

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

特別推進研究 (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数	採択件数	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率 %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 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	9	0	0.0	893,013,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	3	0	0.0	392,615,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	8	1	12.5	768,712,000	119,965,000	95,200,000	79.4	119,965,000	95,200,000	95,200,000	95,200,000	4	29,991,250	23,800,000
総合人文社会	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	5	1	20.0	359,390,000	75,320,000	61,700,000	81.9	75,320,000	61,700,000	61,700,000	61,700,000	3	25,106,667	20,566,667
総合理工	6	1	16.7	703,490,000	126,740,000	111,400,000	87.9	126,740,000	111,400,000	111,400,000	111,400,000	3	42,246,667	37,133,333
数物系科学	35	5	14.3	4,610,805,000	495,070,000	436,500,000	88.2	99,014,000	87,300,000	150,500,000	8,900,000	22	22,503,182	19,840,909
化学	11	1	9.1	1,224,740,000	190,000,000	174,800,000	92.0	190,000,000	174,800,000	174,800,000	174,800,000	4	47,500,000	43,700,000
工学	18	2	11.1	2,212,293,000	244,700,000	219,600,000	89.7	122,350,000	109,800,000	120,900,000	98,700,000	10	24,470,000	21,960,000
総合生物	2	0	0.0	173,240,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	5	1	20.0	482,620,000	85,000,000	66,400,000	78.1	85,000,000	66,400,000	66,400,000	66,400,000	2	42,500,000	33,200,000
農学	1	1	100.0	56,127,000	56,127,000	51,900,000	92.5	56,127,000	51,900,000	51,900,000	51,900,000	1	56,127,000	51,900,000
医歯薬学	8	1	12.5	1,246,399,000	140,000,000	114,000,000	81.4	140,000,000	114,000,000	114,000,000	114,000,000	1	140,000,000	114,000,000
合計	111	14	12.6	13,123,444,000	1,532,922,000	1,331,500,000	86.9	109,494,429	95,107,143	174,800,000	8,900,000	50	30,658,440	26,630,000

特別推進研究 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数	採択件数	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率 %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 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	1	1	100.0	74,500,000	74,500,000	74,500,000	100.0	74,500,000	74,500,000	74,500,000	74,500,000	10	7,450,000	7,450,000
環境学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	4	4	100.0	274,700,000	274,700,000	274,700,000	100.0	68,675,000	68,675,000	89,900,000	46,500,000	27	10,174,074	10,174,074
総合人文社会	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	6	6	100.0	424,900,000	424,900,000	424,900,000	100.0	70,816,667	70,816,667	99,900,000	18,000,000	50	8,498,000	8,498,000
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	17	17	100.0	1,212,900,000	1,212,900,000	1,212,900,000	100.0	71,347,059	71,347,059	166,300,000	24,800,000	76	15,959,211	15,959,211
化学	9	9	100.0	623,100,000	623,100,000	623,100,000	100.0	69,233,333	69,233,333	105,800,000	41,000,000	28	22,253,571	22,253,571
工学	10	10	100.0	738,600,000	738,600,000	738,600,000	100.0	73,860,000	73,860,000	105,100,000	48,300,000	50	14,772,000	14,772,000
総合生物	1	1	100.0	98,800,000	98,800,000	98,800,000	100.0	98,800,000	98,800,000	98,800,000	98,800,000	4	24,700,000	24,700,000
生物学	8	8	100.0	622,200,000	622,200,000	622,200,000	100.0	77,775,000	77,775,000	101,000,000	53,900,000	18	34,566,667	34,566,667
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	276,600,000	276,600,000	276,600,000	100.0	69,150,000	69,150,000	80,000,000	61,500,000	5	55,320,000	55,320,000
合計	60	60	100.0	4,346,300,000	4,346,300,000	4,346,300,000	100.0	72,438,333	72,438,333	166,300,000	18,000,000	268	16,217,537	16,217,537

特別推進研究 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数	採択件数	採択率%	応募研究経費	採択分 応募研究経費	直接経費 (研究費)	充足率 %	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接 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	967,513,000	74,500,000	74,500,000	100.0	74,500,000	74,500,000	74,500,000	74,500,000	10	7,450,000	7,450,000
環境学	3	0	0.0	392,615,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	12	5	41.7	1,043,412,000	394,665,000	369,900,000	93.7	78,933,000	73,980,000	95,200,000	46,500,000	31	12,731,129	11,932,258
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	11	7	63.6	784,290,000	500,220,000	486,600,000	97.3	71,460,000	69,514,286	99,900,000	18,000,000	53	9,438,113	9,181,132
総合理工	6	1	16.7	703,490,000	126,740,000	111,400,000	87.9	126,740,000	111,400,000	111,400,000	111,400,000	3	42,246,667	37,133,333
数物系科学	52	22	42.3	5,823,705,000	1,707,970,000	1,649,400,000	96.6	77,635,000	74,972,727	166,300,000	8,900,000	98	17,428,265	16,830,612
化学	20	10	50.0	1,847,840,000	813,100,000	797,900,000	98.1	81,310,000	79,790,000	174,800,000	41,000,000	32	25,409,375	24,934,375
工学	28	12	42.9	2,950,893,000	983,300,000	958,200,000	97.4	81,941,667	79,850,000	120,900,000	48,300,000	60	16,388,333	15,970,000
総合生物	3	1	33.3	272,040,000	98,800,000	98,800,000	100.0	98,800,000	98,800,000	98,800,000	98,800,000	4	24,700,000	24,700,000
生物学	13	9	69.2	1,104,820,000	707,200,000	688,600,000	97.4	78,577,778	76,511,111	101,000,000	53,900,000	20	35,360,000	34,430,000
農学	1	1	100.0	56,127,000	56,127,000	51,900,000	92.5	56,127,000	51,900,000	51,900,000	51,900,000	1	56,127,000	51,900,000
合計	171	74	43.3	17,469,744,000	5,879,222,000	5,677,800,000	96.6	79,448,946	76,727,027	174,800,000	8,900,000	318	18,488,119	17,854,717

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(S) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				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	33	4	12.1	1,391,346,000	176,700,000	132,600,000	75.0	44,175,000	33,150,000	37,500,000	27,800,000	20	8,835,000	6,630,000
環境学	28	4	14.3	1,349,343,000	239,726,000	177,800,000	74.2	59,931,500	44,450,000	65,700,000	28,900,000	22	10,896,636	8,081,818
複合領域	45	7	15.6	2,299,324,000	302,080,000	221,600,000	73.4	43,154,286	31,657,143	43,100,000	20,200,000	25	12,083,200	8,864,000
総合人文社会	4	0	0.0	99,842,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	15	3	20.0	516,028,000	118,340,000	88,100,000	74.4	39,446,667	29,366,667	37,600,000	21,500,000	43	2,752,093	2,048,837
社会科学	26	3	11.5	799,573,000	109,250,000	82,000,000	75.1	36,416,667	27,333,333	41,300,000	10,800,000	17	6,426,471	4,823,529
総合理工	56	7	12.5	3,217,218,000	384,000,000	279,700,000	72.8	54,857,143	39,957,143	52,800,000	24,500,000	15	25,600,000	18,646,667
数物系科学	106	13	12.3	5,500,686,000	703,379,000	527,700,000	75.0	54,106,077	40,592,308	77,200,000	8,900,000	43	16,357,651	12,272,093
化学	56	7	12.5	3,427,967,000	345,850,000	259,400,000	75.0	49,407,143	37,057,143	53,300,000	30,000,000	17	20,344,118	15,258,824
工学	105	13	12.4	5,647,858,000	761,425,000	549,300,000	72.1	58,571,154	42,253,846	89,900,000	18,300,000	44	17,305,114	12,484,091
総合生物	33	5	15.2	1,768,788,000	223,450,000	140,800,000	63.0	44,690,000	28,160,000	41,700,000	10,000,000	12	18,620,833	11,733,333
生物学	38	6	15.8	1,895,930,000	228,670,000	171,600,000	75.0	38,111,667	28,600,000	35,300,000	16,900,000	7	32,667,143	24,514,286
農学	32	4	12.5	1,530,479,000	229,050,000	171,800,000	75.0	57,262,500	42,950,000	50,900,000	37,100,000	11	20,822,727	15,618,182
合計	658	87	13.2	33,467,379,000	4,361,168,000	3,207,000,000	73.5	50,128,368	36,862,069	89,900,000	8,900,000	307	14,205,759	10,446,254

基盤研究(S) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				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	19	19	100.0	575,500,000	575,500,000	575,500,000	100.0	30,289,474	30,289,474	51,200,000	20,000,000	102	5,642,157	5,642,157
環境学	19	19	100.0	485,900,000	485,900,000	485,900,000	100.0	25,573,684	25,573,684	40,700,000	7,400,000	97	5,009,278	5,009,278
複合領域	19	19	100.0	554,500,000	554,500,000	554,500,000	100.0	29,184,211	29,184,211	56,100,000	6,200,000	103	5,383,495	5,383,495
総合人文社会	2	2	100.0	55,100,000	55,100,000	55,100,000	100.0	27,550,000	27,550,000	27,600,000	27,500,000	23	2,395,652	2,395,652
人文学	10	10	100.0	240,900,000	240,900,000	240,900,000	100.0	24,090,000	24,090,000	35,800,000	14,400,000	84	2,867,857	2,867,857
社会科学	14	14	100.0	334,400,000	334,400,000	334,400,000	100.0	23,885,714	23,885,714	52,200,000	8,100,000	74	4,518,919	4,518,919
総合理工	29	29	100.0	754,500,000	754,500,000	754,500,000	100.0	26,017,241	26,017,241	44,100,000	11,800,000	79	9,550,633	9,550,633
数物系科学	47	47	100.0	1,188,000,000	1,188,000,000	1,188,000,000	100.0	25,276,596	25,276,596	70,700,000	4,900,000	222	5,351,351	5,351,351
化学	19	19	100.0	614,300,000	614,300,000	614,300,000	100.0	32,331,579	32,331,579	61,000,000	10,400,000	56	10,969,643	10,969,643
工学	54	54	100.0	1,454,400,000	1,454,400,000	1,454,400,000	100.0	26,933,333	26,933,333	78,100,000	6,800,000	235	6,188,936	6,188,936
総合生物	20	20	100.0	600,400,000	600,400,000	600,400,000	100.0	30,020,000	30,020,000	42,500,000	11,700,000	42	14,295,238	14,295,238
生物学	25	25	100.0	771,100,000	771,100,000	771,100,000	100.0	30,844,000	30,844,000	61,200,000	16,400,000	47	16,406,383	16,406,383
農学	21	21	100.0	621,600,000	621,600,000	621,600,000	100.0	29,600,000	29,600,000	41,200,000	13,200,000	73	8,515,068	8,515,068
合計	332	332	100.0	9,279,900,000	9,279,900,000	9,279,900,000	100.0	27,951,506	27,951,506	78,100,000	4,900,000	1,317	7,046,241	7,046,241

基盤研究(S) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究費			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	52	23	44.2	1,966,846,000	752,200,000	708,100,000	94.1	32,704,348	30,786,957	51,200,000	20,000,000	122	6,165,574	5,804,098
環境学	47	23	48.9	1,835,243,000	725,626,000	663,700,000	91.5	31,548,957	28,856,522	65,700,000	7,400,000	119	6,097,697	5,577,311
複合領域	64	26	40.6	2,853,824,000	856,580,000	776,100,000	90.6	32,945,385	29,850,000	56,100,000	6,200,000	128	6,692,031	6,063,281
総合人文社会	6	2	33.3	154,942,000	55,100,000	55,100,000	100.0	27,550,000	27,550,000	27,600,000	27,500,000	23	2,395,652	2,395,652
人文学	25	13	52.0	756,928,000	359,240,000	329,000,000	91.6	27,633,846	25,307,692	37,600,000	14,400,000	127	2,828,661	2,590,551
社会科学	40	17	42.5	1,133,973,000	443,650,000	416,400,000	93.9	26,097,059	24,494,118	52,200,000	8,100,000	91	4,875,275	4,575,824
総合理工	85	36	42.4	3,971,718,000	1,138,500,000	1,034,200,000	90.8	31,625,000	28,727,778	52,800,000	11,800,000	94	12,111,702	11,002,128
数物系科学	153	60	39.2	6,688,686,000	1,891,379,000	1,715,700,000	90.7	31,522,983	28,595,000	77,200,000	4,900,000	265	7,137,279	6,474,340
化学	75	26	34.7	4,042,267,000	960,150,000	873,700,000	91.0	36,928,846	33,603,846	61,000,000	10,400,000	73	13,152,740	11,968,493
工学	159	67	42.1	7,102,258,000	2,215,825,000	2,003,700,000	90.4	33,072,015	29,905,970	89,900,000	6,800,000	279	7,942,025	7,181,720
総合生物	53	25	47.2	2,369,188,000	823,850,000	741,200,000	90.0	32,954,000	29,648,000	42,500,000	10,000,000	54	15,256,481	13,725,926
生物学	63	31	49.2	2,667,030,000	999,770,000	942,700,000	94.3	32,250,645	30,409,677	61,200,000	10,300,000	54	18,514,259	17,457,407
農学	53	25	47.2	2,152,079,000	850,650,000	793,400,000	93.3	34,026,000	31,736,000	50,900,000	13,200,000	84	10,126,786	9,445,238
合計	990	419	42.3	42,747,279,000	13,641,068,000	12,486,900,000	91.5	32,556,248	29,801,671	89,900,000	4,900,000	1,624	8,399,672	7,688,978

