243,000	80,500,000	87.3	1,281,153	1,118,056	1,500,000	800,000	72	1,281,153	1,118,056
農学	171	69	40.4	226,870,000	87,784,000	74,600,000	85.0	1,272,232	1,081,159	1,100,000	800,000	69	1,272,232	1,081,159
医歯薬学	1,534	598	39.0	2,019,716,080	739,163,080	632,928,080	85.6	1,236,059	1,058,408	1,500,000	100,000	598	1,236,059	1,058,408
合計	4,476	1,739	38.9	5,684,673,416	2,089,929,416	1,783,387,416	85.3	1,201,800	1,025,525	1,500,000	61,274	1,739	1,201,800	1,025,525

平成25年度 種目別・研究分野別配分状況

新学術領域研究(研究領域提案型) (新規分)

単位:円

分野	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 配分額) (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 配分額) (E/F)
情報学	234	65	27.8	2,654,971,000	387,513,000	329,600,000	85.1	5,961,738	5,070,769	22,400,000	300,000	104	3,726,087	3,169,231
環境学	148	13	8.8	2,045,626,000	45,265,000	41,800,000	92.3	3,481,923	3,215,385	5,300,000	1,500,000	18	2,514,722	2,322,222
複合領域	368	38	10.3	4,469,510,000	161,377,000	140,700,000	87.2	4,246,763	3,702,632	15,500,000	1,500,000	38	4,246,763	3,702,632
総合人文社会	13	1	7.7	213,690,000	3,000,000	3,000,000	100.0	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	1	3,000,000	3,000,000
人文学	24	1	4.2	198,648,000	2,000,000	2,000,000	100.0	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	1	2,000,000	2,000,000
社会科学	73	14	19.2	898,187,000	214,277,000	180,800,000	84.4	15,305,500	12,914,286	33,600,000	1,800,000	60	3,571,283	3,013,333
総合理工	335	60	17.9	4,417,846,000	778,448,000	678,000,000	87.1	12,974,133	11,300,000	80,100,000	900,000	126	6,178,159	5,380,952
数物系科学	489	129	26.4	6,451,356,000	1,060,805,000	909,800,000	85.8	8,223,295	7,052,713	62,800,000	400,000	229	4,632,336	3,972,926
化学	1,078	217	20.1	5,702,932,000	1,149,568,000	987,300,000	85.9	5,297,548	4,549,770	47,100,000	1,000,000	256	4,490,500	3,856,641
工学	270	33	12.2	3,413,864,000	278,240,000	233,900,000	84.1	8,431,515	7,087,879	34,100,000	1,200,000	43	6,470,698	5,439,535
総合生物	917	182	19.8	7,443,027,000	1,377,597,000	1,169,300,000	84.9	7,569,214	6,424,725	119,500,000	1,000,000	213	6,467,592	5,489,671
生物学	1,551	358	23.1	13,276,491,000	2,708,363,000	2,316,800,000	85.5	7,565,260	6,471,508	71,500,000	1,000,000	396	6,839,301	5,850,505
農学	282	43	15.2	2,032,908,000	199,048,000	173,900,000	87.4	4,629,023	4,044,186	21,500,000	1,700,000	44	4,523,818	3,952,273
医歯薬学	1,412	231	16.4	12,138,410,000	1,129,091,000	957,500,000	84.8	4,887,840	4,145,022	40,800,000	1,400,000	238	4,744,080	4,023,109
合計	7,194	1,385	19.3	65,357,466,000	9,494,592,000	8,124,400,000	85.6	6,855,301	5,865,993	119,500,000	300,000	1,767	5,373,284	4,597,849

新学術領域研究(研究領域提案型) (継続分)

