

配分結果集計表(分野別)

特別推進研究 (新規分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募 件 (A)	採 択 件 (B)	採 択 率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	3	0	0.0	321,381,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	1	0	0.0	195,007,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	3	0	0.0	301,851,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
総合人文社会	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	2	0	0.0	212,184,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	4	1	25.0	378,223,000	117,307,000	117,300,000	100.0	117,307,000	117,300,000	117,300,000	117,300,000	17	6,900,412	6,900,000
総合理工	7	1	14.3	854,869,000	136,000,000	136,000,000	100.0	136,000,000	136,000,000	136,000,000	136,000,000	1	136,000,000	136,000,000
数物系科学	28	3	10.7	3,245,718,000	354,500,000	354,500,000	100.0	118,166,667	118,166,667	141,500,000	75,700,000	13	27,269,231	27,269,231
化学	14	2	14.3	1,627,600,000	237,100,000	237,100,000	100.0	118,550,000	118,550,000	128,000,000	109,100,000	2	118,550,000	118,550,000
工学	17	2	11.8	2,022,457,000	172,400,000	172,400,000	100.0	86,200,000	86,200,000	132,900,000	39,500,000	13	13,261,538	13,261,538
総合生物	9	1	11.1	1,005,570,000	115,000,000	115,000,000	100.0	115,000,000	115,000,000	115,000,000	115,000,000	3	38,333,333	38,333,333
生物学	11	2	18.2	1,227,327,000	195,600,000	195,600,000	100.0	97,800,000	97,800,000	129,600,000	66,000,000	10	19,560,000	19,560,000
農学	2	0	0.0	239,029,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
医歯薬学	10	1	10.0	1,147,880,000	60,000,000	60,000,000	100.0	60,000,000	60,000,000	60,000,000	60,000,000	2	30,000,000	30,000,000
合 計	111	13	11.7	12,779,096,000	1,387,907,000	1,387,900,000	100.0	106,762,077	106,761,538	141,500,000	39,500,000	61	22,752,574	22,752,459

特別推進研究 (継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募 件 (A)	採 択 件 (B)	採 択 率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	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	3	3	100.0	198,800,000	198,800,000	198,800,000	100.0	66,266,667	66,266,667	79,400,000	49,400,000	16	12,425,000	12,425,000
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	4	4	100.0	314,800,000	314,800,000	314,800,000	100.0	78,700,000	78,700,000	97,100,000	59,200,000	28	11,242,857	11,242,857
総合理工	3	3	100.0	234,600,000	234,600,000	234,600,000	100.0	78,200,000	78,200,000	105,400,000	53,700,000	18	13,033,333	13,033,333
数物系科学	16	16	100.0	1,288,300,000	1,288,300,000	1,288,300,000	100.0	80,518,750	80,518,750	172,000,000	16,100,000	74	17,409,459	17,409,459
化学	9	9	100.0	626,300,000	626,300,000	626,300,000	100.0	69,588,889	69,588,889	110,100,000	45,600,000	31	20,203,226	20,203,226
工学	8	8	100.0	576,600,000	576,600,000	576,600,000	100.0	72,075,000	72,075,000	117,800,000	51,000,000	45	12,813,333	12,813,333
総合生物	1	1	100.0	84,000,000	84,000,000	84,000,000	100.0	84,000,000	84,000,000	84,000,000	84,000,000	4	21,000,000	21,000,000
生物学	5	5	100.0	363,900,000	363,900,000	363,900,000	100.0	72,780,000	72,780,000	85,900,000	59,700,000	9	40,433,333	40,433,333
農学	2	2	100.0	163,000,000	163,000,000	163,000,000	100.0	81,500,000	81,500,000	109,700,000	53,300,000	7	23,285,714	23,285,714
医歯薬学	4	4	100.0	320,000,000	320,000,000	320,000,000	100.0	80,000,000	80,000,000	90,500,000	70,200,000	15	21,333,333	21,333,333
合 計	55	55	100.0	4,170,300,000	4,170,300,000	4,170,300,000	100.0	75,823,636	75,823,636	172,000,000	16,100,000	247	16,883,806	16,883,806

特別推進研究 (新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募 件 (A)	採 択 件 (B)	採 択 率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	3	0	0.0	321,381,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	1	0	0.0	195,007,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
複合領域	6	3	50.0	500,651,000	198,800,000	198,800,000	100.0	66,266,667	66,266,667	79,400,000	49,400,000	16	12,425,000	12,425,000
総合人文社会	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	2	0	0.0	212,184,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
社会科学	8	5	62.5	693,023,000	432,107,000	432,100,000	100.0	86,421,400	86,420,000	117,300,000	59,200,000	45	9,602,378	9,602,222
総合理工	10	4	40.0	1,089,469,000	370,600,000	370,600,000	100.0	92,650,000	92,650,000	136,000,000	53,700,000	19	19,505,263	19,505,263
数物系科学	44	19	43.2	4,534,018,000	1,642,800,000	1,642,800,000	100.0	86,463,158	86,463,158	172,000,000	16,100,000	87	18,882,759	18,882,759
化学	23	11	47.8	2,253,900,000	863,400,000	863,400,000	100.0	78,490,909	78,490,909	128,000,000	45,600,000	33	26,163,636	26,163,636
工学	25	10	40.0	2,599,057,000	749,000,000	749,000,000	100.0	74,900,000	74,900,000	132,900,000	39,500,000	58	12,913,793	12,913,793
総合生物	10	2	20.0	1,089,570,000	199,000,000	199,000,000	100.0	99,500,000	99,500,000	115,000,000	84,000,000	7	28,428,571	28,428,571
生物学	16	7	43.8	1,591,227,000	559,500,000	559,500,000	100.0	79,928,571	79,928,571	129,600,000	59,700,000	19	29,447,368	29,447,368
農学	4	2	50.0	402,029,000	163,000,000	163,000,000	100.0	81,500,000	81,500,000	109,700,000	53,300,000	7	23,285,714	23,285,714
医歯薬学	14	5	35.7	1,467,880,000	380,000,000	380,000,000	100.0	76,000,000	76,000,000	90,500,000	60,000,000	17	22,352,941	22,352,941
合 計	166	68	41.0	16,949,396,000	5,558,207,000	5,558,200,000	100.0	81,738,338	81,738,235	172,000,000	16,100,000	308	18,046,127	18,046,104

配分結果集計表(分野別)

新学術領域研究 領域型 (新規分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	284	54	19.0	3,721,788,000	419,254,000	355,500,000	84.8	7,763,963	6,583,333	53,800,000	1,400,000	88	4,764,250	4,039,773
環境学	103	11	10.7	2,797,632,000	342,529,000	281,499,000	82.2	31,139,000	25,590,818	45,900,000	2,999,000	58	5,905,672	4,853,431
複合領域	512	91	17.8	6,707,569,000	674,541,000	581,300,000	86.2	7,412,538	6,387,912	99,500,000	900,000	129	5,229,000	4,506,202
総合人文社会	8	4	50.0	25,928,000	19,970,000	16,800,000	84.1	4,992,500	4,200,000	6,700,000	1,600,000	18	1,109,444	933,333
人文学	58	12	20.7	652,821,000	88,013,000	71,792,000	81.6	7,334,417	5,982,667	18,000,000	1,500,000	21	4,191,095	3,418,667
社会科学	99	21	21.2	1,161,644,000	178,939,000	149,000,000	83.3	8,520,905	7,095,238	33,600,000	1,200,000	60	2,982,317	2,483,333
総合理工	346	46	13.3	3,580,796,000	184,392,000	152,600,000	82.8	4,008,522	3,317,391	24,600,000	500,000	51	3,615,529	2,992,157
数物系科学	442	99	22.4	7,493,876,000	799,068,000	668,000,000	83.6	8,071,394	6,747,475	122,000,000	500,000	192	4,161,813	3,479,167
化学	829	150	18.1	6,889,795,000	1,239,615,000	990,360,000	79.9	8,264,100	6,602,400	91,800,000	1,400,000	182	6,811,071	5,441,538
工学	252	25	9.9	4,463,029,000	92,410,000	77,300,000	83.6	3,696,400	3,092,000	24,600,000	1,300,000	26	3,554,231	2,973,077
総合生物	713	115	16.1	6,741,455,000	933,980,000	783,600,000	83.9	8,121,565	6,813,913	75,600,000	1,400,000	122	7,655,574	6,422,951
生物学	1,075	195	18.1	12,234,081,000	1,853,312,000	1,532,900,000	82.7	9,504,164	7,861,026	129,100,000	1,100,000	267	6,941,243	5,741,199
農学	213	29	13.6	1,961,021,000	129,938,000	111,300,000	85.7	4,480,621	3,837,931	15,000,000	2,000,000	30	4,331,267	3,710,000
医歯薬学	974	144	14.8	8,780,598,000	873,730,000	710,570,000	81.3	6,067,569	4,934,514	57,400,000	1,400,000	162	5,393,395	4,386,235
合 計	5,908	996	16.9	67,212,033,000	7,829,691,000	6,482,521,000	82.8	7,861,136	6,508,555	129,100,000	500,000	1,406	5,568,770	4,610,612

新学術領域研究 領域型 (継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	105	105	100.0	758,900,000	758,900,000	758,900,000	100.0	7,227,619	7,227,619	28,600,000	800,000	232	3,271,121	3,271,121
環境学	21	21	100.0	224,500,000	224,500,000	224,500,000	100.0	10,690,476	10,690,476	75,800,000	1,400,000	50	4,490,000	4,490,000
複合領域	128	128	100.0	1,271,900,000	1,271,900,000	1,271,900,000	100.0	9,936,719	9,936,719	41,300,000	1,400,000	337	3,774,184	3,774,184
総合人文社会	7	7	100.0	74,500,000	74,500,000	74,500,000	100.0	10,642,857	10,642,857	16,700,000	1,300,000	43	1,732,558	1,732,558
人文学	17	17	100.0	149,400,000	149,400,000	149,400,000	100.0	8,788,235	8,788,235	19,400,000	1,000,000	66	2,263,636	2,263,636
社会科学	30	30	100.0	249,600,000	249,600,000	249,600,000	100.0	8,320,000	8,320,000	22,000,000	600,000	108	2,311,111	2,311,111
総合理工	110	110	100.0	1,092,700,000	1,092,700,000	1,092,700,000	100.0	9,933,636	9,933,636	51,300,000	1,000,000	274	3,987,956	3,987,956
数物系科学	308	308	100.0	3,129,600,000	3,129,600,000	3,129,600,000	100.0	10,161,039	10,161,039	59,600,000	500,000	877	3,568,529	3,568,529
化学	230	230	100.0	1,328,300,000	1,328,300,000	1,328,300,000	100.0	5,775,217	5,775,217	21,000,000	700,000	380	3,495,526	3,495,526
工学	42	42	100.0	411,900,000	411,900,000	411,900,000	100.0	9,807,143	9,807,143	66,500,000	900,000	115	3,581,739	3,581,739
総合生物	166	166	100.0	1,582,200,000	1,582,200,000	1,582,200,000	100.0	9,531,325	9,531,325	37,900,000	1,700,000	280	5,650,714	5,650,714
生物学	304	304	100.0	3,181,600,000	3,181,600,000	3,181,600,000	100.0	10,465,789	10,465,789	45,900,000	1,100,000	572	5,562,238	5,562,238
農学	21	21	100.0	173,800,000	173,800,000	173,800,000	100.0	8,276,190	8,276,190	20,300,000	3,400,000	36	4,827,778	4,827,778
医歯薬学	158	158	100.0	1,688,400,000	1,688,400,000	1,688,400,000	100.0	10,686,076	10,686,076	52,500,000	900,000	330	5,116,364	5,116,364
合 計	1,647	1,647	100.0	15,317,300,000	15,317,300,000	15,317,300,000	100.0	9,300,121	9,300,121	75,800,000	500,000	3,700	4,139,811	4,139,811