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(A) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				配分額				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	143	36	25.2	2,028,981,000	492,222,000	346,000,000	70.3	13,672,833	9,611,111	21,100,000	4,900,000	153	3,217,137	2,261,438
環境学	112	27	24.1	1,999,116,000	470,844,000	316,400,000	67.2	17,438,667	11,718,519	26,400,000	4,000,000	154	3,057,429	2,054,545
複合領域	218	49	22.5	3,803,972,000	782,738,000	563,300,000	72.0	15,974,245	11,495,918	22,800,000	2,800,000	218	3,590,541	2,583,945
総合人文社会	34	10	29.4	387,122,000	121,300,000	81,600,000	67.3	12,130,000	8,160,000	11,800,000	5,900,000	80	1,516,250	1,020,000
人文学	104	28	26.9	1,221,125,000	343,179,000	228,400,000	66.6	12,256,393	8,157,143	17,800,000	4,000,000	240	1,429,913	951,667
社会科学	160	45	28.1	1,925,270,000	540,843,000	350,600,000	64.8	12,018,733	7,791,111	18,000,000	900,000	411	1,315,920	853,041
総合理工	139	31	22.3	2,863,664,000	589,173,000	404,500,000	68.7	19,005,581	13,048,387	27,600,000	6,300,000	99	5,951,242	4,085,859
数物系科学	306	70	22.9	5,456,435,000	1,199,982,000	816,600,000	68.1	17,142,600	11,665,714	28,400,000	2,400,000	227	5,286,264	3,597,357
化学	157	33	21.0	3,370,795,000	673,751,000	467,200,000	69.3	20,416,697	14,157,576	27,200,000	5,200,000	67	10,055,985	6,973,134
工学	489	104	21.3	9,306,656,000	1,979,853,000	1,345,400,000	68.0	19,037,048	12,936,538	27,800,000	3,200,000	360	5,499,592	3,737,222
総合生物	93	20	21.5	1,513,178,000	347,434,000	227,900,000	65.6	17,371,700	11,395,000	17,800,000	7,200,000	41	8,474,000	5,558,537
生物学	110	26	23.6	1,737,347,000	409,240,000	276,000,000	67.4	15,740,000	10,615,385	21,100,000	3,400,000	55	7,440,727	5,018,182
農学	178	41	23.0	2,982,257,000	692,828,000	455,100,000	65.7	16,898,244	11,100,000	20,100,000	6,500,000	151	4,588,265	3,013,907
合計	2,544	583	22.9	43,745,886,000	9,789,430,000	6,656,300,000	68.0	16,791,475	11,417,324	28,400,000	900,000	2,493	3,926,767	2,669,996

基盤研究(A) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				配分額				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	94	93	98.9	789,200,000	785,100,000	785,100,000	100.0	8,441,935	8,441,935	13,700,000	2,400,000	431	1,821,578	1,821,578
環境学	64	63	98.4	468,800,000	460,100,000	460,100,000	100.0	7,303,175	7,303,175	11,700,000	2,000,000	271	1,697,786	1,697,786
複合領域	150	149	99.3	1,158,400,000	1,151,900,000	1,151,900,000	100.0	7,730,872	7,730,872	18,100,000	1,800,000	804	1,432,711	1,432,711
総合人文社会	37	37	100.0	272,500,000	272,500,000	272,500,000	100.0	7,364,865	7,364,865	11,200,000	3,600,000	274	994,526	994,526
人文学	140	138	98.6	991,300,000	981,700,000	981,700,000	100.0	7,113,768	7,113,768	13,600,000	2,200,000	1,092	898,993	898,993
社会科学	185	184	99.5	1,251,600,000	1,250,300,000	1,250,300,000	100.0	6,795,109	6,795,109	13,400,000	1,300,000	1,495	836,321	836,321
総合理工	75	73	97.3	596,700,000	586,600,000	586,600,000	100.0	8,035,616	8,035,616	13,700,000	1,300,000	240	2,444,167	2,444,167
数物系科学	189	188	99.5	1,280,900,000	1,275,000,000	1,275,000,000	100.0	6,781,915	6,781,915	24,500,000	300,000	597	2,135,678	2,135,678
化学	78	76	97.4	605,200,000	599,800,000	599,800,000	100.0	7,892,105	7,892,105	17,800,000	2,300,000	176	3,407,955	3,407,955
工学	269	265	98.5	1,955,900,000	1,941,700,000	1,941,700,000	100.0	7,327,170	7,327,170	20,200,000	1,200,000	1,022	1,899,902	1,899,902
総合生物	46	46	100.0	390,200,000	390,200,000	390,200,000	100.0	8,482,609	8,482,609	12,600,000	2,100,000	112	3,483,929	3,483,929
生物学	80	78	97.5	644,100,000	629,200,000	629,200,000	100.0	8,066,667	8,066,667	13,900,000	3,800,000	243	2,589,300	2,589,300
農学	121	119	98.3	903,400,000	892,200,000	892,200,000	100.0	7,497,479	7,497,479	13,400,000	1,000,000	436	2,046,330	2,046,330
合計	1,703	1,683	98.8	12,734,500,000	12,635,500,000	12,635,500,000	100.0	7,507,724	7,507,724	24,500,000	300,000	7,894	1,600,646	1,600,646

基盤研究(A) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				配分額				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	237	129	54.4	2,818,181,000	1,277,322,000	1,131,100,000	88.6	9,901,721	8,768,217	21,100,000	2,400,000	584	2,187,195	1,936,815
環境学	176	90	51.1	2,467,916,000	930,944,000	776,500,000	83.4	10,343,822	8,627,778	26,400,000	2,000,000	425	2,190,456	1,827,059
複合領域	368	198	53.8	4,962,372,000	1,934,638,000	1,715,200,000	88.7	9,770,899	8,662,626	22,800,000	1,800,000	1,022	1,892,992	1,678,278
総合人文社会	71	47	66.2	659,622,000	393,800,000	354,100,000	89.9	8,378,723	7,534,043	11,800,000	3,600,000	354	1,112,429	1,000,282
人文学	244	166	68.0	2,212,425,000	1,324,879,000	1,210,100,000	91.3	7,981,199	7,289,759	17,800,000	2,200,000	1,332	994,654	908,483
社会科学	345	229	66.4	3,176,870,000	1,791,143,000	1,600,900,000	89.4	7,821,585	6,990,830	18,000,000	900,000	1,906	939,739	839,927
総合理工	214	104	48.6	3,460,364,000	1,175,773,000	991,100,000	84.3	11,305,510	9,529,808	27,600,000	1,300,000	339	3,468,357	2,923,599
数物系科学	495	258	52.1	6,737,335,000	2,474,982,000	2,091,600,000	84.5	9,592,953	8,106,977	28,400,000	300,000	824	3,003,619	2,538,350
化学	235	109	46.4	3,975,995,000	1,273,551,000	1,067,000,000	83.8	11,683,954	9,788,991	27,200,000	2,300,000	243	5,240,951	4,390,947
工学	758	369	48.7	11,262,556,000	3,921,553,000	3,287,100,000	83.8	10,627,515	8,908,130	27,800,000	1,200,000	1,382	2,837,593	2,378,509
総合生物	139	66	47.5	1,903,378,000	737,634,000	618,100,000	83.8	11,176,273	9,365,152	17,800,000	2,100,000	153	4,821,137	4,039,869
生物学	190	104	54.7	2,381,447,000	1,038,440,000	905,200,000	87.2	9,985,000	8,703,846	21,100,000	3,400,000	298	3,484,698	3,037,584
農学	299	160	53.5	3,885,657,000	1,585,028,000	1,347,300,000	85.0	9,906,425	8,420,625	20,100,000	1,000,000	587	2,700,218	2,295,230
合計	4,247	2,266	53.4	56,480,386,000	22,424,930,000	19,291,800,000	86.0	9,896,262	8,513,592	28,400,000	300,000	10,387	2,158,942	1,857,302

平成26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

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D)%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	143	36	25.2	2,028,981,000	492,222,000	346,000,000	70.3	13,672,833	9,611,111	21,100,000	4,900,000	153	3,217,137	2,261,438
環境学	88	20	22.7	1,639,960,000	363,099,000	242,900,000	66.9	18,154,950	12,145,000	26,400,000	6,400,000	111	3,271,162	2,188,288
複合領域	209	48	23.0	3,654,711,000	774,838,000	558,500,000	72.1	16,142,458	11,635,417	22,800,000	2,800,000	216	3,587,213	2,585,648
総合人文社会	17	5	29.4	198,438,000	58,060,000	37,100,000	63.9	11,612,000	7,420,000	8,500,000	5,900,000	38	1,527,895	976,316
人文学	82	23	28.0	970,893,000	285,450,000	187,300,000	65.6	12,410,870	8,143,478	17,800,000	4,000,000	202	1,413,119	927,228
社会科学	146	41	28.1	1,782,702,000	506,033,000	327,500,000	64.7	12,342,268	7,987,805	18,000,000	900,000	383	1,321,235	855,091
総合理工	139	31	22.3	2,863,664,000	589,173,000	404,500,000	68.7	19,005,581	13,048,387	27,600,000	6,300,000	99	5,951,242	4,085,859
数物系科学	286	66	23.1	5,108,320,000	1,133,212,000	772,300,000	68.2	17,169,879	11,701,515	28,400,000	2,400,000	208	5,448,135	3,712,981
化学	157	33	21.0	3,370,795,000	673,751,000	467,200,000	69.3	20,416,697	14,157,576	27,200,000	5,200,000	67	10,055,985	6,973,134
工学	467	101	21.6	9,004,469,000	1,928,423,000	1,312,000,000	68.0	19,093,297	12,990,099	27,800,000	3,200,000	345	5,589,632	3,802,899
総合生物	92	20	21.7	1,499,388,000	347,434,000	227,900,000	65.6	17,371,700	11,395,000	17,800,000	7,200,000	41	8,474,000	5,558,537
生物学	97	23	23.7	1,562,403,000	371,040,000	249,000,000	67.1	16,132,174	10,826,087	21,100,000	3,400,000	46	8,066,087	5,413,043
農学	150	35	23.3	2,590,787,000	612,577,000	398,400,000	65.0	17,502,200	11,382,857	20,100,000	6,500,000	122	5,021,123	3,265,574
合計	2,349	540	23.0	41,133,763,000	9,228,545,000	6,270,600,000	67.9	17,089,898	11,612,222	28,400,000	900,000	2,245	4,110,710	2,793,140

基盤研究(A) 一般 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D)%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	94	93	98.9	789,200,000	785,100,000	785,100,000	100.0	8,441,935	8,441,935	13,700,000	2,400,000	431	1,821,578	1,821,578
環境学	53	52	98.1	383,000,000	374,300,000	374,300,000	100.0	7,198,077	7,198,077	11,700,000	2,000,000	224	1,670,982	1,670,982
複合領域	144	143	99.3	1,120,000,000	1,113,500,000	1,113,500,000	100.0	7,786,713	7,786,713	18,100,000	1,800,000	779	1,429,397	1,429,397
総合人文社会	18	18	100.0	138,000,000	138,000,000	138,000,000	100.0	7,666,667	7,666,667	11,200,000	4,000,000	128	1,078,125	1,078,125
人文学	110	108	98.2	785,600,000	776,000,000	776,000,000	100.0	7,185,185	7,185,185	13,600,000	2,200,000	923	840,737	840,737
社会科学	173	172	99.4	1,168,600,000	1,167,300,000	1,167,300,000	100.0	6,786,628	6,786,628	13,400,000	1,300,000	1,398	834,979	834,979
総合理工	75	73	97.3	596,700,000	586,600,000	586,600,000	100.0	8,035,616	8,035,616	13,700,000	1,300,000	240	2,444,167	2,444,167
数物系科学	177	176	99.4	1,192,500,000	1,186,600,000	1,186,600,000	100.0	6,742,045	6,742,045	24,500,000	300,000	559	2,122,719	2,122,719
化学	77	75	97.4	596,700,000	591,300,000	591,300,000	100.0	7,884,000	7,884,000	17,800,000	2,300,000	174	3,398,276	3,398,276
工学	261	257	98.5	1,894,300,000	1,880,100,000	1,880,100,000	100.0	7,315,564	7,315,564	20,200,000	1,200,000	982	1,914,562	1,914,562
総合生物	46	46	100.0	390,200,000	390,200,000	390,200,000	100.0	8,482,609	8,482,609	12,600,000	2,100,000	112	3,483,929	3,483,929
生物学	63	63	100.0	533,000,000	533,000,000	533,000,000	100.0	8,460,317	8,460,317	13,900,000	4,100,000	162	3,290,123	3,290,123
農学	102	100	98.0	781,300,000	770,100,000	770,100,000	100.0	7,701,000	7,701,000	13,400,000	1,000,000	334	2,305,689	2,305,689
合計	1,553	1,535	98.8	11,681,800,000	11,597,700,000	11,597,700,000	100.0	7,555,505	7,555,505	24,500,000	300,000	7,088	1,636,244	1,636,244