単位:円

分野	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 配分額) (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 配分額) (E/F)
情報学	93	93	100.0	949,800,000	949,800,000	941,100,000	99.1	10,212,903	10,119,355	52,800,000	700,000	250	3,799,200	3,764,400
環境学	19	19	100.0	324,300,000	324,300,000	324,300,000	100.0	17,068,421	17,068,421	36,500,000	7,500,000	99	3,275,758	3,275,758
複合領域	97	97	100.0	838,300,000	838,300,000	836,600,000	99.8	8,642,268	8,624,742	48,800,000	900,000	180	4,657,222	4,647,778
総合人文社会	3	3	100.0	21,000,000	21,000,000	21,000,000	100.0	7,000,000	7,000,000	8,300,000	4,600,000	18	1,166,667	1,166,667
人文学	23	23	100.0	230,215,125	230,215,125	230,215,125	100.0	10,009,353	10,009,353	30,100,000	500,000	63	3,654,208	3,654,208
社会科学	26	26	100.0	86,869,133	86,869,133	86,869,133	100.0	3,341,121	3,341,121	13,100,000	269,133	67	1,296,554	1,296,554
総合理工	73	73	100.0	602,400,000	602,400,000	602,400,000	100.0	8,252,055	8,252,055	49,900,000	900,000	148	4,070,270	4,070,270
数物系科学	178	178	100.0	2,551,000,000	2,551,000,000	2,549,300,000	99.9	14,331,461	14,321,910	124,000,000	800,000	547	4,663,620	4,660,512
化学	209	208	99.5	1,351,900,000	1,348,400,000	1,348,400,000	100.0	6,482,692	6,482,692	50,400,000	1,100,000	311	4,335,691	4,335,691
工学	57	57	100.0	721,700,000	721,700,000	721,700,000	100.0	12,661,404	12,661,404	69,400,000	1,000,000	188	3,838,830	3,838,830
総合生物	178	178	100.0	2,202,250,000	2,202,250,000	2,130,450,000	96.7	12,372,191	11,968,820	63,300,000	1,200,000	286	7,700,175	7,449,126
生物学	358	357	99.7	4,294,600,000	4,279,000,000	4,263,900,000	99.6	11,985,994	11,943,697	53,500,000	600,000	550	7,780,000	7,752,545
農学	32	32	100.0	313,400,000	313,400,000	313,400,000	100.0	9,793,750	9,793,750	35,200,000	2,100,000	62	5,054,839	5,054,839
医歯薬学	240	240	100.0	2,872,700,000	2,872,700,000	2,872,500,000	100.0	11,969,583	11,968,750	115,200,000	1,300,000	432	6,649,769	6,649,306
合計	1,586	1,584	99.9	17,360,434,258	17,341,334,258	17,242,134,258	99.4	10,947,812	10,885,186	124,000,000	269,133	3,201	5,417,474	5,386,484

新学術領域研究(研究領域提案型) (新規分・継続分)

単位:円

分野	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 配分額) (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 配分額) (E/F)
情報学	327	158	48.3	3,604,771,000	1,337,313,000	1,270,700,000	95.0	8,464,006	8,042,405	52,800,000	300,000	354	3,777,720	3,589,548
環境学	167	32	19.2	2,369,926,000	369,565,000	366,100,000	99.1	11,548,906	11,440,625	36,500,000	1,500,000	117	3,158,675	3,129,060
複合領域	465	135	29.0	5,307,810,000	999,677,000	977,300,000	97.8	7,405,015	7,239,259	48,800,000	900,000	218	4,585,674	4,483,028
総合人文社会	16	4	25.0	234,690,000	24,000,000	24,000,000	100.0	6,000,000	6,000,000	8,300,000	3,000,000	19	1,263,158	1,263,158
人文学	47	24	51.1	428,863,125	232,215,125	232,215,125	100.0	9,675,630	9,675,630	30,100,000	500,000	64	3,628,361	3,628,361
社会科学	99	40	40.4	985,056,133	301,146,133	267,669,133	88.9	7,528,653	6,691,728	33,600,000	269,133	127	2,371,229	2,107,631
総合理工	408	133	32.6	5,020,246,000	1,380,848,000	1,280,400,000	92.7	10,382,316	9,627,068	80,100,000	900,000	274	5,039,591	4,672,993
数物系科学	667	307	46.0	9,002,356,000	3,611,805,000	3,459,100,000	95.8	11,764,837	11,267,427	124,000,000	400,000	776	4,654,388	4,457,603
化学	1,287	425	33.0	7,054,832,000	2,497,968,000	2,335,700,000	93.5	5,877,572	5,495,765	50,400,000	1,000,000	567	4,405,587	4,119,400
工学	327	90	27.5	4,135,564,000	999,940,000	955,600,000	95.6	11,110,444	10,617,778	69,400,000	1,000,000	231	4,328,745	4,136,797
総合生物	1,095	360	32.9	9,645,277,000	3,579,847,000	3,299,750,000	92.2	9,944,019	9,165,972	119,500,000	1,000,000	499	7,174,042	6,612,725
生物学	1,909	715	37.5	17,571,091,000	6,987,363,000	6,580,700,000	94.2	9,772,536	9,203,776	71,500,000	600,000	946	7,386,219	6,956,342
農学	314	75	23.9	2,346,308,000	512,448,000	487,300,000	95.1	6,832,640	6,497,333	35,200,000	1,700,000	106	4,834,415	4,597,170
医歯薬学	1,652	471	28.5	15,011,110,000	4,001,791,000	3,830,000,000	95.7	8,496,372	8,131,635	115,200,000	1,300,000	670	5,972,822	5,716,418
合計	8,780	2,969	33.8	82,717,900,258	26,835,926,258	25,366,534,258	94.5	9,038,709	8,543,797	124,000,000	269,133	4,968	5,401,756	5,105,985