新学術領域研究 領域型 (新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	389	159	40.9	4,480,688,000	1,178,154,000	1,114,400,000	94.6	7,409,774	7,008,805	53,800,000	800,000	320	3,681,731	3,482,500
環境学	124	32	25.8	3,022,132,000	567,029,000	505,999,000	89.2	17,719,656	15,812,469	75,800,000	1,400,000	108	5,250,269	4,685,176
複合領域	640	219	34.2	7,979,469,000	1,946,441,000	1,853,200,000	95.2	8,887,858	8,462,100	99,500,000	900,000	466	4,176,912	3,976,824
総合人文社会	15	11	73.3	100,428,000	94,470,000	91,300,000	96.6	8,588,182	8,300,000	16,700,000	1,300,000	61	1,548,689	1,496,721
人文学	75	29	38.7	802,221,000	237,413,000	221,192,000	93.2	8,186,655	7,627,310	19,400,000	1,000,000	87	2,728,885	2,542,437
社会科学	129	51	39.5	1,411,244,000	428,539,000	398,600,000	93.0	8,402,725	7,815,686	33,600,000	600,000	168	2,550,827	2,372,619
総合理工	456	156	34.2	4,673,496,000	1,277,092,000	1,245,300,000	97.5	8,186,487	7,982,692	51,300,000	500,000	325	3,929,514	3,831,692
数物系科学	750	407	54.3	10,623,476,000	3,928,668,000	3,797,600,000	96.7	9,652,747	9,330,713	122,000,000	500,000	1,069	3,675,087	3,552,479
化学	1,059	380	35.9	8,218,095,000	2,567,915,000	2,318,660,000	90.3	6,757,671	6,101,737	91,800,000	700,000	562	4,569,244	4,125,730
工学	294	67	22.8	4,874,929,000	504,310,000	489,200,000	97.0	7,527,015	7,301,493	66,500,000	900,000	141	3,576,667	3,469,504
総合生物	879	281	32.0	8,323,655,000	2,516,180,000	2,365,800,000	94.0	8,954,377	8,419,217	75,600,000	1,400,000	402	6,259,154	5,885,075
生物学	1,379	499	36.2	15,415,681,000	5,034,912,000	4,714,500,000	93.6	10,090,004	9,447,896	129,100,000	1,100,000	839	6,001,087	5,619,190
農学	234	50	21.4	2,134,821,000	303,738,000	285,100,000	93.9	6,074,760	5,702,000	20,300,000	2,000,000	66	4,602,091	4,319,697
医歯薬学	1,132	302	26.7	10,468,998,000	2,562,130,000	2,398,970,000	93.6	8,483,874	7,943,609	57,400,000	900,000	492	5,207,581	4,875,955
合 計	7,555	2,643	35.0	82,529,333,000	23,146,991,000	21,799,821,000	94.2	8,757,848	8,248,135	129,100,000	500,000	5,106	4,533,292	4,269,452

配分結果集計表(分野別)

基礎研究(S) (新規分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	37	5	13.5	1,355,584,000	213,100,000	149,000,000	69.9	42,620,000	29,800,000	36,000,000	18,800,000	30	7,103,333	4,966,667
環境学	16	2	12.5	848,421,000	78,077,000	67,800,000	86.8	39,038,500	33,900,000	39,600,000	28,200,000	16	4,879,813	4,237,500
複合領域	57	8	14.0	2,945,189,000	351,610,000	292,800,000	83.3	43,951,250	36,600,000	53,800,000	24,800,000	31	11,342,258	9,445,161
総合人文社会	1	0	0.0	37,766,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
人文学	20	5	25.0	734,327,000	224,707,000	184,700,000	82.2	44,941,400	36,940,000	60,300,000	21,700,000	34	6,609,029	5,432,353
社会科学	25	0	0.0	848,055,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
総合理工	65	8	12.3	3,776,082,000	463,658,000	396,300,000	85.5	57,957,250	49,537,500	88,600,000	26,200,000	23	20,159,043	17,230,435
数物系科学	106	14	13.2	5,477,579,000	604,382,000	520,100,000	86.1	43,170,143	37,150,000	89,600,000	13,900,000	67	9,020,627	7,762,687
化学	42	5	11.9	2,711,437,000	304,351,000	264,200,000	86.8	60,870,200	52,840,000	69,500,000	30,700,000	16	19,021,938	16,512,500
工学	108	14	13.0	5,795,602,000	684,175,000	590,500,000	86.3	48,869,643	42,178,571	73,400,000	26,800,000	76	9,002,303	7,769,737
総合生物	28	3	10.7	1,346,668,000	175,000,000	152,000,000	86.9	58,333,333	50,666,667	60,800,000	39,100,000	5	35,000,000	30,400,000
生物学	40	5	12.5	1,781,479,000	186,800,000	162,200,000	86.8	37,360,000	32,440,000	36,500,000	24,100,000	9	20,755,556	18,022,222
農学	35	5	14.3	1,643,645,000	272,721,000	227,000,000	83.2	54,544,200	45,400,000	76,700,000	26,000,000	16	17,045,063	14,187,500
医歯薬学	65	7	10.8	3,193,033,000	387,800,000	336,600,000	86.8	55,400,000	48,085,714	82,500,000	30,400,000	7	55,400,000	48,085,714
合 計	645	81	12.6	32,494,867,000	3,946,381,000	3,343,200,000	84.7	48,720,753	41,274,074	89,600,000	13,900,000	330	11,958,730	10,130,909

基礎研究(S) (継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	21	21	100.0	637,900,000	637,900,000	637,900,000	100.0	30,376,190	30,376,190	94,600,000	15,500,000	112	5,695,536	5,695,536
環境学	15	15	100.0	381,200,000	381,200,000	381,200,000	100.0	25,413,333	25,413,333	35,100,000	9,300,000	88	4,331,818	4,331,818
複合領域	32	32	100.0	854,700,000	854,700,000	854,700,000	100.0	26,709,375	26,709,375	46,200,000	5,100,000	145	5,894,483	5,894,483
総合人文社会	1	1	100.0	23,000,000	23,000,000	23,000,000	100.0	23,000,000	23,000,000	23,000,000	23,000,000	18	1,277,778	1,277,778
人文学	9	9	100.0	184,700,000	184,700,000	184,700,000	100.0	20,522,222	20,522,222	27,100,000	11,700,000	98	1,884,694	1,884,694
社会科学	15	15	100.0	396,700,000	396,700,000	396,700,000	100.0	26,446,667	26,446,667	87,500,000	9,500,000	93	4,265,591	4,265,591
総合理工	29	29	100.0	739,500,000	739,500,000	739,500,000	100.0	25,500,000	25,500,000	51,200,000	10,200,000	86	8,598,837	8,598,837
数物系科学	52	51	98.1	1,277,300,000	1,274,800,000	1,274,800,000	100.0	24,996,078	24,996,078	51,800,000	8,500,000	222	5,742,342	5,742,342
化学	27	27	100.0	639,300,000	639,300,000	639,300,000	100.0	23,677,778	23,677,778	32,800,000	11,100,000	85	7,521,176	7,521,176
工学	54	54	100.0	1,225,500,000	1,225,500,000	1,225,500,000	100.0	22,694,444	22,694,444	41,100,000	6,900,000	243	5,043,210	5,043,210
総合生物	16	16	100.0	422,400,000	422,400,000	422,400,000	100.0	26,400,000	26,400,000	40,100,000	11,000,000	27	15,644,444	15,644,444
生物学	20	20	100.0	519,400,000	519,400,000	519,400,000	100.0	25,970,000	25,970,000	33,800,000	15,200,000	41	12,668,293	12,668,293
農学	17	17	100.0	418,600,000	418,600,000	418,600,000	100.0	24,623,529	24,623,529	33,100,000	17,900,000	61	6,862,295	6,862,295
医歯薬学	37	37	100.0	989,200,000	989,200,000	989,200,000	100.0	26,735,135	26,735,135	37,800,000	12,800,000	119	8,312,605	8,312,605
合 計	345	344	99.7	8,709,400,000	8,706,900,000	8,706,900,000	100.0	25,310,756	25,310,756	94,600,000	5,100,000	1,438	6,054,868	6,054,868

基礎研究(S) (新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	58	26	44.8	1,993,484,000	851,000,000	786,900,000	92.5	32,730,769	30,265,385	94,600,000	15,500,000	142	5,992,958	5,541,549
環境学	31	17	54.8	1,229,621,000	459,277,000	449,000,000	97.8	27,016,294	26,411,765	39,600,000	9,300,000	104	4,416,125	4,317,308
複合領域	89	40	44.9	3,799,889,000	1,206,310,000	1,147,500,000	95.1	30,157,750	28,687,500	53,800,000	5,100,000	176	6,854,034	6,519,886
総合人文社会	2	1	50.0	60,766,000	23,000,000	23,000,000	100.0	23,000,000	23,000,000	23,000,000	23,000,000	18	1,277,778	1,277,778
人文学	29	14	48.3	919,027,000	409,407,000	369,400,000	90.2	29,243,357	26,385,714	60,300,000	11,700,000	132	3,101,568	2,798,485
社会科学	40	15	37.5	1,244,755,000	396,700,000	396,700,000	100.0	26,446,667	26,446,667	87,500,000	9,500,000	93	4,265,591	4,265,591
総合理工	94	37	39.4	4,515,582,000	1,203,158,000	1,135,800,000	94.4	32,517,784	30,697,297	88,600,000	10,200,000	109	11,038,147	10,420,183
数物系科学	158	65	41.1	6,754,879,000	1,879,182,000	1,794,900,000	95.5	28,910,492	27,613,846	89,600,000	8,500,000	289	6,502,360	6,210,727
化学	69	32	46.4	3,350,737,000	943,651,000	903,500,000	95.7	29,489,094	28,234,375	69,500,000	11,100,000	101	9,343,079	8,945,545
工学	162	68	42.0	7,021,102,000	1,909,675,000	1,816,000,000	95.1	28,083,456	26,705,882	73,400,000	6,900,000	319	5,986,442	5,692,790
総合生物	44	19	43.2	1,769,068,000	597,400,000	574,400,000	96.1	31,442,105	30,231,579	60,800,000	11,000,000	32	18,668,750	17,950,000
生物学	60	25	41.7	2,300,879,000	706,200,000	681,600,000	96.5	28,248,000	27,264,000	36,500,000	15,200,000	50	14,124,000	13,632,000
農学	52	22	42.3	2,062,245,000	691,321,000	645,600,000	93.4	31,423,682	29,345,455	76,700,000	17,900,000	77	8,978,195	8,384,416
医歯薬学	102	44	43.1	4,182,233,000	1,377,000,000	1,325,800,000	96.3	31,295,455	30,131,818	82,500,000	12,800,000	126	10,928,571	10,522,222
合 計	990	425	42.9	41,204,267,000	12,653,281,000	12,050,100,000	95.2	29,772,426	28,353,176	94,600,000	5,100,000	1,768	7,156,833	6,815,667

配分結果集計表(分野別)

基礎研究(A)(新規分)