基盤研究(A) 一般 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D)%	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	237	129	54.4	2,818,181,000	1,277,322,000	1,131,100,000	88.6	9,901,721	8,768,217	21,100,000	2,400,000	584	2,187,195	1,936,815
環境学	141	72	51.1	2,022,960,000	737,399,000	617,200,000	83.7	10,241,653	8,572,222	26,400,000	2,000,000	335	2,201,191	1,842,388
複合領域	353	191	54.1	4,774,711,000	1,888,338,000	1,672,000,000	88.5	9,886,586	8,753,927	22,800,000	2,800,000	995	1,897,827	1,680,402
総合人文社会	35	23	65.7	336,438,000	196,060,000	175,100,000	89.3	8,524,348	7,613,043	11,200,000	4,000,000	166	1,181,084	1,054,819
人文学	192	131	68.2	1,756,493,000	1,061,450,000	963,300,000	90.8	8,102,672	7,353,435	17,800,000	2,200,000	1,125	943,511	856,267
社会科学	319	213	66.8	2,951,302,000	1,673,333,000	1,494,800,000	89.3	7,856,023	7,017,840	18,000,000	900,000	1,781	939,547	839,304
総合理工	214	104	48.6	3,460,364,000	1,175,773,000	991,100,000	84.3	11,305,510	9,529,808	27,600,000	1,300,000	339	3,468,357	2,923,599
数物系科学	463	242	52.3	6,300,820,000	2,319,812,000	1,958,900,000	84.4	9,586,000	8,094,628	28,400,000	300,000	767	3,024,527	2,553,977
化学	234	108	46.2	3,967,495,000	1,265,051,000	1,058,500,000	83.7	11,713,435	9,800,926	27,200,000	2,300,000	241	5,249,174	4,392,116
工学	728	358	49.2	10,898,769,000	3,808,523,000	3,192,100,000	83.8	10,638,332	8,916,480	27,800,000	1,200,000	1,327	2,870,025	2,405,501
総合生物	138	66	47.8	1,889,588,000	737,634,000	618,100,000	83.8	11,176,273	9,365,152	17,800,000	2,100,000	153	4,821,137	4,039,869
生物学	160	86	53.8	2,095,403,000	904,040,000	782,000,000	86.5	10,512,093	9,093,023	21,100,000	3,400,000	208	4,346,346	3,759,615
農学	252	135	53.6	3,372,087,000	1,382,677,000	1,168,500,000	84.5	10,242,052	8,655,556	20,100,000	1,000,000	456	3,032,186	2,562,500
合計	3,902	2,075	53.2	52,815,563,000	20,826,245,000	17,868,300,000	85.8	10,036,745	8,611,229	28,400,000	300,000	9,333	2,231,463	1,914,529

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

基礎研究(A) 海外学術 (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究費			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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	24	7	29.2	359,156,000	107,745,000	73,500,000	68.2	15,392,143	10,500,000	13,300,000	4,000,000	43	2,505,698	1,709,302
複合領域	9	1	11.1	149,261,000	7,900,000	4,800,000	60.8	7,900,000	4,800,000	4,800,000	4,800,000	2	3,950,000	2,400,000
総合人文社会	17	5	29.4	188,684,000	63,240,000	44,500,000	70.4	12,648,000	8,900,000	11,800,000	6,600,000	42	1,505,714	1,059,524
人文学	22	5	22.7	250,232,000	57,729,000	41,100,000	71.2	11,545,800	8,220,000	9,600,000	7,000,000	38	1,519,184	1,081,579
社会科学	14	4	28.6	142,568,000	34,810,000	23,100,000	66.4	8,702,500	5,775,000	7,500,000	4,200,000	28	1,243,214	825,000
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	20	4	20.0	348,115,000	66,770,000	44,300,000	66.3	16,692,500	11,075,000	13,700,000	5,700,000	19	3,514,211	2,331,579
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	22	3	13.6	302,187,000	51,430,000	33,400,000	64.9	17,143,333	11,133,333	12,600,000	8,900,000	15	3,428,667	2,226,667
総合生物	1	0	0.0	13,790,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	13	3	23.1	174,944,000	38,200,000	27,000,000	70.7	12,733,333	9,000,000	11,300,000	7,300,000	9	4,244,444	3,000,000
農学	28	6	21.4	391,470,000	80,251,000	56,700,000	70.7	13,375,167	9,450,000	13,300,000	7,100,000	29	2,767,276	1,955,172
合計	195	43	22.1	2,612,123,000	560,885,000	385,700,000	68.8	13,043,837	8,969,767	13,700,000	1,800,000	248	2,261,633	1,555,242

基礎研究(A) 海外学術 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究費			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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	11	11	100.0	85,800,000	85,800,000	85,800,000	100.0	7,800,000	7,800,000	11,400,000	5,200,000	47	1,825,532	1,825,532
複合領域	6	6	100.0	38,400,000	38,400,000	38,400,000	100.0	6,400,000	6,400,000	9,500,000	4,100,000	25	1,536,000	1,536,000
総合人文社会	19	19	100.0	134,500,000	134,500,000	134,500,000	100.0	7,078,947	7,078,947	9,800,000	3,600,000	146	921,233	921,233
人文学	30	30	100.0	205,700,000	205,700,000	205,700,000	100.0	6,856,667	6,856,667	9,800,000	2,700,000	169	1,217,160	1,217,160
社会科学	12	12	100.0	83,000,000	83,000,000	83,000,000	100.0	6,916,667	6,916,667	12,400,000	4,400,000	97	855,670	855,670
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	12	12	100.0	88,400,000	88,400,000	88,400,000	100.0	7,366,667	7,366,667	16,300,000	2,900,000	38	2,326,316	2,326,316
化学	1	1	100.0	8,500,000	8,500,000	8,500,000	100.0	8,500,000	8,500,000	8,500,000	8,500,000	2	4,250,000	4,250,000
工学	8	8	100.0	61,600,000	61,600,000	61,600,000	100.0	7,700,000	7,700,000	10,600,000	5,100,000	40	1,540,000	1,540,000
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	17	15	88.2	111,100,000	96,200,000	96,200,000	100.0	6,413,333	6,413,333	9,900,000	3,800,000	81	1,187,654	1,187,654
農学	19	19	100.0	122,100,000	122,100,000	122,100,000	100.0	6,426,316	6,426,316	10,700,000	1,700,000	102	1,197,059	1,197,059
合計	150	148	98.7	1,052,700,000	1,037,800,000	1,037,800,000	100.0	7,012,162	7,012,162	16,300,000	1,700,000	806	1,287,593	1,287,593

基礎研究(A) 海外学術 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究費			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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	35	18	51.4	444,956,000	193,545,000	159,300,000	82.3	10,752,500	8,850,000	13,300,000	4,000,000	90	2,150,500	1,770,000
複合領域	15	7	46.7	187,661,000	46,300,000	43,200,000	93.3	6,614,286	6,171,429	9,500,000	4,100,000	27	1,714,815	1,600,000
総合人文社会	36	24	66.7	323,184,000	197,740,000	179,000,000	90.5	8,239,167	7,458,333	11,800,000	3,600,000	188	1,051,809	952,128
人文学	52	35	67.3	455,932,000	263,429,000	246,800,000	93.7	7,526,543	7,051,429	9,800,000	2,700,000	207	1,272,604	1,192,271
社会科学	26	16	61.5	225,568,000	117,810,000	106,100,000	90.1	7,363,125	6,631,250	12,400,000	4,200,000	125	942,480	848,800
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	32	16	50.0	436,515,000	155,170,000	132,700,000	85.5	9,698,125	8,293,750	16,300,000	2,900,000	57	2,722,281	2,328,070
化学	1	1	100.0	8,500,000	8,500,000	8,500,000	100.0	8,500,000	8,500,000	8,500,000	8,500,000	2	4,250,000	4,250,000
工学	30	11	36.7	363,787,000	113,030,000	95,000,000	84.0	10,275,455	8,636,364	12,600,000	5,100,000	55	2,055,091	1,727,273
総合生物	1	0	0.0	13,790,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	30	18	60.0	286,044,000	134,400,000	123,200,000	91.7	7,466,667	6,844,444	11,300,000	3,800,000	90	1,493,333	1,368,889
農学	47	25	53.2	513,570,000	202,351,000	178,800,000	88.4	8,094,040	7,152,000	13,300,000	1,700,000	131	1,544,664	1,364,885
合計	345	191	55.4	3,664,823,000	1,598,685,000	1,423,500,000	89.0	8,370,079	7,452,880	16,300,000	1,700,000	1,054	1,516,779	1,350,569

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

基盤研究(B) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				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	508	133	26.2	3,059,292,000	812,037,000	543,200,000	66.9	6,105,541	4,084,211	9,900,000	1,100,000	376	2,159,673	1,444,681
環境学	351	75	21.4	2,717,099,000	621,828,000	413,600,000	66.5	8,291,040	5,514,667	11,000,000	1,800,000	262	2,373,379	1,578,626
複合領域	1,006	238	23.7	7,139,805,000	1,706,946,000	1,146,100,000	67.1	7,172,042	4,815,546	11,400,000	1,300,000	824	2,071,536	1,390,898
総合人文社会	135	31	23.0	673,932,000	167,547,000	116,200,000	69.4	5,404,742	3,748,387	5,700,000	800,000	157	1,067,178	740,127
人文学	621	164	26.4	3,119,040,000	901,231,000	590,100,000	65.5	5,495,311	3,598,171	8,400,000	800,000	919	980,665	642,111
社会科学	914	251	27.5	4,472,568,000	1,283,390,000	872,200,000	68.0	5,113,108	3,474,900	8,300,000	800,000	1,272	1,008,954	685,692
総合理工	406	89	21.9	3,592,172,000	814,110,000	527,300,000	64.8	9,147,303	5,924,719	11,300,000	1,600,000	195	4,174,923	2,704,103
数物系科学	667	156	23.4	5,102,799,000	1,151,865,000	791,700,000	68.7	7,383,750	5,075,000	15,200,000	500,000	404	2,851,151	1,959,653
化学	527	116	22.0	4,830,006,000	1,018,230,000	699,900,000	68.7	8,777,845	6,033,621	11,700,000	1,900,000	183	5,564,098	3,824,590
工学	1,773	394	22.2	14,573,542,000	3,312,023,000	2,201,100,000	66.5	8,406,150	5,586,548	12,000,000	1,000,000	1,065	3,109,881	2,066,761
総合生物	312	76	24.4	2,298,750,000	526,356,000	363,300,000	69.0	6,925,737	4,780,263	8,400,000	1,700,000	144	3,655,250	2,522,917
生物学	469	112	23.9	3,268,674,000	806,845,000	535,500,000	66.4	7,203,973	4,781,250	8,400,000	2,300,000	232	3,477,780	2,308,190
農学	963	222	23.1	7,174,565,000	1,667,787,000	1,113,400,000	66.8	7,512,554	5,015,315	8,800,000	1,900,000	619	2,694,325	1,798,708
合計	10,863	2,580	23.8	77,762,234,000	18,575,053,000	12,446,700,000	67.0	7,199,633	4,824,302	15,200,000	500,000	8,426	2,204,492	1,477,178

基盤研究(B) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				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	278	277	99.6	913,100,000	910,200,000	910,200,000	100.0	3,285,921	3,285,921	7,100,000	600,000	798	1,140,602	1,140,602
環境学	181	180	99.4	582,200,000	578,500,000	578,500,000	100.0	3,213,889	3,213,889	7,500,000	500,000	585	988,889	988,889
複合領域	521	518	99.4	1,697,500,000	1,691,200,000	1,691,200,000	100.0	3,264,865	3,264,865	8,100,000	500,000	1,899	890,574	890,574
総合人文社会	72	71	98.6	218,600,000	217,900,000	217,900,000	100.0	3,069,014	3,069,014	9,400,000	800,000	278	783,813	783,813
人文学	438	431	98.4	1,290,400,000	1,274,300,000	1,274,300,000	100.0	2,956,613	2,956,613	5,700,000	700,000	2,122	600,518	600,518
社会科学	639	637	99.7	1,883,500,000	1,879,000,000	1,879,000,000	100.0	2,949,765	2,949,765	9,000,000	500,000	3,213	584,812	584,812
総合理工	174	174	100.0	598,500,000	598,500,000	598,500,000	100.0	3,439,655	3,439,655	8,100,000	300,000	382	1,566,754	1,566,754
数物系科学	403	400	99.3	1,156,300,000	1,151,000,000	1,151,000,000	100.0	2,877,500	2,877,500	7,700,000	500,000	1,073	1,072,693	1,072,693
化学	247	244	98.8	791,200,000	786,900,000	786,900,000	100.0	3,225,000	3,225,000	7,300,000	500,000	407	1,933,415	1,933,415
工学	788	785	99.6	2,508,700,000	2,503,000,000	2,503,000,000	100.0	3,188,535	3,188,535	10,500,000	500,000	2,173	1,151,864	1,151,864
総合生物	164	164	100.0	621,700,000	621,700,000	621,700,000	100.0	3,790,854	3,790,854	6,500,000	700,000	345	1,802,029	1,802,029
生物学	253	253	100.0	927,400,000	927,400,000	927,400,000	100.0	3,665,613	3,665,613	6,400,000	800,000	520	1,783,462	1,783,462
農学	476	475	99.8	1,591,200,000	1,589,100,000	1,589,100,000	100.0	3,345,474	3,345,474	6,800,000	400,000	1,362	1,166,740	1,166,740
合計	5,762	5,731	99.5	18,739,800,000	18,672,900,000	18,672,900,000	100.0	3,258,227	3,258,227	10,500,000	100,000	18,925	986,679	986,679

基盤研究(B) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				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	410	52.2	3,972,392,000	1,722,237,000	1,453,400,000	84.4	4,200,578	3,544,878	9,900,000	600,000	1,174	1,466,982	1,237,990
環境学	532	255	47.9	3,299,299,000	1,200,328,000	992,100,000	82.7	4,707,169	3,890,588	11,000,000	500,000	847	1,417,152	1,171,311
複合領域	1,527	756	49.5	8,837,305,000	3,398,146,000	2,837,300,000	83.5	4,494,902	3,753,042	11,400,000	500,000	2,723	1,247,942	1,041,976
総合人文社会	207	102	49.3	892,532,000	385,447,000	334,100,000	86.7	3,778,892	3,275,490	9,400,000	800,000	435	886,085	768,046
人文学	1,059	595	56.2	4,409,440,000	2,175,531,000	1,864,400,000	85.7	3,656,355	3,133,445	8,400,000	700,000	3,041	715,400	613,088
社会科学	1,553	888	57.2	6,356,068,000	3,162,390,000	2,751,200,000	87.0	3,561,250	3,098,198	9,000,000	500,000	4,485	705,104	613,423
総合理工	580	263	45.3	4,190,672,000	1,412,610,000	1,125,800,000	79.7	5,371,141	4,280,608	11,300,000	300,000	577	2,448,198	1,951,127
数物系科学	1,070	556	52.0	6,259,099,000	2,302,865,000	1,942,700,000	84.4	4,141,844	3,494,065	15,200,000	500,000	1,477	1,559,150	1,315,301
化学	774	360	46.5	5,621,206,000	1,805,130,000	1,486,800,000	82.4	5,014,250	4,130,000	11,700,000	500,000	590	3,059,542	2,520,000
工学	2,561	1,179	46.0	17,082,242,000	5,815,023,000	4,704,100,000	80.9	4,932,165	3,989,907	12,000,000	500,000	3,238	1,795,869	1,452,779
総合生物	476	240	50.4	2,920,450,000	1,148,056,000	985,000,000	85.8	4,783,567	4,104,167	8,400,000	700,000	489	2,347,763	2,014,315
生物学	722	365	50.6	4,196,074,000	1,734,245,000	1,462,900,000	84.4	4,751,356	4,007,945	8,400,000	800,000	752	2,306,177	2,045,346
農学	1,439	697	48.4	8,765,765,000	3,256,887,000	2,702,500,000	83.0	4,672,722	3,877,331	8,800,000	400,000	1,981	1,644,062	1,364,210
合計	16,625	8,311	50.0	96,502,034,000	37,247,953,000	31,119,600,000	83.5	4,481,765	3,744,387	15,200,000	100,000	27,351	1,361,850	1,137,787

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

基礎研究(B) 一般 (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	503	132	26.2	3,027,431,000	805,515,000	538,900,000	66.9	6,102,386	4,082,576	9,900,000	1,100,000	373	2,159,558	1,444,772
環境学	293	65	22.2	2,327,687,000	539,787,000	359,300,000	66.6	8,304,415	5,527,692	11,000,000	2,100,000	211	2,558,232	1,702,844
複合領域	933	223	23.9	6,730,926,000	1,621,402,000	1,089,400,000	67.2	7,270,861	4,885,202	11,400,000	1,300,000	771	1,102,986	1,412,970
総合人文社会	85	21	24.7	421,384,000	115,445,000	81,200,000	70.3	5,497,381	3,866,667	5,700,000	2,000,000	116	995,216	700,000
人文学	508	139	27.4	2,603,520,000	774,285,000	507,900,000	65.6	5,570,396	3,653,957	8,400,000	1,200,000	824	939,666	616,383
社会科学	761	214	28.1	3,822,138,000	1,113,724,000	756,800,000	68.0	5,204,318	3,536,449	8,300,000	800,000	1,126	989,098	672,114
総合理工	406	89	21.9	3,592,172,000	814,110,000	527,300,000	64.8	9,147,303	5,924,719	11,300,000	1,600,000	195	4,174,923	2,704,103
数物系科学	628	148	23.6	4,875,416,000	1,105,246,000	761,000,000	68.9	7,467,878	5,141,892	15,200,000	500,000	379	2,916,216	2,007,916
化学	525	115	21.9	4,818,906,000	1,012,780,000	695,900,000	68.7	8,806,783	6,051,304	11,700,000	1,900,000	181	5,595,470	3,844,751
工学	1,701	379	22.3	14,136,401,000	3,213,028,000	2,135,800,000	66.5	8,477,646	5,635,356	12,000,000	1,000,000	1,005	3,197,043	2,125,174
総合生物	301	74	24.6	2,247,314,000	518,302,000	357,500,000	69.0	7,004,081	4,831,081	8,400,000	1,700,000	139	3,728,791	2,571,942
生物学	420	100	23.8	2,998,822,000	740,135,000	487,500,000	65.9	7,401,350	4,875,000	8,400,000	2,300,000	190	3,895,447	2,565,789
農学	827	194	23.5	6,337,462,000	1,489,207,000	995,300,000	66.8	7,676,325	5,130,412	8,800,000	1,900,000	527	2,825,820	1,888,615
合計	9,940	2,382	24.0	72,713,744,000	17,430,187,000	11,681,400,000	67.0	7,317,459	4,904,030	15,200,000	500,000	7,704	2,262,485	1,516,277

基礎研究(B) 一般 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	277	276	99.6	909,700,000	906,800,000	906,800,000	100.0	3,285,507	3,285,507	7,100,000	600,000	796	1,139,196	1,139,196
環境学	149	148	99.3	481,200,000	477,500,000	477,500,000	100.0	3,226,351	3,226,351	7,500,000	700,000	450	1,061,111	1,061,111
複合領域	492	490	99.6	1,610,100,000	1,608,000,000	1,608,000,000	100.0	3,281,633	3,281,633	8,100,000	500,000	1,799	893,830	893,830
総合人文社会	39	38	97.4	124,400,000	123,700,000	123,700,000	100.0	3,255,263	3,255,263	9,400,000	900,000	164	754,268	754,268
人文学	360	353	98.1	1,062,300,000	1,046,200,000	1,046,200,000	100.0	2,963,739	2,963,739	5,700,000	700,000	1,830	571,694	571,694
社会科学	542	540	99.6	1,597,800,000	1,593,300,000	1,593,300,000	100.0	2,950,556	2,950,556	9,000,000	500,000	2,829	563,203	563,203
総合理工	174	174	100.0	598,500,000	598,500,000	598,500,000	100.0	3,439,655	3,439,655	8,100,000	300,000	382	1,566,754	1,566,754
数物系科学	380	377	99.2	1,091,000,000	1,085,700,000	1,085,700,000	100.0	2,879,841	2,879,841	7,700,000	500,000	991	1,095,560	1,095,560
化学	245	242	98.8	784,000,000	779,700,000	779,700,000	100.0	3,221,901	3,221,901	7,300,000	500,000	397	1,963,980	1,963,980
工学	750	747	99.6	2,394,400,000	2,388,700,000	2,388,700,000	100.0	3,197,724	3,197,724	10,500,000	500,000	2,042	1,169,785	1,169,785
総合生物	160	160	100.0	606,800,000	606,800,000	606,800,000	100.0	3,792,500	3,792,500	6,500,000	700,000	331	1,833,233	1,833,233
生物学	225	225	100.0	831,700,000	831,700,000	831,700,000	100.0	3,696,444	3,696,444	6,400,000	800,000	417	1,994,484	1,994,484
農学	416	415	99.8	1,386,100,000	1,384,000,000	1,384,000,000	100.0	3,334,940	3,334,940	6,800,000	400,000	1,151	1,202,433	1,202,433
合計	5,259	5,231	99.5	17,165,900,000	17,108,600,000	17,108,600,000	100.0	3,270,617	3,270,617	10,500,000	100,000	17,089	1,001,147	1,001,147

基礎研究(B) 一般 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	780	408	52.3	3,937,131,000	1,712,315,000	1,445,700,000	84.4	4,196,850	3,543,382	9,900,000	600,000	1,169	1,464,769	1,236,698
環境学	442	213	48.2	2,808,887,000	1,017,287,000	836,800,000	82.3	4,775,995	3,928,638	11,000,000	700,000	661	1,539,012	1,265,961
複合領域	1,425	713	50.0	8,341,026,000	3,229,402,000	2,697,400,000	83.5	4,529,316	3,783,170	11,400,000	500,000	2,570	1,256,577	1,049,572
総合人文社会	124	59	47.6	545,784,000	239,145,000	204,900,000	85.7	4,053,305	3,472,881	9,400,000	900,000	280	854,089	731,786
人文学	868	492	56.7	3,665,820,000	1,820,485,000	1,554,100,000	85.4	3,700,173	3,158,740	8,400,000	700,000	2,654	685,940	585,569
社会科学	1,303	754	57.9	5,419,938,000	2,707,024,000	2,350,100,000	86.8	3,590,218	3,116,844	9,000,000	500,000	3,955	684,456	594,210
総合理工	580	263	45.3	4,190,672,000	1,412,610,000	1,125,800,000	79.7	5,371,141	4,280,608	11,300,000	300,000	577	2,448,198	1,951,127
数物系科学	1,008	525	52.1	5,966,416,000	2,190,946,000	1,846,700,000	84.3	4,173,230	3,517,524	15,200,000	500,000	1,370	1,599,231	1,347,956
化学	770	357	46.4	5,602,906,000	1,792,480,000	1,475,600,000	82.3	5,020,952	4,133,333	11,700,000	500,000	578	3,101,176	2,552,941
工学	2,451	1,126	45.9	16,530,801,000	5,601,728,000	4,524,500,000	80.8	4,974,892	4,018,206	12,000,000	500,000	3,047	1,838,440	1,484,903
総合生物	461	234	50.8	2,854,114,000	1,125,102,000	964,300,000	85.7	4,808,128	4,120,940	8,400,000	700,000	470	2,393,834	2,051,702
生物学	645	325	50.4	3,830,522,000	1,571,835,000	1,319,200,000	83.9	4,836,415	4,059,077	8,400,000	800,000	607	2,589,514	2,173,311
農学	1,243	609	49.0	7,723,562,000	2,873,207,000	2,379,300,000	82.8	4,717,910	3,906,897	8,800,000	400,000	1,678	1,712,281	1,417,938
合計	15,199	7,613	50.1	89,879,644,000	34,538,787,000	28,790,000,000	83.4	4,536,817	3,781,689	15,200,000	100,000	24,793	1,393,086	1,161,215

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

基礎研究(B) 海外学術 (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究費 (C)	採択分 応募研究費 (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 応募研究費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	5	1	20.0	31,861,000	6,522,000	4,300,000	65.9	6,522,000	4,300,000	4,300,000	4,300,000	3	2,174,000	1,433,333
環境学	58	10	17.2	389,412,000	82,041,000	54,300,000	66.2	8,204,100	5,430,000	9,100,000	1,800,000	51	1,608,647	1,064,706
複合領域	73	15	20.5	408,879,000	85,544,000	56,700,000	66.3	5,702,933	3,780,000	7,000,000	1,900,000	53	1,614,038	1,069,811
総合人文社会	50	10	20.0	252,548,000	52,102,000	35,000,000	67.2	5,210,200	3,500,000	5,000,000	800,000	41	1,270,780	853,659
人文学	113	25	22.1	515,520,000	126,946,000	82,200,000	64.8	5,077,840	3,288,000	5,300,000	800,000	95	1,336,274	865,263
社会科学	153	37	24.2	650,430,000	169,666,000	115,400,000	68.0	4,585,568	3,118,919	6,800,000	1,000,000	146	1,162,096	790,411
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	39	8	20.5	227,383,000	46,619,000	30,700,000	65.9	5,827,375	3,837,500	6,300,000	2,000,000	25	1,864,760	1,228,000
化学	2	1	50.0	11,100,000	5,450,000	4,000,000	73.4	5,450,000	4,000,000	4,000,000	4,000,000	2	2,725,000	2,000,000
工学	72	15	20.8	437,141,000	98,995,000	65,300,000	66.0	6,599,667	4,353,333	7,600,000	2,800,000	60	1,649,917	1,088,333
総合生物	11	2	18.2	51,436,000	8,054,000	5,800,000	72.0	4,027,000	2,900,000	3,600,000	2,200,000	5	1,610,800	1,160,000
生物学	49	12	24.5	269,852,000	66,710,000	48,000,000	72.0	5,559,167	4,000,000	5,000,000	2,300,000	42	1,588,333	1,142,857
農学	136	28	20.6	837,103,000	178,580,000	118,100,000	66.1	6,377,857	4,217,857	7,200,000	2,700,000	92	1,941,087	1,283,696
合計	923	198	21.5	5,048,490,000	1,144,866,000	765,300,000	66.8	5,782,152	3,865,152	9,100,000	800,000	722	1,585,687	1,059,972