区分	研究課題数			研究経費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	140	39	27.9	1,934,516,000	494,095,000	368,300,000	74.5	12,669,103	9,443,590	18,900,000	3,000,000	170	2,906,441	2,166,471
環境学	135	35	25.9	2,250,494,000	535,633,000	375,000,000	70.0	15,303,800	10,714,286	20,000,000	3,900,000	155	3,455,697	2,419,355
複合領域	232	57	24.6	3,710,498,000	910,246,000	640,400,000	70.4	15,969,228	11,235,088	25,500,000	4,300,000	304	2,994,230	2,106,579
総合人文社会	36	9	25.0	398,914,000	97,422,000	69,300,000	71.1	10,824,667	7,700,000	11,600,000	4,100,000	78	1,249,000	888,462
人文学	116	35	30.2	1,318,618,000	381,885,000	271,100,000	71.0	10,911,000	7,745,714	14,000,000	3,900,000	262	1,457,576	1,034,733
社会科学	166	47	28.3	1,931,390,000	540,264,000	376,300,000	69.7	11,494,979	8,006,383	28,100,000	1,200,000	336	1,607,929	1,119,940
総合理工	166	41	24.7	3,204,379,000	726,098,000	518,000,000	71.3	17,709,707	12,634,146	23,300,000	1,100,000	109	6,661,450	4,752,294
数物系科学	298	74	24.8	5,203,222,000	1,161,306,000	852,300,000	73.4	15,693,324	11,517,568	30,000,000	2,200,000	287	4,046,362	2,969,686
化学	136	33	24.3	2,709,640,000	595,182,000	431,700,000	72.5	18,035,818	13,081,818	32,000,000	7,300,000	69	8,625,826	6,256,522
工学	473	107	22.6	8,756,528,000	1,948,899,000	1,411,700,000	72.4	18,214,009	13,193,458	26,200,000	2,700,000	429	4,542,888	3,290,676
総合生物	83	21	25.3	1,371,853,000	338,364,000	236,300,000	69.8	16,112,571	11,252,381	17,400,000	7,000,000	44	7,690,091	5,370,455
生物学	111	27	24.3	1,735,443,000	426,520,000	300,100,000	70.4	15,797,037	11,114,815	26,100,000	5,700,000	62	6,879,355	4,840,323
農学	180	41	22.8	2,987,890,000	699,683,000	491,300,000	70.2	17,065,439	11,982,927	21,400,000	4,300,000	164	4,266,360	2,995,732
医歯薬学	295	70	23.7	4,771,366,000	1,168,328,000	815,500,000	69.8	16,690,400	11,650,000	26,000,000	3,500,000	273	4,279,590	2,987,179
合計	2,567	636	24.8	42,284,751,000	10,023,925,000	7,157,300,000	71.4	15,760,888	11,253,616	32,000,000	1,100,000	2,742	3,655,698	2,610,248

基礎研究(A)(継続分)

区分	研究課題数			研究経費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	98	96	98.0	763,500,000	751,300,000	751,300,000	100.0	7,826,042	7,826,042	14,700,000	4,000,000	407	1,845,946	1,845,946
環境学	74	74	100.0	528,800,000	528,800,000	528,800,000	100.0	7,145,946	7,145,946	12,700,000	1,300,000	396	1,335,354	1,335,354
複合領域	148	144	97.3	990,800,000	967,000,000	967,000,000	100.0	6,715,278	6,715,278	14,200,000	1,300,000	758	1,275,726	1,275,726
総合人文社会	36	35	97.2	255,500,000	252,200,000	252,200,000	100.0	7,205,714	7,205,714	26,400,000	3,500,000	325	776,000	776,000
人文学	103	102	99.0	666,700,000	662,400,000	662,400,000	100.0	6,494,118	6,494,118	11,300,000	1,200,000	832	796,154	796,154
社会科学	145	145	100.0	961,900,000	961,900,000	961,900,000	100.0	6,633,793	6,633,793	16,500,000	800,000	1,236	778,236	778,236
総合理工	88	88	100.0	585,800,000	585,800,000	585,800,000	100.0	6,656,818	6,656,818	12,300,000	1,200,000	236	2,482,203	2,482,203
数物系科学	190	189	99.5	1,267,200,000	1,267,100,000	1,267,100,000	100.0	6,704,233	6,704,233	25,600,000	200,000	675	1,877,185	1,877,185
化学	69	68	98.6	525,500,000	519,600,000	519,600,000	100.0	7,641,176	7,641,176	16,100,000	2,100,000	145	3,583,448	3,583,448
工学	275	273	99.3	2,045,800,000	2,038,800,000	2,038,800,000	100.0	7,468,132	7,468,132	20,800,000	1,300,000	1,103	1,848,413	1,848,413
総合生物	41	39	95.1	348,800,000	333,700,000	333,700,000	100.0	8,556,410	8,556,410	12,800,000	5,100,000	80	4,171,250	4,171,250
生物学	57	56	98.2	427,200,000	421,900,000	421,900,000	100.0	7,533,929	7,533,929	10,900,000	1,600,000	144	2,929,861	2,929,861
農学	119	119	100.0	795,400,000	795,400,000	795,400,000	100.0	6,684,034	6,684,034	12,000,000	1,600,000	471	1,688,747	1,688,747
医歯薬学	157	156	99.4	1,235,500,000	1,228,500,000	1,228,500,000	100.0	7,875,000	7,875,000	18,500,000	600,000	744	1,651,210	1,651,210
合計	1,600	1,584	99.0	11,398,400,000	11,314,400,000	11,314,400,000	100.0	7,142,929	7,142,929	26,400,000	200,000	7,552	1,498,199	1,498,199

基礎研究(A)(新規分・継続分)

区分	研究課題数			研究経費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	238	135	56.7	2,698,016,000	1,245,395,000	1,119,600,000	89.9	9,225,148	8,293,333	18,900,000	3,000,000	577	2,158,397	1,940,381
環境学	209	109	52.2	2,779,294,000	1,064,433,000	903,800,000	84.9	9,765,440	8,291,743	20,000,000	1,300,000	551	1,931,820	1,640,290
複合領域	380	201	52.9	4,701,298,000	1,877,246,000	1,607,400,000	85.6	9,339,532	7,997,015	25,500,000	1,300,000	1,062	1,767,652	1,513,559
総合人文社会	72	44	61.1	654,414,000	349,622,000	321,500,000	92.0	7,945,955	7,306,818	26,400,000	3,500,000	403	867,548	797,767
人文学	219	137	62.6	1,985,318,000	1,044,285,000	933,500,000	89.4	7,622,518	6,813,869	14,000,000	1,200,000	1,094	954,557	853,291
社会科学	311	192	61.7	2,893,290,000	1,502,164,000	1,338,200,000	89.1	7,823,771	6,969,792	28,100,000	800,000	1,572	955,575	851,272
総合理工	254	129	50.8	3,790,179,000	1,311,898,000	1,103,800,000	84.1	10,169,752	8,556,589	23,300,000	1,100,000	345	3,802,603	3,199,420
数物系科学	488	263	53.9	6,470,422,000	2,428,406,000	2,119,400,000	87.3	9,233,483	8,058,555	30,000,000	200,000	962	2,524,331	2,203,119
化学	205	101	49.3	3,235,140,000	1,114,782,000	951,300,000	85.3	11,037,446	9,418,812	32,000,000	2,100,000	214	5,209,262	4,445,327
工学	748	380	50.8	10,802,328,000	3,987,699,000	3,450,500,000	86.5	10,493,945	9,080,263	26,200,000	1,300,000	1,532	2,602,937	2,252,285
総合生物	124	60	48.4	1,720,653,000	672,064,000	570,000,000	84.8	11,201,067	9,500,000	17,400,000	5,100,000	124	5,419,871	4,596,774
生物学	168	83	49.4	2,162,643,000	848,420,000	722,000,000	85.1	10,221,928	8,698,795	26,100,000	1,600,000	206	4,118,544	3,504,854
農学	299	160	53.5	3,783,290,000	1,495,083,000	1,286,700,000	86.1	9,344,269	8,041,875	21,400,000	1,600,000	635	2,354,461	2,026,299
医歯薬学	452	226	50.0	6,006,866,000	2,396,828,000	2,044,000,000	85.3	10,605,434	9,044,248	26,000,000	600,000	1,017	2,356,763	2,009,833
合計	4,167	2,220	53.3	53,683,151,000	21,338,325,000	18,471,700,000	86.6	9,611,858	8,320,586	32,000,000	200,000	10,294	2,072,890	1,794,414

配分結果集計表(分野別)

基礎研究(A) 一般(新規分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	139	39	28.1	1,924,959,000	494,095,000	368,300,000	74.5	12,669,103	9,443,590	18,900,000	3,000,000	170	2,906,441	2,166,471
環境学	101	26	25.7	1,740,260,000	423,805,000	297,100,000	70.1	16,300,192	11,426,923	20,000,000	3,900,000	112	3,783,973	2,652,679
複合領域	218	55	25.2	3,553,650,000	886,306,000	623,800,000	70.4	16,114,655	11,341,818	25,500,000	4,300,000	292	3,035,295	2,136,301
総合人文社会	12	4	33.3	129,411,000	39,443,000	28,100,000	71.2	9,860,750	7,025,000	8,600,000	4,100,000	26	1,517,038	1,080,769
人文学	84	27	32.1	961,662,000	297,478,000	211,400,000	71.1	11,017,704	7,829,630	14,000,000	3,900,000	211	1,409,848	1,001,896
社会科学	146	44	30.1	1,711,527,000	509,461,000	354,300,000	69.5	11,578,659	8,052,273	28,100,000	1,200,000	305	1,670,364	1,161,639
総合理工	166	41	24.7	3,204,379,000	726,098,000	518,000,000	71.3	17,709,707	12,634,146	23,300,000	1,100,000	109	6,661,450	4,752,294
数物系科学	277	71	25.6	4,855,464,000	1,117,538,000	822,000,000	73.6	15,739,972	11,577,465	30,000,000	2,200,000	272	4,108,596	3,022,059
化学	136	33	24.3	2,709,640,000	595,182,000	431,700,000	72.5	18,035,818	13,081,818	32,000,000	7,300,000	69	8,625,826	6,256,522
工学	447	104	23.3	8,384,616,000	1,893,632,000	1,373,500,000	72.5	18,208,000	13,206,731	26,200,000	2,700,000	418	4,530,220	3,285,885
総合生物	82	21	25.6	1,355,533,000	338,364,000	236,300,000	69.8	16,112,571	11,252,381	17,400,000	7,000,000	44	7,690,091	5,370,455
生物学	99	25	25.3	1,578,813,000	397,510,000	280,300,000	70.5	15,900,400	11,212,000	26,100,000	5,700,000	55	7,227,455	5,096,364
農学	157	38	24.2	2,673,091,000	653,593,000	459,100,000	70.2	17,199,816	12,081,579	21,400,000	4,300,000	148	4,416,169	3,102,027
医歯薬学	265	64	24.2	4,379,456,000	1,093,869,000	763,500,000	69.8	17,091,703	11,929,688	26,000,000	3,500,000	241	4,538,876	3,168,050
合 計	2,329	592	25.4	39,162,461,000	9,466,374,000	6,767,400,000	71.5	15,990,497	11,431,419	32,000,000	1,100,000	2,472	3,829,439	2,737,621