基礎研究(B) 海外学術 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究費 (C)	採択分 応募研究費 (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 応募研究費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	1	1	100.0	3,400,000	3,400,000	3,400,000	100.0	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	2	1,700,000	1,700,000
環境学	32	32	100.0	101,000,000	101,000,000	101,000,000	100.0	3,156,250	3,156,250	4,800,000	500,000	135	748,148	748,148
複合領域	29	28	96.6	87,400,000	83,200,000	83,200,000	100.0	2,971,429	2,971,429	4,800,000	800,000	100	832,000	832,000
総合人文社会	33	33	100.0	94,200,000	94,200,000	94,200,000	100.0	2,854,545	2,854,545	4,600,000	800,000	114	826,316	826,316
人文学	78	78	100.0	228,100,000	228,100,000	228,100,000	100.0	2,924,359	2,924,359	5,000,000	700,000	292	781,164	781,164
社会科学	97	97	100.0	285,700,000	285,700,000	285,700,000	100.0	2,945,361	2,945,361	7,400,000	500,000	384	744,010	744,010
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	23	23	100.0	65,300,000	65,300,000	65,300,000	100.0	2,839,130	2,839,130	4,700,000	500,000	82	796,341	796,341
化学	2	2	100.0	7,200,000	7,200,000	7,200,000	100.0	3,600,000	3,600,000	4,000,000	3,200,000	10	720,000	720,000
工学	38	38	100.0	114,300,000	114,300,000	114,300,000	100.0	3,007,895	3,007,895	6,000,000	500,000	131	872,519	872,519
総合生物	4	4	100.0	14,900,000	14,900,000	14,900,000	100.0	3,725,000	3,725,000	4,800,000	2,800,000	14	1,064,286	1,064,286
生物学	28	28	100.0	95,700,000	95,700,000	95,700,000	100.0	3,417,857	3,417,857	4,700,000	1,400,000	103	929,126	929,126
農学	60	60	100.0	205,100,000	205,100,000	205,100,000	100.0	3,418,333	3,418,333	5,300,000	1,400,000	211	972,038	972,038
合計	503	500	99.4	1,573,900,000	1,564,300,000	1,564,300,000	100.0	3,128,600	3,128,600	7,400,000	500,000	1,836	852,015	852,015

基礎研究(B) 海外学術 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究費 (C)	採択分 応募研究費 (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 応募研究費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	6	2	33.3	35,261,000	9,922,000	7,700,000	77.6	4,961,000	3,850,000	4,300,000	3,400,000	5	1,984,400	1,540,000
環境学	90	42	46.7	490,412,000	183,041,000	155,300,000	84.8	4,358,119	3,697,619	9,100,000	500,000	186	984,091	834,946
複合領域	102	43	42.2	496,279,000	168,744,000	139,900,000	82.9	3,924,279	3,253,488	7,000,000	800,000	153	1,102,902	914,379
総合人文社会	83	43	51.8	346,748,000	146,302,000	129,200,000	88.3	3,402,372	3,004,651	5,000,000	800,000	155	943,884	833,548
人文学	191	103	53.9	743,620,000	355,046,000	310,300,000	87.4	3,447,049	3,012,621	5,300,000	700,000	387	917,432	801,809
社会科学	250	134	53.6	936,130,000	455,366,000	401,100,000	88.1	3,398,254	2,993,284	7,400,000	500,000	530	859,181	756,792
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	62	31	50.0	292,683,000	111,919,000	96,000,000	85.8	3,610,290	3,096,774	6,300,000	500,000	107	1,045,972	897,196
化学	4	3	75.0	18,300,000	12,650,000	11,200,000	88.5	4,216,667	3,733,333	4,000,000	3,200,000	12	1,054,167	933,333
工学	110	53	48.2	551,441,000	213,295,000	179,600,000	84.2	4,024,434	3,388,679	7,600,000	500,000	191	1,116,728	940,314
総合生物	15	6	40.0	66,336,000	22,954,000	20,700,000	90.2	3,825,667	3,450,000	4,800,000	2,200,000	19	1,208,105	1,089,474
生物学	77	40	51.9	365,552,000	162,410,000	143,700,000	88.5	4,060,250	3,592,500	5,000,000	1,400,000	145	1,120,069	991,034
農学	196	88	44.9	1,042,203,000	383,680,000	323,200,000	84.2	4,360,000	3,672,727	7,200,000	1,400,000	303	1,266,271	1,066,667
合計	1,426	698	48.9	6,622,390,000	2,709,166,000	2,329,600,000	86.0	3,881,327	3,337,536	9,100,000	500,000	2,558	1,059,095	910,711



平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

基礎研究(C) 一般 (新規分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究 費				研究 費			研究者 (採択課題)			
	応募件数 (A)	採 択 件 (B)	採 択 率 (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	1,408	423	30.0	2,359,882,000	773,775,000	567,100,000	73.3	1,829,255	1,340,662	3,000,000	200,000	636	1,216,627	891,667
環境学	434	127	29.3	847,117,000	260,053,000	199,900,000	76.9	2,047,661	1,574,016	3,100,000	500,000	197	1,320,066	1,014,721
複合領域	3,313	996	30.1	6,021,642,000	1,927,024,000	1,439,200,000	74.7	1,934,763	1,444,980	3,300,000	100,000	2,000	963,512	719,600
総合人文社会	288	93	32.3	413,054,000	146,610,000	107,600,000	73.4	1,576,452	1,156,989	1,800,000	200,000	148	990,608	727,027
人文学	2,922	974	33.3	3,770,867,000	1,401,897,000	1,018,200,000	72.6	1,439,319	1,045,380	2,900,000	200,000	1,498	935,846	679,706
社会科学	4,149	1,353	32.6	5,684,871,000	2,049,310,000	1,482,500,000	72.3	1,514,642	1,095,713	3,000,000	100,000	2,304	889,457	643,446
総合理工	485	138	28.5	1,075,252,000	319,450,000	248,100,000	77.7	2,314,855	1,797,826	3,300,000	800,000	204	1,565,931	1,216,176
数物系科学	1,788	539	30.1	2,969,130,000	956,486,000	702,600,000	73.5	1,774,557	1,303,525	3,300,000	300,000	773	1,237,369	908,926
化学	903	254	28.1	2,030,657,000	588,848,000	461,600,000	78.4	2,318,299	1,817,323	3,300,000	300,000	320	1,840,150	1,442,500
工学	3,103	892	28.7	6,673,838,000	1,943,411,000	1,516,400,000	78.0	2,178,712	1,700,000	3,400,000	400,000	1,323	1,468,943	1,146,183
総合生物	748	209	27.9	1,487,128,000	412,995,000	326,400,000	79.0	1,976,053	1,561,722	3,000,000	800,000	331	1,247,719	986,103
生物学	953	268	28.1	1,893,300,000	551,656,000	431,100,000	78.1	2,058,418	1,608,582	3,300,000	600,000	355	1,553,961	1,214,366
農学	1,772	506	28.6	3,544,859,000	1,007,734,000	790,300,000	78.4	1,991,569	1,561,858	3,300,000	500,000	771	1,307,408	1,025,032
医歯薬学	12,386	3,580	28.9	23,384,776,000	7,042,027,000	5,349,900,000	76.0	1,967,047	1,494,385	3,600,000	100,000	8,843	796,339	604,987
時限	677	197	29.1	1,196,858,000	342,422,000	264,600,000	77.3	1,738,183	1,343,147	3,200,000	100,000	397	862,524	666,499
合 計	35,329	10,549	29.9	63,353,231,000	19,723,698,000	14,905,500,000	75.6	1,869,722	1,412,978	3,600,000	100,000	20,100	981,279	741,567

基礎研究(C) 一般 (継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究 費				研究 費			研究者 (採択課題)			
	応募件数 (A)	採 択 件 (B)	採 択 率 (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	823	822	99.9	843,800,000	843,300,000	843,300,000	100.0	1,025,912	1,025,912	2,900,000	100,000	1,291	653,215	653,215
環境学	288	288	100.0	292,400,000	292,400,000	292,400,000	100.0	1,015,278	1,015,278	2,200,000	100,000	498	587,149	587,149
複合領域	1,849	1,844	99.7	1,780,400,000	1,777,400,000	1,777,400,000	100.0	963,883	963,883	2,700,000	100,000	3,658	485,894	485,894
総合人文社会	140	138	98.6	130,400,000	129,200,000	129,200,000	100.0	936,232	936,232	2,100,000	100,000	225	574,222	574,222
人文学	2,040	2,034	99.7	1,740,800,000	1,736,700,000	1,736,700,000	100.0	853,835	853,835	2,300,000	100,000	3,220	539,348	539,348
社会科学	2,691	2,685	99.8	2,423,596,898	2,419,896,898	2,419,896,898	100.0	901,265	901,265	3,000,000	100,000	4,673	517,847	517,847
総合理工	293	292	99.7	294,700,000	294,300,000	294,300,000	100.0	1,007,877	1,007,877	2,300,000	100,000	401	733,915	733,915
数物系科学	1,198	1,194	99.7	1,094,700,000	1,091,800,000	1,091,800,000	100.0	914,405	914,405	3,100,000	100,000	1,701	641,858	641,858
化学	510	510	100.0	533,200,000	533,200,000	533,200,000	100.0	1,045,490	1,045,490	2,800,000	100,000	651	819,048	819,048
工学	1,802	1,801	99.9	1,823,600,000	1,822,800,000	1,822,800,000	100.0	1,012,104	1,012,104	2,900,000	100,000	2,713	671,876	671,876
総合生物	362	362	100.0	428,200,000	428,200,000	428,200,000	100.0	1,182,873	1,182,873	2,500,000	300,000	576	743,403	743,403
生物学	520	520	100.0	602,400,000	602,400,000	602,400,000	100.0	1,158,462	1,158,462	2,900,000	100,000	698	863,037	863,037
農学	984	983	99.9	1,088,200,000	1,087,300,000	1,087,300,000	100.0	1,106,104	1,106,104	2,500,000	100,000	1,609	675,761	675,761
医歯薬学	6,835	6,829	99.9	7,360,900,000	7,357,600,000	7,357,600,000	100.0	1,077,405	1,077,405	3,000,000	100,000	16,612	442,909	442,909
時限	538	538	100.0	557,000,000	557,000,000	557,000,000	100.0	1,035,316	1,035,316	3,000,000	100,000	1,115	499,552	499,552
合 計	20,873	20,840	99.8	20,994,296,898	20,973,496,898	20,973,496,898	100.0	1,006,406	1,006,406	3,100,000	100,000	39,641	529,086	529,086

基礎研究(C) 一般 (新規分・継続分)

単位:円

区 分	研究課題数			研究 費				研究 費			研究者 (採択課題)			
	応募件数 (A)	採 択 件 (B)	採 択 率 (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	2,231	1,245	55.8	3,203,682,000	1,617,075,000	1,410,400,000	87.2	1,298,855	1,132,851	3,000,000	100,000	1,927	839,167	731,915
環境学	722	415	57.5	1,139,517,000	552,453,000	492,300,000	89.1	1,331,212	1,186,265	3,100,000	100,000	695	794,896	708,345
複合領域	5,162	2,840	55.0	7,802,042,000	3,704,424,000	3,216,600,000	86.8	1,304,375	1,132,606	3,300,000	100,000	5,658	654,723	568,505
総合人文社会	428	231	54.0	543,454,000	275,810,000	236,800,000	85.9	1,193,983	1,025,108	2,100,000	100,000	373	739,437	634,853
人文学	4,962	3,008	60.6	5,511,667,000	3,138,597,000	2,754,900,000	87.8	1,043,417	915,858	2,900,000	100,000	4,718	665,239	583,913
社会科学	6,840	4,038	59.0	8,108,467,898	4,469,206,898	3,902,396,898	87.3	1,106,787	966,418	3,000,000	100,000	6,977	640,563	559,323
総合理工	778	430	55.3	1,369,952,000	613,750,000	542,400,000	88.4	1,427,326	1,261,395	3,000,000	100,000	605	1,014,463	896,529
数物系科学	2,986	1,733	58.0	4,063,830,000	2,048,286,000	1,794,400,000	87.6	1,181,931	1,035,430	3,300,000	100,000	2,474	827,925	725,303
化学	1,413	764	54.1	2,563,857,000	1,122,048,000	994,800,000	88.7	1,468,649	1,302,094	3,300,000	100,000	971	1,155,559	1,024,511
工学	4,905	2,693	54.9	8,497,438,000	3,766,211,000	3,339,200,000	88.7	1,398,519	1,239,955	3,400,000	100,000	4,036	933,154	827,354
総合生物	1,110	571	51.4	1,915,328,000	841,195,000	754,600,000	89.7	1,473,196	1,321,541	3,000,000	300,000	907	927,448	831,974
生物学	1,473	788	53.5	2,495,700,000	1,154,056,000	1,033,500,000	89.6	1,464,538	1,311,548	3,300,000	100,000	1,053	1,095,970	981,481
農学	2,756	1,489	54.0	4,633,059,000	2,095,034,000	1,877,600,000	89.6	1,407,007	1,260,981	3,300,000	100,000	2,380	880,266	788,908
医歯薬学	19,221	10,409	54.2	30,745,676,000	14,399,627,000	12,707,500,000	88.2	1,383,382	1,220,819	3,600,000	100,000	25,455	565,690	499,214
合 計	56,202	31,389	55.9	84,347,527,898	40,697,194,898	35,878,996,898	88.2	1,296,543	1,143,044	3,600,000	100,000	59,741	681,227	600,576

平成26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

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	735	191	26.0	1,542,371,000	429,550,000	243,100,000	56.6	2,248,953	1,272,775	2,800,000	500,000	312	1,376,763	779,167
環境学	465	116	24.9	1,167,650,000	286,460,000	171,800,000	60.0	2,469,483	1,481,034	2,500,000	500,000	188	1,523,723	913,830
複合領域	1,801	471	26.2	4,049,722,000	1,134,436,000	644,600,000	56.8	2,408,569	1,368,577	2,800,000	200,000	827	1,371,748	779,444
総合人文社会	114	31	27.2	189,102,000	61,580,000	34,200,000	55.5	1,986,452	1,103,226	2,200,000	500,000	66	933,030	518,182
人文学	523	154	29.4	781,232,000	266,216,000	146,300,000	55.0	1,728,675	950,000	2,300,000	300,000	282	944,028	518,794
社会科学	936	267	28.5	1,517,815,000	490,252,000	270,500,000	55.2	1,836,150	1,013,109	2,700,000	100,000	514	953,798	526,265
総合理工	631	155	24.6	1,775,173,000	446,763,000	270,600,000	60.6	2,882,342	1,745,806	3,000,000	600,000	217	2,058,816	1,247,005
数物系科学	761	195	25.6	1,819,804,000	477,481,000	276,500,000	57.9	2,448,621	1,417,949	2,900,000	300,000	258	1,850,702	1,071,705
化学	846	208	24.6	2,357,673,000	586,547,000	355,900,000	60.7	2,819,938	1,711,058	3,000,000	500,000	255	2,300,184	1,395,686
工学	2,005	499	24.9	5,421,810,000	1,391,098,000	840,000,000	60.4	2,787,772	1,683,367	3,000,000	400,000	812	1,713,175	1,034,483
総合生物	568	140	24.6	1,447,866,000	383,905,000	230,000,000	59.9	2,742,179	1,642,857	3,000,000	600,000	191	2,009,974	1,204,188
生物学	716	177	24.7	1,841,937,000	481,253,000	294,200,000	61.1	2,718,944	1,662,147	3,100,000	500,000	218	2,207,583	1,349,541
農学	1,184	296	25.0	2,936,169,000	733,536,000	442,400,000	60.3	2,478,162	1,494,595	3,000,000	500,000	451	1,626,466	980,931
医歯薬学	4,081	1,050	25.7	9,552,246,000	2,722,454,000	1,542,000,000	56.6	2,592,813	1,468,571	2,900,000	100,000	2,140	1,272,175	720,561
合計	15,366	3,950	25.7	36,400,570,000	9,891,531,000	5,762,100,000	58.3	2,504,185	1,458,759	3,100,000	100,000	6,731	1,469,549	856,054

挑戦の萌芽研究（継続分）

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	232	232	100.0	225,000,000	225,000,000	225,000,000	100.0	969,828	969,828	2,000,000	300,000	364	618,132	618,132
環境学	128	128	100.0	137,500,000	137,500,000	137,500,000	100.0	1,074,219	1,074,219	2,200,000	300,000	233	590,129	590,129
複合領域	543	543	100.0	504,200,000	504,200,000	504,200,000	100.0	928,545	928,545	2,100,000	100,000	990	509,293	509,293
総合人文社会	27	27	100.0	24,200,000	24,200,000	24,200,000	100.0	896,296	896,296	1,800,000	400,000	50	484,000	484,000
人文学	235	235	100.0	182,400,000	182,400,000	182,400,000	100.0	776,170	776,170	1,700,000	100,000	408	447,059	447,059
社会科学	392	392	100.0	306,000,000	306,000,000	306,000,000	100.0	780,612	780,612	2,000,000	100,000	743	411,844	411,844
総合理工	172	172	100.0	180,200,000	180,200,000	180,200,000	100.0	1,047,674	1,047,674	2,000,000	200,000	231	780,087	780,087
数物系科学	235	235	100.0	219,400,000	219,400,000	219,400,000	100.0	933,617	933,617	2,100,000	200,000	317	692,114	692,114
化学	229	229	100.0	253,100,000	253,100,000	253,100,000	100.0	1,105,240	1,105,240	1,900,000	500,000	289	875,779	875,779
工学	543	543	100.0	556,700,000	556,700,000	556,700,000	100.0	1,025,230	1,025,230	2,300,000	100,000	876	635,502	635,502
総合生物	125	125	100.0	149,000,000	149,000,000	149,000,000	100.0	1,192,000	1,192,000	2,000,000	400,000	171	871,345	871,345
生物学	195	195	100.0	217,500,000	217,500,000	217,500,000	100.0	1,115,385	1,115,385	2,400,000	100,000	248	877,016	877,016
農学	359	359	100.0	388,400,000	388,400,000	388,400,000	100.0	1,081,894	1,081,894	2,200,000	200,000	546	711,355	711,355
合計	4,679	4,679	100.0	4,658,500,000	4,658,500,000	4,658,500,000	100.0	995,619	995,619	2,400,000	100,000	8,305	560,927	560,927

挑戦の萌芽研究（新規分・継続分）

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	967	423	43.7	1,767,371,000	654,550,000	468,100,000	71.5	1,547,400	1,106,619	2,800,000	300,000	676	968,269	692,456
環境学	593	244	41.1	1,305,150,000	423,960,000	309,300,000	73.0	1,737,541	1,267,623	2,500,000	300,000	421	1,007,031	734,679
複合領域	2,344	1,014	43.3	4,553,922,000	1,638,636,000	1,148,800,000	70.1	1,616,012	1,132,939	2,800,000	100,000	1,817	901,836	632,251
総合人文社会	141	58	41.1	213,302,000	85,780,000	58,400,000	68.1	1,478,966	1,006,897	2,200,000	400,000	116	739,483	503,448
人文学	758	389	51.3	963,632,000	448,616,000	328,700,000	73.3	1,153,254	844,987	2,300,000	100,000	690	650,168	476,377
社会科学	1,328	659	49.6	1,823,815,000	796,252,000	576,500,000	72.4	1,208,273	874,810	2,700,000	100,000	1,257	633,454	458,632
総合理工	803	327	40.7	1,955,373,000	626,963,000	450,800,000	71.9	1,917,318	1,378,593	3,000,000	200,000	448	1,399,471	1,006,250
数物系科学	996	430	43.2	2,039,204,000	696,881,000	495,900,000	71.2	1,620,653	1,153,256	2,900,000	200,000	575	1,211,967	862,435
化学	1,075	437	40.7	2,610,773,000	839,647,000	609,000,000	72.5	1,921,389	1,393,593	3,000,000	500,000	544	1,543,469	1,119,485
工学	2,548	1,042	40.9	5,978,510,000	1,947,798,000	1,396,700,000	71.7	1,869,288	1,340,403	3,000,000	100,000	1,688	1,153,909	827,429
総合生物	693	265	38.2	1,596,866,000	532,905,000	379,000,000	71.1	2,010,962	1,430,189	3,000,000	400,000	362	1,472,113	1,046,961
生物学	911	372	40.8	2,059,437,000	698,753,000	511,700,000	73.2	1,878,368	1,375,538	3,100,000	100,000	466	1,499,470	1,098,069
農学	1,543	655	42.4	3,324,569,000	1,121,936,000	830,800,000	74.1	1,712,879	1,268,397	3,000,000	200,000	997	1,125,312	833,300
合計	20,045	8,629	43.0	41,059,070,000	14,550,031,000	10,420,600,000	71.6	1,686,178	1,207,625	3,100,000	100,000	15,036	967,680	693,043

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

若手研究(A) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				配分額				研究者(採択課題)		
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究費 (C)	採択分 応募研究費 (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 応募研究費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	115	30	26.1	1,036,999,000	243,196,000	165,300,000	68.0	8,106,533	5,510,000	11,000,000	1,600,000	30	8,106,533	5,510,000
環境学	63	16	25.4	733,102,000	163,520,000	109,700,000	67.1	10,220,000	6,856,250	12,700,000	1,400,000	16	10,220,000	6,856,250
複合領域	174	39	22.4	1,907,642,000	453,898,000	274,300,000	60.4	11,638,410	7,033,333	14,700,000	2,200,000	39	11,638,410	7,033,333
総合人文社会	9	4	44.4	29,508,000	13,629,000	9,200,000	67.5	3,407,250	2,300,000	2,900,000	2,000,000	4	3,407,250	2,300,000
人文学	27	12	44.4	136,803,000	50,705,000	32,300,000	63.7	4,225,417	2,691,667	5,800,000	700,000	12	4,225,417	2,691,667
社会科学	45	12	26.7	265,320,000	71,646,000	46,900,000	65.5	5,970,500	3,908,333	10,900,000	1,300,000	12	5,970,500	3,908,333
総合理工	144	28	19.4	1,994,870,000	399,521,000	256,400,000	64.2	14,268,607	9,157,143	15,600,000	2,700,000	28	14,268,607	9,157,143
数物系科学	146	31	21.2	1,809,067,000	373,346,000	244,800,000	65.6	12,043,419	7,896,774	19,700,000	500,000	31	12,043,419	7,896,774
化学	147	30	20.4	1,990,454,000	386,752,000	258,500,000	66.8	12,891,733	8,616,667	19,000,000	2,100,000	30	12,891,733	8,616,667
工学	372	76	20.4	4,619,695,000	961,220,000	624,400,000	65.0	12,647,632	8,215,789	15,300,000	1,600,000	76	12,647,632	8,215,789
総合生物	60	15	25.0	596,582,000	147,870,000	95,500,000	64.6	9,858,000	6,366,667	12,700,000	3,200,000	15	9,858,000	6,366,667
生物学	119	27	22.7	1,346,916,000	283,813,000	190,600,000	67.2	10,511,593	7,059,259	11,400,000	3,300,000	27	10,511,593	7,059,259
農学	128	30	23.4	1,437,230,000	318,564,000	210,100,000	66.0	10,618,800	7,003,333	15,700,000	2,400,000	30	10,618,800	7,003,333
合計	1,810	409	22.6	20,507,492,000	4,510,923,000	2,917,200,000	64.7	11,029,152	7,132,518	19,700,000	500,000	409	11,029,152	7,132,518

若手研究(A) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				配分額				研究者(採択課題)		
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究費 (C)	採択分 応募研究費 (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 応募研究費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	71	70	98.6	296,500,000	291,100,000	291,100,000	100.0	4,158,571	4,158,571	9,300,000	1,000,000	70	4,158,571	4,158,571
環境学	26	25	96.2	103,400,000	99,300,000	99,300,000	100.0	3,972,000	3,972,000	7,200,000	800,000	25	3,972,000	3,972,000
複合領域	82	100	100.0	307,498,429	307,498,429	307,498,429	100.0	3,749,981	3,749,981	8,000,000	500,000	82	3,749,981	3,749,981
総合人文社会	1	1	100.0	1,100,000	1,100,000	1,100,000	100.0	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1	1,100,000	1,100,000
人文学	22	22	100.0	39,600,000	39,600,000	39,600,000	100.0	1,800,000	1,800,000	3,800,000	800,000	22	1,800,000	1,800,000
社会科学	38	38	100.0	86,500,000	86,500,000	86,500,000	100.0	2,276,316	2,276,316	7,000,000	300,000	38	2,276,316	2,276,316
総合理工	60	59	98.3	272,600,000	270,000,000	270,000,000	100.0	4,576,271	4,576,271	12,900,000	1,000,000	59	4,576,271	4,576,271
数物系科学	82	80	97.6	252,600,000	251,200,000	251,200,000	100.0	3,140,000	3,140,000	8,400,000	200,000	80	3,140,000	3,140,000
化学	70	69	98.6	306,800,000	303,700,000	303,700,000	100.0	4,401,449	4,401,449	10,400,000	1,100,000	69	4,401,449	4,401,449
工学	168	164	97.6	699,300,000	685,500,000	685,500,000	100.0	4,179,878	4,179,878	11,100,000	500,000	164	4,179,878	4,179,878
総合生物	32	32	100.0	181,200,000	181,200,000	181,200,000	100.0	5,662,500	5,662,500	11,300,000	2,800,000	32	5,662,500	5,662,500
生物学	55	55	100.0	269,400,000	269,400,000	269,400,000	100.0	4,898,182	4,898,182	8,200,000	2,000,000	55	4,898,182	4,898,182
農学	60	59	98.3	233,300,000	229,900,000	229,900,000	100.0	3,896,610	3,896,610	7,900,000	800,000	59	3,896,610	3,896,610
合計	881	870	98.8	3,543,098,429	3,509,298,429	3,509,298,429	100.0	4,033,676	4,033,676	12,900,000	200,000	870	4,033,676	4,033,676