基礎研究(A) 一般(継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	98	96	98.0	763,500,000	751,300,000	751,300,000	100.0	7,826,042	7,826,042	14,700,000	4,000,000	407	1,845,946	1,845,946
環境学	56	56	100.0	418,000,000	418,000,000	418,000,000	100.0	7,464,286	7,464,286	12,700,000	1,300,000	299	1,397,993	1,397,993
複合領域	144	140	97.2	969,200,000	945,400,000	945,400,000	100.0	6,752,857	6,752,857	14,200,000	1,300,000	741	1,275,843	1,275,843
総合人文社会	23	22	95.7	153,000,000	149,700,000	149,700,000	100.0	6,804,545	6,804,545	14,300,000	3,600,000	221	677,376	677,376
人文学	83	82	98.8	535,100,000	530,800,000	530,800,000	100.0	6,473,171	6,473,171	11,300,000	1,200,000	714	743,417	743,417
社会科学	134	134	100.0	877,200,000	877,200,000	877,200,000	100.0	6,546,269	6,546,269	16,500,000	800,000	1,164	753,608	753,608
総合理工	88	88	100.0	585,800,000	585,800,000	585,800,000	100.0	6,656,818	6,656,818	12,300,000	1,200,000	236	2,482,203	2,482,203
数物系科学	181	180	99.4	1,226,800,000	1,226,700,000	1,226,700,000	100.0	6,815,000	6,815,000	25,600,000	200,000	623	1,969,021	1,969,021
化学	69	68	98.6	525,500,000	519,600,000	519,600,000	100.0	7,641,176	7,641,176	16,100,000	2,100,000	145	3,583,448	3,583,448
工学	265	263	99.2	1,977,400,000	1,970,400,000	1,970,400,000	100.0	7,492,015	7,492,015	20,800,000	1,300,000	1,053	1,871,225	1,871,225
総合生物	41	39	95.1	348,800,000	333,700,000	333,700,000	100.0	8,556,410	8,556,410	12,800,000	5,100,000	80	4,171,250	4,171,250
生物学	46	45	97.8	344,800,000	339,500,000	339,500,000	100.0	7,544,444	7,544,444	10,700,000	1,600,000	100	3,395,000	3,395,000
農学	99	99	100.0	664,900,000	664,900,000	664,900,000	100.0	6,716,162	6,716,162	12,000,000	1,600,000	385	1,727,013	1,727,013
医歯薬学	138	138	100.0	1,084,300,000	1,084,300,000	1,084,300,000	100.0	7,857,246	7,857,246	18,500,000	600,000	661	1,640,393	1,640,393
合 計	1,465	1,450	99.0	10,474,300,000	10,397,300,000	10,397,300,000	100.0	7,170,552	7,170,552	25,600,000	200,000	6,829	1,522,522	1,522,522

基礎研究(A) 一般(新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	237	135	57.0	2,688,459,000	1,245,395,000	1,119,600,000	89.9	9,225,148	8,293,333	18,900,000	3,000,000	577	2,158,397	1,940,381
環境学	157	82	52.2	2,158,260,000	841,805,000	715,100,000	84.9	10,265,915	8,720,732	20,000,000	1,300,000	411	2,048,187	1,739,903
複合領域	362	195	53.9	4,522,850,000	1,831,706,000	1,569,200,000	85.7	9,393,364	8,047,179	25,500,000	1,300,000	1,033	1,773,191	1,519,071
総合人文社会	35	26	74.3	282,411,000	189,143,000	177,800,000	94.0	7,274,731	6,838,462	14,300,000	3,600,000	247	765,761	719,838
人文学	167	109	65.3	1,496,762,000	828,278,000	742,200,000	89.6	7,598,881	6,809,174	14,000,000	1,200,000	925	895,436	802,378
社会科学	280	178	63.6	2,588,727,000	1,386,661,000	1,231,500,000	88.8	7,790,230	6,918,539	28,100,000	800,000	1,469	943,949	838,325
総合理工	254	129	50.8	3,790,179,000	1,311,898,000	1,103,800,000	84.1	10,169,752	8,556,589	23,300,000	1,100,000	345	3,802,603	3,199,420
数物系科学	458	251	54.8	6,082,264,000	2,344,238,000	2,048,700,000	87.4	9,339,594	8,162,151	30,000,000	200,000	895	2,619,260	2,289,050
化学	205	101	49.3	3,235,140,000	1,114,782,000	951,300,000	85.3	11,037,446	9,418,812	32,000,000	2,100,000	214	5,209,262	4,445,327
工学	712	367	51.5	10,362,016,000	3,864,032,000	3,343,900,000	86.5	10,528,698	9,111,444	26,200,000	1,300,000	1,471	2,626,806	2,273,215
総合生物	123	60	48.8	1,704,333,000	672,064,000	570,000,000	84.8	11,201,067	9,500,000	17,400,000	5,100,000	124	5,419,871	4,596,774
生物学	145	70	48.3	1,923,613,000	737,010,000	619,800,000	84.1	10,528,714	8,854,286	26,100,000	1,600,000	155	4,754,903	3,998,710
農学	256	137	53.5	3,337,991,000	1,318,493,000	1,124,000,000	85.2	9,624,036	8,204,380	21,400,000	1,600,000	533	2,473,720	2,108,818
医歯薬学	403	202	50.1	5,463,756,000	2,178,169,000	1,847,800,000	84.8	10,783,015	9,147,525	26,000,000	600,000	902	2,414,822	2,048,559
合 計	3,794	2,042	53.8	49,636,761,000	19,863,674,000	17,164,700,000	86.4	9,727,558	8,405,828	32,000,000	200,000	9,301	2,135,649	1,845,468

配分結果集計表(分野別)

基礎研究(A) 海外学術(新規分)

区 分	研究課題数			研究 経 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	0	0.0	9,557,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	34	9	26.5	510,234,000	111,828,000	77,900,000	69.7	12,425,333	8,655,556	11,600,000	4,400,000	43	2,600,651	1,811,628
複合領域	14	2	14.3	156,848,000	23,940,000	16,600,000	69.3	11,970,000	8,300,000	8,800,000	7,800,000	12	1,995,000	1,383,333
総合人文社会	24	5	20.8	269,503,000	57,979,000	41,200,000	71.1	11,595,800	8,240,000	11,600,000	5,400,000	52	1,114,981	792,308
人文学	32	8	25.0	356,956,000	84,407,000	59,700,000	70.7	10,550,875	7,462,500	11,800,000	4,900,000	51	1,655,039	1,170,588
社会科学	20	3	15.0	219,863,000	30,803,000	22,000,000	71.4	10,267,667	7,333,333	8,500,000	6,400,000	31	993,645	709,677
総合理工	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	21	3	14.3	347,758,000	43,768,000	30,300,000	69.2	14,589,333	10,100,000	12,900,000	5,900,000	15	2,917,867	2,020,000
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	26	3	11.5	371,912,000	55,267,000	38,200,000	69.1	18,422,333	12,733,333	13,900,000	11,000,000	11	5,024,273	3,472,727
総合生物	1	0	0.0	16,320,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	12	2	16.7	156,630,000	29,010,000	19,800,000	68.3	14,505,000	9,900,000	13,300,000	6,500,000	7	4,144,286	2,828,571
農学	23	3	13.0	314,799,000	46,090,000	32,200,000	69.9	15,363,333	10,733,333	12,400,000	8,600,000	16	2,880,625	2,012,500
医歯薬学	30	6	20.0	391,910,000	74,459,000	52,000,000	69.8	12,409,833	8,666,667	12,100,000	7,200,000	32	2,326,844	1,625,000
合 計	238	44	18.5	3,122,290,000	557,551,000	389,900,000	69.9	12,671,614	8,861,364	13,900,000	4,400,000	270	2,065,004	1,444,074

基礎研究(A) 海外学術(継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	18	18	100.0	110,800,000	110,800,000	110,800,000	100.0	6,155,556	6,155,556	10,500,000	2,800,000	97	1,142,268	1,142,268
複合領域	4	4	100.0	21,600,000	21,600,000	21,600,000	100.0	5,400,000	5,400,000	8,600,000	2,700,000	17	1,270,588	1,270,588
総合人文社会	13	13	100.0	102,500,000	102,500,000	102,500,000	100.0	7,884,615	7,884,615	26,400,000	3,500,000	104	985,577	985,577
人文学	20	20	100.0	131,600,000	131,600,000	131,600,000	100.0	6,580,000	6,580,000	10,600,000	3,800,000	118	1,115,254	1,115,254
社会科学	11	11	100.0	84,700,000	84,700,000	84,700,000	100.0	7,700,000	7,700,000	15,400,000	4,500,000	72	1,176,389	1,176,389
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	9	9	100.0	40,400,000	40,400,000	40,400,000	100.0	4,488,889	4,488,889	8,300,000	2,000,000	52	776,923	776,923
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	10	10	100.0	68,400,000	68,400,000	68,400,000	100.0	6,840,000	6,840,000	10,000,000	3,300,000	50	1,368,000	1,368,000
総合生物	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	11	11	100.0	82,400,000	82,400,000	82,400,000	100.0	7,490,909	7,490,909	10,900,000	4,000,000	44	1,872,727	1,872,727
農学	20	20	100.0	130,500,000	130,500,000	130,500,000	100.0	6,525,000	6,525,000	9,900,000	3,600,000	86	1,517,442	1,517,442
医歯薬学	19	18	94.7	151,200,000	144,200,000	144,200,000	100.0	8,011,111	8,011,111	12,600,000	3,700,000	83	1,737,349	1,737,349
合 計	135	134	99.3	924,100,000	917,100,000	917,100,000	100.0	6,844,030	6,844,030	26,400,000	2,000,000	723	1,268,465	1,268,465

基礎研究(A) 海外学術(新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 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	0	0.0	9,557,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	52	27	51.9	621,034,000	222,628,000	188,700,000	84.8	8,245,481	6,988,889	11,600,000	2,800,000	140	1,590,200	1,347,857
複合領域	18	6	33.3	178,448,000	45,540,000	38,200,000	83.9	7,590,000	6,366,667	8,800,000	2,700,000	29	1,570,345	1,317,241
総合人文社会	37	18	48.6	372,003,000	160,479,000	143,700,000	89.5	8,915,500	7,983,333	26,400,000	3,500,000	156	1,028,712	921,154
人文学	52	28	53.8	488,556,000	216,007,000	191,300,000	88.6	7,714,536	6,832,143	11,800,000	3,800,000	169	1,278,148	1,131,953
社会科学	31	14	45.2	304,563,000	115,503,000	106,700,000	92.4	8,250,214	7,621,429	15,400,000	4,500,000	103	1,121,388	1,035,922
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	30	12	40.0	388,158,000	84,168,000	70,700,000	84.0	7,014,000	5,891,667	12,900,000	2,000,000	67	1,256,239	1,055,224
化学	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	36	13	36.1	440,312,000	123,667,000	106,600,000	86.2	9,512,846	8,200,000	13,900,000	3,300,000	61	2,027,328	1,747,541
総合生物	1	0	0.0	16,320,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
生物学	23	13	56.5	239,030,000	111,410,000	102,200,000	91.7	8,570,000	7,861,538	13,300,000	4,000,000	51	2,184,510	2,003,922
農学	43	23	53.5	445,299,000	176,590,000	162,700,000	92.1	7,677,826	7,073,913	12,400,000	3,600,000	102	1,731,275	1,595,098
医歯薬学	49	24	49.0	543,110,000	218,659,000	196,200,000	89.7	9,110,792	8,175,000	12,600,000	3,700,000	115	1,901,383	1,706,087
合 計	373	178	47.7	4,046,390,000	1,474,651,000	1,307,000,000	88.6	8,284,556	7,342,697	26,400,000	2,000,000	993	1,485,046	1,316,213

配分結果集計表(分野別)