若手研究(A) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				配分額				研究者(採択課題)		
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究費 (C)	採択分 応募研究費 (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 応募研究費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	186	100	53.8	1,333,499,000	534,296,000	456,400,000	85.4	5,342,960	4,564,000	11,000,000	1,000,000	100	5,342,960	4,564,000
環境学	89	41	46.1	836,502,000	262,820,000	209,000,000	79.5	6,410,244	5,097,561	12,700,000	800,000	41	6,410,244	5,097,561
複合領域	256	121	47.3	2,215,140,429	761,396,429	581,798,429	76.4	6,292,532	4,808,251	14,700,000	500,000	121	6,292,532	4,808,251
総合人文社会	10	5	50.0	30,608,000	14,729,000	10,300,000	69.9	2,945,800	2,060,000	2,900,000	1,100,000	5	2,945,800	2,060,000
人文学	49	34	69.4	176,403,000	90,305,000	71,900,000	79.6	2,656,029	2,114,706	5,800,000	700,000	34	2,656,029	2,114,706
社会科学	83	50	60.2	351,820,000	158,146,000	133,400,000	84.4	3,162,920	2,668,000	10,900,000	300,000	50	3,162,920	2,668,000
総合理工	204	87	42.6	2,267,470,000	669,521,000	526,400,000	78.6	7,695,644	6,050,575	15,600,000	1,000,000	87	7,695,644	6,050,575
数物系科学	228	111	48.7	2,061,667,000	624,546,000	496,000,000	79.4	5,626,541	4,468,468	19,700,000	200,000	111	5,626,541	4,468,468
化学	217	99	45.6	2,297,254,000	690,452,000	562,200,000	81.4	6,974,263	5,678,788	19,000,000	1,100,000	99	6,974,263	5,678,788
工学	540	240	44.4	5,318,995,000	1,646,720,000	1,309,900,000	79.5	6,861,333	5,457,917	15,300,000	500,000	240	6,861,333	5,457,917
総合生物	92	47	51.1	777,782,000	329,070,000	276,700,000	84.1	7,001,489	5,887,234	12,700,000	2,800,000	47	7,001,489	5,887,234
生物学	174	82	47.1	1,616,316,000	553,213,000	460,000,000	83.2	6,746,500	5,609,756	11,400,000	2,000,000	82	6,746,500	5,609,756
農学	188	89	47.3	1,670,530,000	548,464,000	440,000,000	80.2	6,162,517	4,943,820	15,700,000	800,000	89	6,162,517	4,943,820
合計	2,691	1,279	47.5	24,050,590,429	8,020,221,429	6,426,498,429	80.1	6,270,697	5,024,627	19,700,000	200,000	1,279	6,270,697	5,024,627

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

若手研究(B) (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	812.5	243.5	30.0	1,539,434,500	484,087,500	284,300,000	58.7	1,988,039	1,167,556	2,500,000	250,000	243.5	1,988,039	1,167,556
環境学	300.0	87.5	29.2	670,596,000	191,278,500	115,050,000	60.1	2,186,040	1,314,857	2,300,000	200,000	87.5	2,186,040	1,314,857
複合領域	1,675.0	506.5	30.2	3,356,880,000	1,066,156,500	641,250,000	60.1	2,104,949	1,266,041	2,900,000	150,000	506.5	2,104,949	1,266,041
総合人文社会	144.0	45.5	31.6	213,769,000	69,511,500	40,850,000	58.8	1,527,725	897,802	1,500,000	150,000	45.5	1,527,725	897,802
人文学	1,056.5	352.0	33.3	1,396,109,500	488,366,000	292,700,000	59.9	1,387,403	831,534	1,900,000	200,000	352.0	1,387,403	831,534
社会科学	1,908.5	631.5	33.1	2,540,494,500	911,932,000	542,900,000	59.5	1,444,073	859,699	2,600,000	100,000	631.5	1,444,073	859,699
総合理工	404.5	116.0	28.7	1,081,387,500	316,646,000	199,900,000	63.1	2,729,707	1,723,276	3,000,000	350,000	116.0	2,729,707	1,723,276
数物系科学	1,068.5	319.0	29.9	1,970,465,000	613,116,500	368,350,000	60.1	1,921,995	1,154,702	2,600,000	100,000	319.0	1,921,995	1,154,702
化学	608.0	169.0	27.8	1,617,628,500	455,839,000	282,850,000	62.1	2,697,272	1,673,669	2,700,000	300,000	169.0	2,697,272	1,673,669
工学	1,702.5	489.0	28.7	4,063,794,500	1,218,904,000	745,900,000	61.2	2,492,646	1,525,358	2,700,000	300,000	489.0	2,492,646	1,525,358
総合生物	682.5	195.0	28.6	1,568,672,000	472,668,500	286,900,000	60.7	2,423,941	1,471,282	2,700,000	350,000	195.0	2,423,941	1,471,282
生物学	741.5	205.0	27.6	1,772,133,500	515,800,500	324,350,000	62.9	2,516,100	1,582,195	2,700,000	500,000	205.0	2,516,100	1,582,195
農学	996.0	281.0	28.2	2,194,444,000	639,897,500	390,350,000	61.0	2,277,215	1,389,146	2,900,000	300,000	281.0	2,277,215	1,389,146
合計	19,683.0	5,876.0	29.9	39,786,843,000	12,489,029,000	7,505,400,000	60.1	2,125,430	1,277,297	3,000,000	100,000	5,876.0	2,125,430	1,277,297

若手研究(B) (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	450.0	449.0	99.8	406,539,283	406,039,283	406,039,283	100.0	904,319	904,319	2,100,000	100,000	449.0	904,319	904,319
環境学	143.5	143.5	100.0	135,700,000	135,700,000	135,700,000	100.0	945,645	945,645	1,700,000	250,000	143.5	945,645	945,645
複合領域	781.5	780.5	99.9	687,400,000	686,800,000	686,800,000	100.0	879,949	879,949	2,600,000	100,000	780.5	879,949	879,949
総合人文社会	57.0	57.0	100.0	42,636,869	42,636,869	42,636,869	100.0	748,015	748,015	1,400,000	200,000	57.0	748,015	748,015
人文学	656.0	654.0	99.7	446,937,033	445,537,033	445,537,033	100.0	681,249	681,249	1,700,000	100,000	654.0	681,249	681,249
社会科学	1,255.0	1,250.0	99.6	905,006,760	901,906,760	901,906,760	100.0	721,525	721,525	2,500,000	100,000	1,250.0	721,525	721,525
総合理工	163.5	163.5	100.0	161,900,000	161,900,000	161,900,000	100.0	990,214	990,214	2,900,000	100,000	163.5	990,214	990,214
数物系科学	602.0	595.0	98.8	493,700,000	489,500,000	489,500,000	100.0	822,689	822,689	2,300,000	100,000	595.0	822,689	822,689
化学	234.5	234.5	100.0	249,000,000	249,000,000	249,000,000	100.0	1,061,834	1,061,834	2,300,000	100,000	234.5	1,061,834	1,061,834
工学	738.5	737.5	99.9	729,659,247	728,859,247	728,859,247	100.0	988,284	988,284	2,700,000	100,000	737.5	988,284	988,284
総合生物	248.5	248.5	100.0	302,600,000	302,600,000	302,600,000	100.0	1,217,706	1,217,706	2,400,000	200,000	248.5	1,217,706	1,217,706
生物学	291.5	290.5	99.7	339,300,000	338,500,000	338,500,000	100.0	1,165,232	1,165,232	2,200,000	200,000	290.5	1,165,232	1,165,232
農学	416.5	415.5	99.8	422,650,000	422,350,000	422,350,000	100.0	1,016,486	1,016,486	2,000,000	200,000	415.5	1,016,486	1,016,486
合計	9,122.0	9,101.0	99.8	8,549,799,462	8,536,899,462	8,536,899,462	100.0	938,018	938,018	2,900,000	50,000	9,101.0	938,018	938,018

若手研究(B) (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件	採択件	採択率%	応募研究経費	採択分応募研究経費	直接経費(研究費)	充足率%	1採択課題当たり平均応募研究経費(D/B)	1採択課題当たり平均配分額(直接)(E/B)	配分額最高(直接経費)	配分額最低(直接経費)	研究者人数	1研究者当たり平均応募研究経費(D/F)	1研究者当たり平均配分額(直接)(E/F)
	(A)	(B)	(B/A)	(C)	(D)	(E)	(E/D)	(D/B)	(E/B)	(直接経費)	(直接経費)	(F)	(D/F)	(E/F)
情報学	1,262.5	692.5	54.9	1,945,973,783	890,126,783	690,339,283	77.6	1,285,382	996,880	2,500,000	100,000	692.5	1,285,382	996,880
環境学	443.5	231.0	52.1	806,296,000	326,978,500	250,750,000	76.7	1,415,491	1,085,498	2,300,000	200,000	231.0	1,415,491	1,085,498
複合領域	2,456.5	1,287.0	52.4	4,044,280,000	1,752,956,500	1,328,050,000	75.8	1,362,049	1,031,896	2,900,000	100,000	1,287.0	1,362,049	1,031,896
総合人文社会	201.0	102.5	51.0	256,405,869	112,148,369	83,486,869	74.4	1,094,130	814,506	1,500,000	150,000	102.5	1,094,130	814,506
人文学	1,712.5	1,006.0	58.7	1,843,046,533	933,903,033	738,237,033	79.0	928,333	733,834	1,900,000	100,000	1,006.0	928,333	733,834
社会科学	3,163.5	1,881.5	59.5	3,445,501,260	1,813,838,760	1,444,806,760	79.7	964,039	767,902	2,600,000	100,000	1,881.5	964,039	767,902
総合理工	568.0	279.5	49.2	1,243,287,500	478,546,000	361,800,000	75.6	1,712,150	1,294,454	3,000,000	100,000	279.5	1,712,150	1,294,454
数物系科学	1,670.5	914.0	54.7	2,464,165,000	1,102,616,500	857,850,000	77.8	1,206,364	938,567	2,600,000	100,000	914.0	1,206,364	938,567
化学	842.5	403.5	47.9	1,866,628,500	704,839,000	531,850,000	75.5	1,746,813	1,318,092	2,700,000	100,000	403.5	1,746,813	1,318,092
工学	2,441.0	1,226.5	50.2	4,793,453,747	1,947,763,247	1,474,759,247	75.7	1,588,066	1,202,413	2,700,000	100,000	1,226.5	1,588,066	1,202,413
総合生物	931.0	443.5	47.6	1,871,272,000	775,268,500	589,500,000	76.0	1,748,069	1,329,200	2,700,000	200,000	443.5	1,748,069	1,329,200
生物学	1,033.0	495.5	48.0	2,111,433,500	854,300,500	662,850,000	77.6	1,724,118	1,337,740	2,700,000	200,000	495.5	1,724,118	1,337,740
農学	1,412.5	696.5	49.3	2,617,094,000	1,062,247,500	812,700,000	76.5	1,525,122	1,166,834	2,900,000	200,000	696.5	1,525,122	1,166,834
合計	28,805.0	14,977.0	52.0	48,336,642,462	21,025,928,462	16,042,299,462	76.3	1,403,881	1,071,129	3,000,000	50,000	14,977.0	1,403,881	1,071,129

平成26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

区分	研究課題数			研究費				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	127	33	26.0	166,438,000	45,350,000	33,500,000	73.9	1,374,242	1,015,152	1,100,000	300,000	33	1,374,242	1,015,152
環境学	44	8	18.2	61,100,000	11,823,000	8,700,000	73.6	1,477,875	1,087,500	1,100,000	1,000,000	8	1,477,875	1,087,500
複合領域	265	60	22.6	351,090,000	84,000,000	62,300,000	74.2	1,400,000	1,038,333	1,500,000	500,000	60	1,400,000	1,038,333
総合人文社会	43	11	25.6	52,665,000	13,683,000	10,300,000	75.3	1,243,909	936,364	1,100,000	400,000	11	1,243,909	936,364
人文学	286	79	27.6	334,456,000	100,085,000	74,500,000	74.4	1,266,899	943,038	1,200,000	300,000	79	1,266,899	943,038
社会科学	513	126	24.6	614,665,000	155,890,000	118,000,000	75.7	1,237,222	936,508	1,300,000	300,000	126	1,237,222	936,508
総合理工	68	17	25.0	98,547,000	24,972,000	18,900,000	75.7	1,468,941	1,111,765	1,500,000	900,000	17	1,468,941	1,111,765
数物系科学	178	50	28.1	232,336,000	70,095,000	49,100,000	70.0	1,401,900	982,000	1,500,000	400,000	50	1,401,900	982,000
化学	99	23	23.2	143,136,000	34,213,000	23,400,000	68.4	1,487,522	1,017,391	1,500,000	900,000	23	1,487,522	1,017,391
工学	319	79	24.8	448,243,000	114,300,000	84,800,000	74.2	1,446,835	1,073,418	1,100,000	600,000	79	1,446,835	1,073,418
総合生物	93	30	32.3	136,150,000	44,910,000	32,800,000	73.0	1,497,000	1,093,333	1,100,000	900,000	30	1,497,000	1,093,333
生物学	114	32	28.1	164,371,000	47,545,000	35,000,000	73.6	1,485,781	1,093,750	1,100,000	900,000	32	1,485,781	1,093,750
農学	145	34	23.4	207,129,000	47,845,000	35,400,000	74.0	1,407,206	1,041,176	1,100,000	100,000	34	1,407,206	1,041,176
合計	3,689	920	24.9	4,909,979,000	1,271,807,000	940,900,000	74.0	1,382,399	1,022,717	1,500,000	100,000	920	1,382,399	1,022,717

研究活動スタート支援（継続分）

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究費				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	36	36	100.0	34,800,000	34,800,000	34,800,000	100.0	966,667	966,667	1,300,000	400,000	36	966,667	966,667
環境学	5	5	100.0	4,100,000	4,100,000	4,100,000	100.0	820,000	820,000	1,000,000	700,000	5	820,000	820,000
複合領域	59	59	100.0	53,185,359	53,185,359	53,185,359	100.0	901,447	901,447	1,100,000	100,000	59	901,447	901,447
総合人文社会	10	10	100.0	9,000,000	9,000,000	9,000,000	100.0	900,000	900,000	1,100,000	400,000	10	900,000	900,000
人文学	96	96	100.0	80,161,274	80,161,274	80,161,274	100.0	835,013	835,013	1,300,000	61,274	96	835,013	835,013
社会科学	128	128	100.0	105,116,703	105,116,703	105,116,703	100.0	821,224	821,224	1,100,000	100,000	128	821,224	821,224
総合理工	13	13	100.0	13,000,000	13,000,000	13,000,000	100.0	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	13	1,000,000	1,000,000
数物系科学	56	56	100.0	51,100,000	51,100,000	51,100,000	100.0	912,500	912,500	1,100,000	600,000	56	912,500	912,500
化学	25	25	100.0	23,300,000	23,300,000	23,300,000	100.0	932,000	932,000	1,000,000	300,000	25	932,000	932,000
工学	75	75	100.0	73,692,674	73,692,674	73,692,674	100.0	982,569	982,569	1,500,000	200,000	75	982,569	982,569
総合生物	26	26	100.0	25,600,000	25,600,000	25,600,000	100.0	984,615	984,615	1,200,000	500,000	26	984,615	984,615
生物学	32	32	100.0	31,700,000	31,700,000	31,700,000	100.0	990,625	990,625	1,500,000	600,000	32	990,625	990,625
農学	32	32	100.0	31,300,000	31,300,000	31,300,000	100.0	978,125	978,125	1,000,000	400,000	32	978,125	978,125
合計	898	898	100.0	831,837,964	831,837,964	831,837,964	100.0	926,323	926,323	1,500,000	61,274	898	926,323	926,323

研究活動スタート支援（新規分・継続分）

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究費				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	163	69	42.3	201,238,000	80,150,000	68,300,000	85.2	1,161,594	989,855	1,300,000	300,000	69	1,161,594	989,855
環境学	49	13	26.5	65,200,000	15,923,000	12,800,000	80.4	1,224,846	984,615	1,100,000	700,000	13	1,224,846	984,615
複合領域	324	119	36.7	404,275,359	137,185,359	115,485,359	84.2	1,152,818	970,465	1,500,000	100,000	119	1,152,818	970,465
総合人文社会	53	21	39.6	61,665,000	22,683,000	19,300,000	85.1	1,080,143	919,048	1,100,000	400,000	21	1,080,143	919,048
人文学	382	175	45.8	414,617,274	180,246,274	154,661,274	85.8	1,029,979	883,779	1,300,000	61,274	175	1,029,979	883,779
社会科学	641	254	39.6	719,781,703	261,006,703	223,116,703	85.5	1,027,585	878,412	1,300,000	100,000	254	1,027,585	878,412
総合理工	81	30	37.0	111,547,000	37,972,000	31,900,000	84.0	1,265,733	1,063,333	1,500,000	900,000	30	1,265,733	1,063,333
数物系科学	234	106	45.3	283,436,000	121,195,000	100,200,000	82.7	1,143,349	945,283	1,500,000	400,000	106	1,143,349	945,283
化学	124	48	38.7	166,436,000	57,513,000	46,700,000	81.2	1,198,188	972,917	1,500,000	300,000	48	1,198,188	972,917
工学	394	154	39.1	521,935,674	187,992,674	158,492,674	84.3	1,220,732	1,029,173	1,500,000	200,000	154	1,220,732	1,029,173
総合生物	119	56	47.1	161,750,000	70,510,000	58,400,000	82.8	1,259,107	1,042,857	1,200,000	500,000	56	1,259,107	1,042,857
生物学	146	64	43.8	196,071,000	79,245,000	66,700,000	84.2	1,238,203	1,042,188	1,500,000	600,000	64	1,238,203	1,042,188
農学	177	66	37.3	238,429,000	79,145,000	66,700,000	84.3	1,199,167	1,010,606	1,100,000	100,000	66	1,199,167	1,010,606
合計	4,587	1,818	39.6	5,741,816,964	2,103,644,964	1,772,737,964	84.3	1,157,120	975,103	1,500,000	61,274	1,818	1,157,120	975,103

平成26年度 種目別・研究分野別配分状況

新学術領域研究 領域型 (新規分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D)%	1採択課題 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	282	54	19.1	3,602,302,000	317,098,000	267,200,000	84.3	5,872,185	4,948,148	39,300,000	1,500,000	80	3,963,725	3,340,000
環境学	51	1	2.0	1,256,360,000	3,000,000	3,000,000	100.0	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	6	500,000	500,000
複合領域	520	97	18.7	5,934,223,000	806,989,000	657,600,000	81.5	8,319,474	6,779,381	44,000,000	1,400,000	157	5,140,057	4,188,535
総合人文社会	13	1	7.7	351,634,000	20,818,000	17,800,000	85.5	20,818,000	17,800,000	17,800,000	17,800,000	9	2,313,111	1,977,778
人文学	41	7	17.1	480,354,000	45,312,000	37,400,000	82.5	6,473,143	5,342,857	15,200,000	800,000	19	2,384,842	1,968,421
社会科学	111	27	24.3	699,732,000	68,633,000	60,000,000	87.4	2,541,963	2,222,222	6,000,000	600,000	27	2,541,963	2,222,222
総合理工	404	60	14.9	4,936,928,000	317,660,000	260,700,000	82.1	5,294,333	4,345,000	26,900,000	900,000	84	3,781,667	3,103,571
数物系科学	548	134	24.5	8,204,681,000	1,524,659,000	1,281,540,000	84.1	11,378,052	9,563,731	91,900,000	400,000	306	4,982,546	4,188,039
化学	820	138	16.8	5,087,550,000	821,406,000	700,400,000	85.3	5,952,217	5,075,362	33,500,000	900,000	183	4,488,557	3,827,322
工学	338	50	14.8	4,014,120,000	261,286,000	214,500,000	82.1	5,225,720	4,290,000	20,600,000	1,700,000	73	3,579,260	2,938,356
総合生物	774	118	15.2	6,997,770,000	869,309,000	725,600,000	83.5	7,367,025	6,149,153	44,800,000	400,000	128	6,791,477	5,668,750
生物学	1,314	217	16.5	12,856,714,000	1,877,231,000	1,580,391,000	84.2	8,650,834	7,282,908	73,000,000	700,000	270	6,952,707	5,853,300
農学	201	9	4.5	2,235,205,000	60,887,000	51,100,000	83.9	6,765,222	5,677,778	18,800,000	2,200,000	11	5,535,182	4,645,455
合計	6,475	1,035	16.0	67,257,806,000	8,212,527,000	6,883,631,000	83.8	7,934,809	6,650,851	91,900,000	400,000	1,505	5,456,829	4,573,841

新学術領域研究 領域型 (継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D)%	1採択課題 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	96	96	100.0	838,800,000	838,800,000	838,800,000	100.0	8,737,500	8,737,500	46,700,000	300,000	240	3,495,000	3,495,000
環境学	31	31	100.0	325,100,000	325,100,000	325,100,000	100.0	10,487,097	10,487,097	27,800,000	1,200,000	111	2,928,829	2,928,829
複合領域	83	83	100.0	662,100,000	662,100,000	662,100,000	100.0	7,977,108	7,977,108	46,200,000	1,200,000	144	4,597,917	4,597,917
総合人文社会	2	2	100.0	8,800,000	8,800,000	8,800,000	100.0	4,400,000	4,400,000	4,900,000	3,900,000	14	628,571	628,571
人文学	18	18	100.0	190,800,000	190,800,000	190,800,000	100.0	10,600,000	10,600,000	28,500,000	500,000	52	3,669,231	3,669,231
社会科学	28	28	100.0	217,569,133	217,569,133	217,569,133	100.0	7,770,326	7,770,326	34,700,000	269,133	111	1,960,082	1,960,082
総合理工	82	82	100.0	869,000,000	869,000,000	869,000,000	100.0	10,597,561	10,597,561	48,800,000	700,000	199	4,366,834	4,366,834
数物系科学	192	192	100.0	2,100,900,000	2,100,900,000	2,100,900,000	100.0	10,942,188	10,942,188	72,900,000	600,000	515	4,079,417	4,079,417
化学	280	280	100.0	1,537,500,000	1,537,500,000	1,537,500,000	100.0	5,491,071	5,491,071	50,700,000	1,000,000	381	4,035,433	4,035,433
工学	65	65	100.0	751,400,000	751,400,000	751,400,000	100.0	11,560,000	11,560,000	67,900,000	800,000	175	4,293,714	4,293,714
総合生物	274	274	100.0	2,595,900,000	2,595,900,000	2,595,900,000	100.0	9,474,088	9,474,088	62,100,000	700,000	416	6,240,144	6,240,144
生物学	509	509	100.0	4,586,686,245	4,586,686,245	4,586,686,245	100.0	9,011,171	9,011,171	50,400,000	500,000	687	6,676,399	6,676,399
農学	56	56	100.0	351,220,000	351,220,000	351,220,000	100.0	6,271,786	6,271,786	33,600,000	1,700,000	87	4,037,011	4,037,011
合計	2,065	2,065	100.0	18,025,605,378	18,025,605,378	18,025,605,378	100.0	8,729,107	8,729,107	72,900,000	269,133	3,656	4,930,417	4,930,417

新学術領域研究 領域型 (新規分・継続分)

単位:円

区分	研究課題数			研究費				研究者(採択課題)						
	応募件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 (E/D)%	1採択課題 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	378	150	39.7	4,441,102,000	1,155,898,000	1,106,000,000	95.7	7,705,987	7,373,333	46,700,000	300,000	320	3,612,181	3,456,250
環境学	82	32	39.0	1,581,460,000	328,100,000	328,100,000	100.0	10,253,125	10,253,125	27,800,000	1,200,000	117	2,804,274	2,804,274
複合領域	603	180	29.9	6,596,323,000	1,469,089,000	1,319,700,000	89.8	8,161,606	7,331,667	46,200,000	1,200,000	301	4,880,694	4,384,385
総合人文社会	15	3	20.0	360,434,000	29,618,000	26,600,000	89.8	9,872,667	8,866,667	17,800,000	3,900,000	23	1,287,739	1,156,522
人文学	59	25	42.4	671,154,000	236,112,000	228,200,000	96.6	9,444,480	9,128,000	28,500,000	500,000	71	3,325,521	3,214,085
社会科学	139	55	39.6	917,301,133	286,202,133	277,569,133	97.0	5,203,675	5,046,712	34,700,000	269,133	138	2,073,929	2,011,371
総合理工	486	142	29.2	5,805,928,000	1,186,660,000	1,129,700,000	95.2	8,356,761	7,955,634	48,800,000	700,000	283	4,193,145	3,991,873
数物系科学	740	326	44.1	10,305,581,000	3,625,559,000	3,382,440,000	93.3	11,121,347	10,375,583	91,900,000	400,000	821	4,416,028	4,119,903
化学	1,100	418	38.0	6,625,050,000	2,358,906,000	2,237,900,000	94.9	5,643,316	5,353,828	50,700,000	900,000	564	4,182,457	3,967,908
工学	403	115	28.5	4,765,520,000	1,012,686,000	965,900,000	95.4	8,805,965	8,399,130	67,900,000	800,000	248	4,083,411	3,894,758
総合生物	1,048	392	37.4	9,593,670,000	3,465,209,000	3,321,500,000	95.9	8,839,819	8,473,214	62,100,000	400,000	544	6,369,869	6,105,699
生物学	1,823	726	39.8	17,443,400,245	6,463,917,245	6,167,077,245	95.4	8,903,467	8,494,597	73,000,000	500,000	957	6,754,354	6,444,177
農学	257	65	25.3	2,586,425,000	412,107,000	402,320,000	97.6	6,340,108	6,189,538	33,600,000	1,700,000	98	4,205,173	4,105,306
合計	8,540	3,100	36.3	85,283,411,378	26,238,132,378	24,909,236,378	94.9	8,463,914	8,035,238	91,900,000	269,133	5,161	5,083,924	4,826,436