基礎研究(B) (新規分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	536	150	28.0	3,185,524,000	870,755,000	628,100,000	72.1	5,805,033	4,187,333	9,600,000	300,000	418	2,083,146	1,502,632
環境学	419	98	23.4	3,143,532,000	714,361,000	513,700,000	71.9	7,289,398	5,241,837	11,200,000	1,700,000	334	2,138,805	1,538,024
複合領域	1,092	273	25.0	7,544,136,000	1,883,821,000	1,346,300,000	71.5	6,900,443	4,931,502	11,600,000	1,000,000	1,016	1,854,155	1,325,098
総合人文社会	137	39	28.5	614,586,000	170,621,000	122,700,000	71.9	4,374,897	3,146,154	5,300,000	500,000	206	828,257	595,631
人文学	577	162	28.1	2,788,034,000	826,449,000	583,500,000	70.6	5,101,537	3,601,852	9,500,000	1,100,000	893	925,475	653,415
社会科学	914	254	27.8	4,616,862,000	1,369,287,000	951,800,000	69.5	5,390,894	3,747,244	10,600,000	500,000	1,334	1,026,452	713,493
総合理工	437	102	23.3	3,918,550,000	866,924,000	633,500,000	73.1	8,499,255	6,210,784	13,500,000	1,500,000	224	3,870,196	2,828,125
数物系科学	687	169	24.6	5,085,785,000	1,181,335,000	883,500,000	74.8	6,990,148	5,227,811	12,500,000	500,000	443	2,666,670	1,994,357
化学	562	129	23.0	4,998,011,000	1,096,801,000	805,600,000	73.4	8,502,333	6,244,961	12,700,000	1,300,000	224	4,896,433	3,596,429
工学	1,752	399	22.8	14,550,819,000	3,397,006,000	2,416,400,000	71.1	8,513,799	6,056,140	12,100,000	800,000	1,159	2,930,980	2,084,901
総合生物	326	84	25.8	2,260,221,000	574,284,000	419,700,000	73.1	6,836,716	4,996,429	12,800,000	1,500,000	194	2,960,227	2,163,402
生物学	485	116	23.9	3,578,206,000	844,454,000	606,000,000	71.8	7,279,774	5,224,138	10,500,000	2,100,000	222	3,803,847	2,729,730
農学	1,007	238	23.6	7,265,410,000	1,758,445,000	1,234,600,000	70.2	7,388,424	5,187,395	9,700,000	1,600,000	700	2,512,064	1,763,714
医歯薬学	2,110	516	24.5	14,814,158,000	3,709,836,000	2,611,700,000	70.4	7,189,605	5,061,434	12,900,000	800,000	1,817	2,041,737	1,437,369
合 計	11,041	2,729	24.7	78,363,834,000	19,264,379,000	13,757,100,000	71.4	7,059,135	5,041,077	13,500,000	300,000	9,184	2,097,602	1,497,942

基礎研究(B) (継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	358	349	97.5	1,016,200,000	997,600,000	997,600,000	100.0	2,858,453	2,858,453	6,500,000	800,000	1,080	923,704	923,704
環境学	215	212	98.6	644,500,000	637,100,000	637,100,000	100.0	3,005,189	3,005,189	6,500,000	900,000	693	919,336	919,336
複合領域	671	667	99.4	1,943,300,000	1,938,100,000	1,938,100,000	100.0	2,905,697	2,905,697	7,200,000	500,000	2,465	786,247	786,247
総合人文社会	90	90	100.0	244,000,000	244,000,000	244,000,000	100.0	2,711,111	2,711,111	5,200,000	1,000,000	467	522,484	522,484
人文学	480	478	99.6	1,238,500,000	1,234,100,000	1,234,100,000	100.0	2,581,799	2,581,799	5,200,000	500,000	2,635	468,349	468,349
社会科学	706	703	99.6	1,857,550,000	1,849,750,000	1,849,750,000	100.0	2,631,223	2,631,223	7,600,000	300,000	3,709	498,719	498,719
総合理工	204	202	99.0	590,600,000	587,400,000	587,400,000	100.0	2,907,921	2,907,921	7,300,000	500,000	448	1,311,161	1,311,161
数物系科学	468	462	98.7	1,202,200,000	1,187,700,000	1,187,700,000	100.0	2,570,779	2,570,779	6,800,000	500,000	1,212	979,950	979,950
化学	294	290	98.6	879,700,000	871,000,000	871,000,000	100.0	3,003,448	3,003,448	9,100,000	700,000	506	1,721,344	1,721,344
工学	914	911	99.7	2,646,600,000	2,640,300,000	2,640,300,000	100.0	2,898,244	2,898,244	10,000,000	100,000	2,520	1,047,738	1,047,738
総合生物	179	178	99.4	590,600,000	588,200,000	588,200,000	100.0	3,304,494	3,304,494	5,700,000	600,000	353	1,666,289	1,666,289
生物学	302	302	100.0	917,100,000	917,100,000	917,100,000	100.0	3,036,755	3,036,755	5,800,000	200,000	632	1,451,108	1,451,108
農学	552	548	99.3	1,615,383,243	1,607,183,243	1,607,183,243	100.0	2,932,816	2,932,816	5,600,000	200,000	1,589	1,011,443	1,011,443
医歯薬学	1,278	1,272	99.5	4,037,300,000	4,023,900,000	4,023,900,000	100.0	3,163,443	3,163,443	9,300,000	400,000	4,547	884,957	884,957
合 計	6,711	6,664	99.3	19,423,533,243	19,323,433,243	19,323,433,243	100.0	2,899,675	2,899,675	10,000,000	100,000	22,856	845,442	845,442

基礎研究(B) (新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	894	499	55.8	4,201,724,000	1,868,355,000	1,625,700,000	87.0	3,744,198	3,257,916	9,600,000	300,000	1,498	1,247,233	1,085,247
環境学	634	310	48.9	3,788,032,000	1,351,461,000	1,150,800,000	85.2	4,359,552	3,712,258	11,200,000	900,000	1,027	1,315,931	1,120,545
複合領域	1,763	940	53.3	9,487,436,000	3,821,921,000	3,284,400,000	85.9	4,065,873	3,494,043	11,600,000	500,000	3,481	1,097,938	943,522
総合人文社会	227	129	56.8	858,586,000	414,621,000	366,700,000	88.4	3,214,116	2,842,636	5,300,000	500,000	673	616,079	544,874
人文学	1,057	640	60.5	4,026,534,000	2,060,549,000	1,817,600,000	88.2	3,219,608	2,840,000	9,500,000	500,000	3,528	584,056	515,193
社会科学	1,620	957	59.1	6,474,412,000	3,219,037,000	2,801,550,000	87.0	3,363,675	2,927,429	10,600,000	300,000	5,043	638,318	555,532
総合理工	641	304	47.4	4,509,150,000	1,454,324,000	1,220,900,000	83.9	4,783,961	4,016,118	13,500,000	500,000	672	2,164,173	1,816,815
数物系科学	1,155	631	54.6	6,287,985,000	2,369,035,000	2,071,200,000	87.4	3,754,414	3,282,409	12,500,000	500,000	1,655	1,431,441	1,251,480
化学	856	419	48.9	5,877,711,000	1,967,801,000	1,676,600,000	85.2	4,696,422	4,001,432	12,700,000	700,000	730	2,695,618	2,296,712
工学	2,666	1,310	49.1	17,197,419,000	6,037,306,000	5,056,700,000	83.8	4,608,631	3,860,076	12,100,000	100,000	3,679	1,641,018	1,374,477
総合生物	505	262	51.9	2,850,821,000	1,162,484,000	1,007,900,000	86.7	4,436,962	3,846,947	12,800,000	600,000	547	2,125,199	1,842,596
生物学	787	418	53.1	4,495,306,000	1,761,554,000	1,523,100,000	86.5	4,214,244	3,643,780	10,500,000	200,000	854	2,062,710	1,783,489
農学	1,559	786	50.4	8,880,793,243	3,365,628,243	2,841,783,243	84.4	4,281,970	3,615,500	9,700,000	200,000	2,289	1,470,349	1,241,496
医歯薬学	3,388	1,788	52.8	18,851,458,000	7,733,736,000	6,635,600,000	85.8	4,325,356	3,711,186	12,900,000	400,000	6,364	1,215,232	1,042,678
合 計	17,752	9,393	52.9	97,787,367,243	38,587,812,243	33,080,533,243	85.7	4,108,146	3,521,828	13,500,000	100,000	32,040	1,204,364	1,032,476

配分結果集計表(分野別)

基礎研究(B) 一般(新規分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	531	150	28.2	3,159,366,000	870,755,000	628,100,000	72.1	5,805,033	4,187,333	9,600,000	300,000	418	2,083,146	1,502,632
環境学	341	85	24.9	2,600,219,000	625,511,000	454,700,000	72.7	7,358,953	5,349,412	11,200,000	1,800,000	287	2,179,481	1,584,321
複合領域	1,016	262	25.8	7,074,960,000	1,808,246,000	1,294,100,000	71.6	6,901,702	4,939,313	11,600,000	1,000,000	968	1,868,023	1,336,880
総合人文社会	81	27	33.3	368,617,000	115,949,000	84,800,000	73.1	4,294,407	3,140,741	5,300,000	500,000	152	762,822	557,895
人文学	477	142	29.8	2,345,507,000	728,520,000	516,900,000	71.0	5,130,423	3,640,141	9,500,000	1,100,000	813	896,089	635,793
社会科学	785	229	29.2	4,018,309,000	1,236,038,000	869,000,000	70.3	5,397,546	3,794,760	10,600,000	500,000	1,225	1,009,011	709,388
総合理工	436	102	23.4	3,912,550,000	866,924,000	633,500,000	73.1	8,499,255	6,210,784	13,500,000	1,500,000	224	3,870,196	2,828,125
数物系科学	642	162	25.2	4,763,107,000	1,123,165,000	844,000,000	75.1	6,933,117	5,209,877	12,500,000	500,000	423	2,655,236	1,995,272
化学	556	129	23.2	4,958,160,000	1,096,801,000	805,600,000	73.4	8,502,333	6,244,961	12,700,000	1,300,000	224	4,896,433	3,596,429
工学	1,692	387	22.9	14,164,712,000	3,331,727,000	2,369,200,000	71.1	8,609,114	6,121,964	12,100,000	800,000	1,115	2,988,096	2,124,843
総合生物	319	81	25.4	2,221,975,000	556,561,000	406,300,000	73.0	6,871,123	5,016,049	12,800,000	1,500,000	186	2,992,263	2,184,409
生物学	429	107	24.9	3,249,123,000	791,934,000	569,900,000	72.0	7,401,252	5,326,168	10,500,000	2,200,000	194	4,082,134	2,937,629
農学	845	210	24.9	6,293,559,000	1,569,458,000	1,113,200,000	70.9	7,473,610	5,300,952	9,700,000	1,600,000	604	2,598,440	1,843,046
医歯薬学	1,937	489	25.2	13,749,901,000	3,537,181,000	2,492,300,000	70.5	7,233,499	5,096,728	12,900,000	800,000	1,734	2,039,897	1,437,313
合 計	10,087	2,562	25.4	72,880,065,000	18,258,770,000	13,081,600,000	71.6	7,126,764	5,106,011	13,500,000	300,000	8,567	2,131,291	1,526,976

基礎研究(B) 一般(継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	357	348	97.5	1,012,900,000	994,300,000	994,300,000	100.0	2,857,184	2,857,184	6,500,000	800,000	1,078	922,356	922,356
環境学	179	176	98.3	538,800,000	531,400,000	531,400,000	100.0	3,019,318	3,019,318	6,400,000	900,000	573	927,400	927,400
複合領域	626	622	99.4	1,828,700,000	1,823,500,000	1,823,500,000	100.0	2,931,672	2,931,672	7,200,000	500,000	2,300	792,826	792,826
総合人文社会	61	61	100.0	169,900,000	169,900,000	169,900,000	100.0	2,785,246	2,785,246	4,700,000	1,000,000	346	491,040	491,040
人文学	404	402	99.5	1,052,400,000	1,048,000,000	1,048,000,000	100.0	2,606,965	2,606,965	5,200,000	500,000	2,329	449,979	449,979
社会科学	621	619	99.7	1,629,850,000	1,624,650,000	1,624,650,000	100.0	2,624,637	2,624,637	7,600,000	300,000	3,318	489,647	489,647
総合理工	204	202	99.0	590,600,000	587,400,000	587,400,000	100.0	2,907,921	2,907,921	7,300,000	500,000	448	1,311,161	1,311,161
数物系科学	443	437	98.6	1,129,700,000	1,115,200,000	1,115,200,000	100.0	2,551,945	2,551,945	6,800,000	500,000	1,138	979,965	979,965
化学	292	288	98.6	872,300,000	863,600,000	863,600,000	100.0	2,998,611	2,998,611	9,100,000	700,000	501	1,723,752	1,723,752
工学	879	876	99.7	2,539,500,000	2,533,200,000	2,533,200,000	100.0	2,891,781	2,891,781	10,000,000	100,000	2,386	1,061,693	1,061,693
総合生物	178	177	99.4	586,700,000	584,300,000	584,300,000	100.0	3,301,130	3,301,130	5,700,000	600,000	351	1,664,672	1,664,672
生物学	261	261	100.0	811,500,000	811,500,000	811,500,000	100.0	3,109,195	3,109,195	5,800,000	200,000	484	1,676,653	1,676,653
農学	476	472	99.2	1,398,300,000	1,390,100,000	1,390,100,000	100.0	2,945,127	2,945,127	5,600,000	200,000	1,324	1,049,924	1,049,924
医歯薬学	1,187	1,181	99.5	3,762,800,000	3,749,400,000	3,749,400,000	100.0	3,174,767	3,174,767	9,300,000	400,000	4,235	885,336	885,336
合 計	6,168	6,122	99.3	17,923,950,000	17,826,450,000	17,826,450,000	100.0	2,911,867	2,911,867	10,000,000	100,000	20,811	856,588	856,588

基礎研究(B) 一般(新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	888	498	56.1	4,172,266,000	1,865,055,000	1,622,400,000	87.0	3,745,090	3,257,831	9,600,000	300,000	1,496	1,246,695	1,084,492
環境学	520	261	50.2	3,139,019,000	1,156,911,000	986,100,000	85.2	4,432,609	3,778,161	11,200,000	900,000	860	1,345,245	1,146,628
複合領域	1,642	884	53.8	8,903,660,000	3,631,746,000	3,117,600,000	85.8	4,108,310	3,526,697	11,600,000	500,000	3,268	1,111,305	953,978
総合人文社会	142	88	62.0	538,517,000	285,849,000	254,700,000	89.1	3,248,284	2,894,318	5,300,000	500,000	498	573,994	511,446
人文学	881	544	61.7	3,397,907,000	1,776,520,000	1,564,900,000	88.1	3,265,662	2,876,654	9,500,000	500,000	3,142	565,411	498,059
社会科学	1,406	848	60.3	5,648,159,000	2,860,688,000	2,493,650,000	87.2	3,373,453	2,940,625	10,600,000	300,000	4,543	629,691	548,899
総合理工	640	304	47.5	4,503,150,000	1,454,324,000	1,220,900,000	83.9	4,783,961	4,016,118	13,500,000	500,000	672	2,164,173	1,816,815
数物系科学	1,085	599	55.2	5,892,807,000	2,238,365,000	1,959,200,000	87.5	3,736,836	3,270,785	12,500,000	500,000	1,561	1,433,930	1,255,093
化学	848	417	49.2	5,830,460,000	1,960,401,000	1,669,200,000	85.1	4,701,201	4,002,878	12,700,000	700,000	725	2,704,001	2,302,345
工学	2,571	1,263	49.1	16,704,212,000	5,864,927,000	4,902,400,000	83.6	4,643,648	3,881,552	12,100,000	100,000	3,501	1,675,215	1,400,286
総合生物	497	258	51.9	2,808,675,000	1,140,861,000	990,600,000	86.8	4,421,942	3,839,535	12,800,000	600,000	537	2,124,508	1,844,693
生物学	690	368	53.3	4,060,623,000	1,603,434,000	1,381,400,000	86.2	4,357,158	3,753,804	10,500,000	200,000	678	2,364,947	2,037,463
農学	1,321	682	51.6	7,691,859,000	2,959,558,000	2,503,300,000	84.6	4,339,528	3,670,528	9,700,000	200,000	1,928	1,535,040	1,298,392
医歯薬学	3,124	1,670	53.5	17,512,701,000	7,286,581,000	6,241,700,000	85.7	4,363,222	3,737,545	12,900,000	400,000	5,969	1,220,737	1,045,686
合 計	16,255	8,684	53.4	90,804,015,000	36,085,220,000	30,908,050,000	85.7	4,155,368	3,559,195	13,500,000	100,000	29,378	1,228,308	1,052,081

配分結果集計表(分野別)

基盤研究(B) 海外学術(新規分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	5	0	0.0	26,158,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
環境学	78	13	16.7	543,313,000	88,850,000	59,000,000	66.4	6,834,615	4,538,462	9,300,000	1,700,000	47	1,890,426	1,255,319
複合領域	76	11	14.5	469,176,000	75,575,000	52,200,000	69.1	6,870,455	4,745,455	7,000,000	3,100,000	48	1,574,479	1,087,500
総合人文社会	56	12	21.4	245,969,000	54,672,000	37,900,000	69.3	4,556,000	3,158,333	5,300,000	1,300,000	54	1,012,444	701,852
人文学	100	20	20.0	442,527,000	97,929,000	66,600,000	68.0	4,896,450	3,330,000	5,900,000	1,600,000	80	1,224,113	832,500
社会科学	129	25	19.4	598,553,000	133,249,000	82,800,000	62.1	5,329,960	3,312,000	6,800,000	800,000	109	1,222,468	759,633
総合理工	1	0	0.0	6,000,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	45	7	15.6	322,678,000	58,170,000	39,500,000	67.9	8,310,000	5,642,857	11,000,000	3,100,000	20	2,908,500	1,975,000
化学	6	0	0.0	39,851,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
工学	60	12	20.0	386,107,000	65,279,000	47,200,000	72.3	5,439,917	3,933,333	5,800,000	1,500,000	44	1,483,614	1,072,727
総合生物	7	3	42.9	38,246,000	17,723,000	13,400,000	75.6	5,907,667	4,466,667	5,400,000	3,900,000	8	2,215,375	1,675,000
生物学	56	9	16.1	329,083,000	52,520,000	36,100,000	68.7	5,835,556	4,011,111	6,400,000	2,100,000	28	1,875,714	1,289,286
農学	162	28	17.3	971,851,000	188,987,000	121,400,000	64.2	6,749,536	4,335,714	6,500,000	2,400,000	96	1,968,615	1,264,583
医歯薬学	173	27	15.6	1,064,257,000	172,655,000	119,400,000	69.2	6,394,630	4,422,222	6,200,000	2,600,000	83	2,080,181	1,438,554
合 計	954	167	17.5	5,483,769,000	1,005,609,000	675,500,000	67.2	6,021,611	4,044,910	11,000,000	800,000	617	1,629,836	1,094,814

基盤研究(B) 海外学術(継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	1	1	100.0	3,300,000	3,300,000	3,300,000	100.0	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	2	1,650,000	1,650,000
環境学	36	36	100.0	105,700,000	105,700,000	105,700,000	100.0	2,936,111	2,936,111	6,500,000	900,000	120	880,833	880,833
複合領域	45	45	100.0	114,600,000	114,600,000	114,600,000	100.0	2,546,667	2,546,667	5,600,000	500,000	165	694,545	694,545
総合人文社会	29	29	100.0	74,100,000	74,100,000	74,100,000	100.0	2,555,172	2,555,172	5,200,000	1,600,000	121	612,397	612,397
人文学	76	76	100.0	186,100,000	186,100,000	186,100,000	100.0	2,448,684	2,448,684	4,900,000	700,000	306	608,170	608,170
社会科学	85	84	98.8	227,700,000	225,100,000	225,100,000	100.0	2,679,762	2,679,762	6,200,000	1,100,000	391	575,703	575,703
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	72,500,000	72,500,000	72,500,000	100.0	2,900,000	2,900,000	5,900,000	1,600,000	74	979,730	979,730
化学	2	2	100.0	7,400,000	7,400,000	7,400,000	100.0	3,700,000	3,700,000	4,700,000	2,700,000	5	1,480,000	1,480,000
工学	35	35	100.0	107,100,000	107,100,000	107,100,000	100.0	3,060,000	3,060,000	6,100,000	1,200,000	134	799,254	799,254
総合生物	1	1	100.0	3,900,000	3,900,000	3,900,000	100.0	3,900,000	3,900,000	3,900,000	3,900,000	2	1,950,000	1,950,000
生物学	41	41	100.0	105,600,000	105,600,000	105,600,000	100.0	2,575,610	2,575,610	5,000,000	800,000	148	713,514	713,514
農学	76	76	100.0	217,083,243	217,083,243	217,083,243	100.0	2,856,358	2,856,358	5,500,000	1,500,000	265	819,182	819,182
医歯薬学	91	91	100.0	274,500,000	274,500,000	274,500,000	100.0	3,016,484	3,016,484	6,600,000	900,000	312	879,808	879,808
合 計	543	542	99.8	1,499,583,243	1,496,983,243	1,496,983,243	100.0	2,761,962	2,761,962	6,600,000	500,000	2,045	732,021	732,021

基盤研究(B) 海外学術(新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	6	1	16.7	29,458,000	3,300,000	3,300,000	100.0	3,300,000	3,300,000	3,300,000	3,300,000	2	1,650,000	1,650,000
環境学	114	49	43.0	649,013,000	194,550,000	164,700,000	84.7	3,970,408	3,361,224	9,300,000	900,000	167	1,164,970	986,228
複合領域	121	56	46.3	583,776,000	190,175,000	166,800,000	87.7	3,395,982	2,978,571	7,000,000	500,000	213	892,840	783,099
総合人文社会	85	41	48.2	320,069,000	128,772,000	112,000,000	87.0	3,140,780	2,731,707	5,300,000	1,300,000	175	735,840	640,000
人文学	176	96	54.5	628,627,000	284,029,000	252,700,000	89.0	2,958,635	2,632,292	5,900,000	700,000	386	735,826	654,663
社会科学	214	109	50.9	826,253,000	358,349,000	307,900,000	85.9	3,287,606	2,824,771	6,800,000	800,000	500	716,698	615,800
総合理工	1	0	0.0	6,000,000	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0
数物系科学	70	32	45.7	395,178,000	130,670,000	112,000,000	85.7	4,083,438	3,500,000	11,000,000	1,600,000	94	1,390,106	1,191,489
化学	8	2	25.0	47,251,000	7,400,000	7,400,000	100.0	3,700,000	3,700,000	4,700,000	2,700,000	5	1,480,000	1,480,000
工学	95	47	49.5	493,207,000	172,379,000	154,300,000	89.5	3,667,638	3,282,979	6,100,000	1,200,000	178	968,421	866,854
総合生物	8	4	50.0	42,146,000	21,623,000	17,300,000	80.0	5,405,750	4,325,000	5,400,000	3,900,000	10	2,162,300	1,730,000
生物学	97	50	51.5	434,683,000	158,120,000	141,700,000	89.6	3,162,400	2,834,000	6,400,000	800,000	176	898,409	805,114
農学	238	104	43.7	1,188,934,243	406,070,243	338,483,243	83.4	3,904,522	3,254,647	6,500,000	1,500,000	361	1,124,848	937,627
医歯薬学	264	118	44.7	1,338,757,000	447,155,000	393,900,000	88.1	3,789,449	3,338,136	6,600,000	900,000	395	1,132,038	997,215
合 計	1,497	709	47.4	6,983,352,243	2,502,592,243	2,172,483,243	86.8	3,529,749	3,064,151	11,000,000	500,000	2,662	940,117	816,109

配分結果集計表(分野別)

基盤研究(C) 一般(新規分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	1,607	476	29.6	2,708,905,000	873,922,000	613,800,000	70.2	1,835,971	1,289,496	3,000,000	400,000	742	1,177,792	827,224
環境学	605	172	28.4	1,185,202,000	345,655,000	251,700,000	72.8	2,009,622	1,463,372	3,200,000	500,000	312	1,107,869	806,731
複合領域	4,165	1,222	29.3	7,714,978,000	2,324,419,000	1,651,900,000	71.1	1,902,143	1,351,800	3,200,000	200,000	2,522	921,657	654,996
総合人文社会	465	149	32.0	661,415,000	237,666,000	162,200,000	68.2	1,595,074	1,088,591	2,800,000	100,000	235	1,011,345	690,213
人文学	3,367	1,114	33.1	4,265,198,000	1,547,557,000	1,060,300,000	68.5	1,389,189	951,795	2,700,000	100,000	1,815	852,648	584,187
社会科学	4,947	1,600	32.3	6,735,911,000	2,429,187,000	1,638,900,000	67.5	1,518,242	1,024,313	2,700,000	100,000	2,732	889,161	599,890
総合理工	553	156	28.2	1,246,999,000	364,592,000	267,900,000	73.5	2,337,128	1,717,308	3,100,000	500,000	234	1,558,085	1,144,872
数物系科学	1,841	550	29.9	2,988,713,000	946,079,000	650,900,000	68.8	1,720,144	1,183,455	2,800,000	100,000	747	1,266,505	871,352
化学	980	273	27.9	2,236,629,000	612,874,000	456,800,000	74.5	2,244,960	1,673,260	3,200,000	800,000	363	1,688,358	1,258,402
工学	3,279	933	28.5	6,929,732,000	2,011,297,000	1,474,900,000	73.3	2,155,731	1,580,815	3,200,000	100,000	1,442	1,394,797	1,022,816
総合生物	783	215	27.5	1,539,636,000	423,168,000	321,200,000	75.9	1,968,223	1,493,953	2,900,000	400,000	324	1,306,074	991,358
生物学	1,057	292	27.6	2,118,825,000	576,472,000	436,400,000	75.7	1,974,219	1,494,521	2,800,000	500,000	394	1,463,127	1,107,614
農学	1,949	550	28.2	3,837,372,000	1,075,040,000	795,700,000	74.0	1,954,618	1,446,727	3,000,000	400,000	877	1,225,815	907,298
医歯薬学	14,813	4,257	28.7	27,126,740,000	8,086,131,000	5,798,100,000	71.7	1,899,490	1,362,016	3,400,000	100,000	11,069	730,520	523,814
時限	75	24	32.0	102,431,000	39,544,000	27,600,000	69.8	1,647,667	1,150,000	2,200,000	500,000	76	520,316	363,158
合 計	40,486	11,983	29.6	71,398,686,000	21,893,603,000	15,608,300,000	71.3	1,827,055	1,302,537	3,400,000	100,000	23,884	916,664	653,504

基盤研究(C) 一般(継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	981	981	100.0	929,800,000	929,800,000	929,800,000	100.0	947,808	947,808	2,700,000	100,000	1,532	606,919	606,919
環境学	322	322	100.0	315,800,000	315,800,000	315,800,000	100.0	980,745	980,745	2,700,000	100,000	547	577,331	577,331
複合領域	2,418	2,416	99.9	2,198,900,000	2,198,100,000	2,198,100,000	100.0	909,810	909,810	2,700,000	100,000	5,018	438,043	438,043
総合人文社会	255	255	100.0	222,200,000	222,200,000	222,200,000	100.0	871,373	871,373	1,800,000	100,000	477	465,828	465,828
人文学	2,428	2,422	99.8	1,951,700,000	1,948,200,000	1,948,200,000	100.0	804,377	804,377	2,300,000	100,000	3,891	500,694	500,694
社会科学	3,321	3,310	99.7	2,795,900,000	2,788,300,000	2,788,300,000	100.0	842,387	842,387	2,700,000	100,000	5,784	482,071	482,071
総合理工	311	311	100.0	300,300,000	300,300,000	300,300,000	100.0	965,595	965,595	2,200,000	100,000	468	641,667	641,667
数物系科学	1,285	1,279	99.5	1,089,000,000	1,084,800,000	1,084,800,000	100.0	848,163	848,163	2,400,000	100,000	1,790	606,034	606,034
化学	563	562	99.8	561,300,000	560,300,000	560,300,000	100.0	996,975	996,975	2,200,000	200,000	696	805,029	805,029
工学	1,930	1,929	99.9	1,838,800,000	1,837,900,000	1,837,900,000	100.0	952,773	952,773	2,800,000	100,000	3,005	611,614	611,614
総合生物	450	450	100.0	510,500,000	510,500,000	510,500,000	100.0	1,134,444	1,134,444	2,300,000	100,000	687	743,086	743,086
生物学	555	554	99.8	605,500,000	604,900,000	604,900,000	100.0	1,091,877	1,091,877	2,200,000	100,000	751	805,459	805,459
農学	1,111	1,110	99.9	1,130,100,000	1,129,600,000	1,129,600,000	100.0	1,017,658	1,017,658	2,400,000	200,000	1,727	654,082	654,082
医歯薬学	8,089	8,083	99.9	8,252,870,000	8,248,970,000	8,248,970,000	100.0	1,020,533	1,020,533	3,200,000	100,000	20,240	407,558	407,558
時限	116	114	98.3	97,200,000	96,100,000	96,100,000	100.0	842,982	842,982	2,300,000	200,000	233	412,446	412,446
合 計	24,135	24,098	99.8	22,799,870,000	22,775,770,000	22,775,770,000	100.0	945,131	945,131	3,200,000	100,000	46,846	486,184	486,184

基盤研究(C) 一般(新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	2,588	1,457	56.3	3,638,705,000	1,803,722,000	1,543,600,000	85.6	1,237,970	1,059,437	3,000,000	100,000	2,274	793,193	678,804
環境学	927	494	53.3	1,501,002,000	661,455,000	567,500,000	85.8	1,338,978	1,148,785	3,200,000	100,000	859	770,029	660,652
複合領域	6,583	3,638	55.3	9,913,878,000	4,522,519,000	3,850,000,000	85.1	1,243,133	1,058,274	3,200,000	100,000	7,540	599,804	510,610
総合人文社会	720	404	56.1	883,615,000	459,866,000	384,400,000	83.6	1,138,282	951,485	2,800,000	100,000	712	645,879	539,888
人文学	5,795	3,536	61.0	6,216,898,000	3,495,757,000	3,008,500,000	86.1	988,619	850,820	2,700,000	100,000	5,706	612,646	527,252
社会科学	8,268	4,910	59.4	9,531,811,000	5,217,487,000	4,427,200,000	84.9	1,062,625	901,670	2,700,000	100,000	8,516	612,669	519,868
総合理工	864	467	54.1	1,547,299,000	664,892,000	568,200,000	85.5	1,423,752	1,216,702	3,100,000	100,000	702	947,140	809,402
数物系科学	3,126	1,829	58.5	4,077,713,000	2,030,879,000	1,735,700,000	85.5	1,110,377	948,989	2,800,000	100,000	2,537	800,504	684,155
化学	1,543	835	54.1	2,797,929,000	1,173,174,000	1,017,100,000	86.7	1,404,999	1,218,084	3,200,000	200,000	1,059	1,107,813	960,434
工学	5,209	2,862	54.9	8,768,532,000	3,849,197,000	3,312,800,000	86.1	1,344,933	1,157,512	3,200,000	100,000	4,447	865,572	744,952
総合生物	1,233	665	53.9	2,050,136,000	933,668,000	831,700,000	89.1	1,404,012	1,250,677	2,900,000	100,000	1,011	923,509	822,651
生物学	1,612	846	52.5	2,724,325,000	1,181,372,000	1,041,300,000	88.1	1,396,421	1,230,851	2,800,000	100,000	1,145	1,031,766	909,432
農学	3,060	1,660	54.2	4,967,472,000	2,204,640,000	1,925,300,000	87.3	1,328,096	1,159,819	3,000,000	200,000	2,604	846,636	739,363
医歯薬学	22,902	12,340	53.9	35,379,610,000	16,335,101,000	14,047,070,000	86.0	1,323,752	1,138,336	3,400,000	100,000	31,309	521,738	448,659
時限	191	138	72.3	199,631,000	135,644,000	123,700,000	91.2	982,928	896,377	2,300,000	200,000	309	438,977	400,324
合 計	64,621	36,081	55.8	94,198,556,000	44,669,373,000	38,384,070,000	85.9	1,238,030	1,063,831	3,400,000	100,000	70,730	631,548	542,684

配分結果集計表(分野別)

挑戦の萌芽研究(新規分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	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

挑戦の萌芽研究(継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	277	277	100.0	242,500,000	242,500,000	242,500,000	100.0	875,451	875,451	1,700,000	100,000	458	529,476	529,476
環境学	133	133	100.0	131,100,000	131,100,000	131,100,000	100.0	985,714	985,714	1,700,000	400,000	217	604,147	604,147
複合領域	662	662	100.0	574,300,000	574,300,000	574,300,000	100.0	867,523	867,523	2,300,000	100,000	1,246	460,915	460,915
総合人文社会	46	46	100.0	32,700,000	32,700,000	32,700,000	100.0	710,870	710,870	1,300,000	500,000	88	371,591	371,591
人文学	285	285	100.0	205,300,000	205,300,000	205,300,000	100.0	720,351	720,351	1,700,000	100,000	530	387,358	387,358
社会科学	507	507	100.0	389,100,000	389,100,000	389,100,000	100.0	767,456	767,456	2,200,000	100,000	1,004	387,550	387,550
総合理工	171	171	100.0	175,800,000	175,800,000	175,800,000	100.0	1,028,070	1,028,070	1,900,000	300,000	227	774,449	774,449
数物系科学	274	274	100.0	238,600,000	238,600,000	238,600,000	100.0	870,803	870,803	1,900,000	200,000	401	595,012	595,012
化学	207	207	100.0	226,500,000	226,500,000	226,500,000	100.0	1,094,203	1,094,203	2,000,000	300,000	246	920,732	920,732
工学	543	543	100.0	519,500,000	519,500,000	519,500,000	100.0	956,722	956,722	2,200,000	100,000	867	599,193	599,193
総合生物	117	117	100.0	138,100,000	138,100,000	138,100,000	100.0	1,180,342	1,180,342	2,300,000	500,000	160	863,125	863,125
生物学	195	195	100.0	213,500,000	213,500,000	213,500,000	100.0	1,094,872	1,094,872	2,100,000	300,000	244	875,000	875,000
農学	362	362	100.0	357,300,000	357,300,000	357,300,000	100.0	987,017	987,017	2,000,000	200,000	593	602,530	602,530
医歯薬学	1,170	1,170	100.0	1,146,100,000	1,146,100,000	1,146,100,000	100.0	979,573	979,573	2,300,000	100,000	2,640	434,129	434,129
合 計	4,949	4,949	100.0	4,590,400,000	4,590,400,000	4,590,400,000	100.0	927,541	927,541	2,300,000	100,000	8,921	514,561	514,561

挑戦の萌芽研究(新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 (B/A) %	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	277	277	100.0	242,500,000	242,500,000	242,500,000	100.0	875,451	875,451	1,700,000	100,000	458	529,476	529,476
環境学	133	133	100.0	131,100,000	131,100,000	131,100,000	100.0	985,714	985,714	1,700,000	400,000	217	604,147	604,147
複合領域	662	662	100.0	574,300,000	574,300,000	574,300,000	100.0	867,523	867,523	2,300,000	100,000	1,246	460,915	460,915
総合人文社会	46	46	100.0	32,700,000	32,700,000	32,700,000	100.0	710,870	710,870	1,300,000	500,000	88	371,591	371,591
人文学	285	285	100.0	205,300,000	205,300,000	205,300,000	100.0	720,351	720,351	1,700,000	100,000	530	387,358	387,358
社会科学	507	507	100.0	389,100,000	389,100,000	389,100,000	100.0	767,456	767,456	2,200,000	100,000	1,004	387,550	387,550
総合理工	171	171	100.0	175,800,000	175,800,000	175,800,000	100.0	1,028,070	1,028,070	1,900,000	300,000	227	774,449	774,449
数物系科学	274	274	100.0	238,600,000	238,600,000	238,600,000	100.0	870,803	870,803	1,900,000	200,000	401	595,012	595,012
化学	207	207	100.0	226,500,000	226,500,000	226,500,000	100.0	1,094,203	1,094,203	2,000,000	300,000	246	920,732	920,732
工学	543	543	100.0	519,500,000	519,500,000	519,500,000	100.0	956,722	956,722	2,200,000	100,000	867	599,193	599,193
総合生物	117	117	100.0	138,100,000	138,100,000	138,100,000	100.0	1,180,342	1,180,342	2,300,000	500,000	160	863,125	863,125
生物学	195	195	100.0	213,500,000	213,500,000	213,500,000	100.0	1,094,872	1,094,872	2,100,000	300,000	244	875,000	875,000
農学	362	362	100.0	357,300,000	357,300,000	357,300,000	100.0	987,017	987,017	2,000,000	200,000	593	602,530	602,530
医歯薬学	1,170	1,170	100.0	1,146,100,000	1,146,100,000	1,146,100,000	100.0	979,573	979,573	2,300,000	100,000	2,640	434,129	434,129
合 計	4,949	4,949	100.0	4,590,400,000	4,590,400,000	4,590,400,000	100.0	927,541	927,541	2,300,000	100,000	8,921	514,561	514,561

配分結果集計表(分野別)

若手研究(A)(新規分)

区分	研究課題数			研究経費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	123	32	26.0	1,016,568,000	276,964,000	188,100,000	67.9	8,655,125	5,878,125	10,400,000	1,800,000	32	8,655,125	5,878,125
環境学	54	15	27.8	584,928,000	139,364,000	93,500,000	67.1	9,290,933	6,233,333	15,500,000	1,900,000	15	9,290,933	6,233,333
複合領域	192	44	22.9	2,062,199,000	486,844,000	337,900,000	69.4	11,064,636	7,679,545	14,700,000	1,200,000	44	11,064,636	7,679,545
総合人文社会	4	2	50.0	18,668,000	11,030,000	7,800,000	70.7	5,515,000	3,900,000	3,900,000	3,900,000	2	5,515,000	3,900,000
人文学	29	10	34.5	153,491,000	53,329,000	38,500,000	72.2	5,332,900	3,850,000	8,300,000	1,200,000	10	5,332,900	3,850,000
社会科学	46	15	32.6	253,682,000	81,337,000	54,600,000	67.1	5,422,467	3,640,000	7,200,000	1,200,000	15	5,422,467	3,640,000
総合理工	136	27	19.9	1,969,777,000	398,653,000	274,300,000	68.8	14,764,926	10,159,259	18,100,000	5,200,000	27	14,764,926	10,159,259
数物系科学	187	44	23.5	2,238,710,000	498,306,000	340,400,000	68.3	11,325,136	7,736,364	17,100,000	800,000	44	11,325,136	7,736,364
化学	146	32	21.9	1,975,075,000	422,471,000	283,600,000	67.1	13,202,219	8,862,500	16,700,000	2,100,000	32	13,202,219	8,862,500
工学	377	84	22.3	4,548,572,000	1,081,891,000	689,100,000	63.7	12,879,655	8,203,571	16,900,000	1,700,000	84	12,879,655	8,203,571
総合生物	66	16	24.2	662,787,000	169,159,000	110,100,000	65.1	10,572,438	6,881,250	13,000,000	2,300,000	16	10,572,438	6,881,250
生物学	98	22	22.4	1,196,298,000	266,468,000	191,300,000	71.8	12,112,182	8,695,455	17,200,000	4,900,000	22	12,112,182	8,695,455
農学	128	32	25.0	1,451,046,000	347,112,000	238,100,000	68.6	10,847,250	7,440,625	13,300,000	900,000	32	10,847,250	7,440,625
医歯薬学	251	58	23.1	2,430,603,000	635,106,000	430,400,000	67.8	10,950,103	7,420,690	11,400,000	3,200,000	58	10,950,103	7,420,690
合計	1,837	433	23.6	20,562,404,000	4,868,034,000	3,277,700,000	67.3	11,242,573	7,569,746	18,100,000	800,000	433	11,242,573	7,569,746

若手研究(A)(継続分)

区分	研究課題数			研究経費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	84	83	98.8	272,200,000	270,100,000	270,100,000	100.0	3,254,217	3,254,217	7,200,000	600,000	83	3,254,217	3,254,217
環境学	36	36	100.0	118,000,000	118,000,000	118,000,000	100.0	3,277,778	3,277,778	7,500,000	500,000	36	3,277,778	3,277,778
複合領域	86	86	100.0	289,000,000	289,000,000	289,000,000	100.0	3,360,465	3,360,465	8,600,000	900,000	86	3,360,465	3,360,465
総合人文社会	6	6	100.0	10,200,000	10,200,000	10,200,000	100.0	1,700,000	1,700,000	3,100,000	1,500,000	6	1,700,000	1,700,000
人文学	37	37	100.0	67,400,000	67,400,000	67,400,000	100.0	1,821,622	1,821,622	5,500,000	600,000	37	1,821,622	1,821,622
社会科学	44	43	97.7	119,600,000	118,000,000	118,000,000	100.0	2,744,186	2,744,186	13,900,000	600,000	43	2,744,186	2,744,186
総合理工	67	66	98.5	261,700,000	260,500,000	260,500,000	100.0	3,946,970	3,946,970	11,700,000	500,000	66	3,946,970	3,946,970
数物系科学	88	88	100.0	272,900,000	272,900,000	272,900,000	100.0	3,101,136	3,101,136	12,400,000	500,000	88	3,101,136	3,101,136
化学	79	77	97.5	305,000,000	297,700,000	297,700,000	100.0	3,866,234	3,866,234	9,200,000	1,300,000	77	3,866,234	3,866,234
工学	179	177	98.9	618,600,000	614,300,000	614,300,000	100.0	3,470,621	3,470,621	11,700,000	500,000	177	3,470,621	3,470,621
総合生物	42	42	100.0	189,100,000	189,100,000	189,100,000	100.0	4,502,381	4,502,381	9,000,000	500,000	42	4,502,381	4,502,381
生物学	72	71	98.6	235,200,000	232,900,000	232,900,000	100.0	3,280,282	3,280,282	7,800,000	500,000	71	3,280,282	3,280,282
農学	81	79	97.5	313,100,000	307,900,000	307,900,000	100.0	3,897,468	3,897,468	6,900,000	600,000	79	3,897,468	3,897,468
医歯薬学	136	135	99.3	557,700,000	552,700,000	552,700,000	100.0	4,094,074	4,094,074	11,700,000	1,000,000	135	4,094,074	4,094,074
合計	1,037	1,026	98.9	3,629,700,000	3,600,700,000	3,600,700,000	100.0	3,509,454	3,509,454	13,900,000	500,000	1,026	3,509,454	3,509,454

若手研究(A)(新規分・継続分)

区分	研究課題数			研究経費								研究者(採択課題)		
	応募件 (A)	採択件 (B)	採択率 (B/A)%	応募研究 経費 (C)	採択分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配分額 最高 (直接経費)	配分額 最低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	207	115	55.6	1,288,768,000	547,064,000	458,200,000	83.8	4,757,078	3,984,348	10,400,000	600,000	115	4,757,078	3,984,348
環境学	90	51	56.7	702,928,000	257,364,000	211,500,000	82.2	5,046,353	4,147,059	15,500,000	500,000	51	5,046,353	4,147,059
複合領域	278	130	46.8	2,351,199,000	775,844,000	626,900,000	80.8	5,968,031	4,822,308	14,700,000	900,000	130	5,968,031	4,822,308
総合人文社会	10	8	80.0	28,868,000	21,230,000	18,000,000	84.8	2,653,750	2,250,000	3,900,000	1,500,000	8	2,653,750	2,250,000
人文学	66	47	71.2	220,891,000	120,729,000	105,900,000	87.7	2,568,702	2,253,191	8,300,000	600,000	47	2,568,702	2,253,191
社会科学	90	58	64.4	373,282,000	199,337,000	172,600,000	86.6	3,436,845	2,975,862	13,900,000	600,000	58	3,436,845	2,975,862
総合理工	203	93	45.8	2,231,477,000	659,153,000	534,800,000	81.1	7,087,667	5,750,538	18,100,000	500,000	93	7,087,667	5,750,538
数物系科学	275	132	48.0	2,511,610,000	771,206,000	613,300,000	79.5	5,842,470	4,646,212	17,100,000	500,000	132	5,842,470	4,646,212
化学	225	109	48.4	2,280,075,000	720,171,000	581,300,000	80.7	6,607,073	5,333,028	16,700,000	1,300,000	109	6,607,073	5,333,028
工学	556	261	46.9	5,167,172,000	1,696,191,000	1,303,400,000	76.8	6,498,816	4,993,870	16,900,000	500,000	261	6,498,816	4,993,870
総合生物	108	58	53.7	851,887,000	358,259,000	299,200,000	83.5	6,176,879	5,158,621	13,000,000	500,000	58	6,176,879	5,158,621
生物学	170	93	54.7	1,431,498,000	499,368,000	424,200,000	84.9	5,369,548	4,561,290	17,200,000	500,000	93	5,369,548	4,561,290
農学	209	111	53.1	1,764,146,000	655,012,000	546,000,000	83.4	5,901,009	4,918,919	13,300,000	600,000	111	5,901,009	4,918,919
医歯薬学	387	193	49.9	2,988,303,000	1,187,806,000	983,100,000	82.8	6,154,435	5,093,782	11,700,000	1,000,000	193	6,154,435	5,093,782
合計	2,874	1,459	50.8	24,192,104,000	8,468,734,000	6,878,400,000	81.2	5,804,478	4,714,462	18,100,000	500,000	1,459	5,804,478	4,714,462

配分結果集計表(分野別)

若手研究(B) (新規分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募 件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	734.0	222.5	30.3	1,387,950,000	436,050,500	278,550,000	63.9	1,959,778	1,251,910	2,700,000	150,000	222.5	1,959,778	1,251,910
環境学	259.5	73.5	28.3	570,193,500	164,939,500	110,550,000	67.0	2,244,075	1,504,082	2,900,000	350,000	73.5	2,244,075	1,504,082
複合領域	1,773.0	544.5	30.7	3,586,443,000	1,135,067,000	726,800,000	64.0	2,084,604	1,334,803	2,800,000	50,000	544.5	2,084,604	1,334,803
総合人文社会	163.0	51.5	31.6	222,317,000	76,589,500	48,800,000	63.7	1,487,175	947,573	2,000,000	250,000	51.5	1,487,175	947,573
人文学	1,010.0	341.0	33.8	1,314,010,500	474,339,000	300,550,000	63.4	1,391,023	881,378	1,900,000	200,000	341.0	1,391,023	881,378
社会科学	1,721.5	577.0	33.5	2,315,452,000	829,214,000	530,900,000	64.0	1,437,113	920,104	2,800,000	50,000	577.0	1,437,113	920,104
総合理工	363.0	104.5	28.8	928,934,500	280,434,000	188,100,000	67.1	2,683,579	1,800,000	3,200,000	250,000	104.5	2,683,579	1,800,000
数物系科学	1,023.0	308.0	30.1	1,935,338,000	613,042,000	395,050,000	64.4	1,990,396	1,282,630	2,900,000	200,000	308.0	1,990,396	1,282,630
化学	583.5	164.0	28.1	1,526,265,500	436,309,000	299,350,000	68.6	2,660,421	1,825,305	2,900,000	250,000	164.0	2,660,421	1,825,305
工学	1,548.5	444.0	28.7	3,722,351,000	1,107,238,500	739,750,000	66.8	2,493,780	1,666,104	3,000,000	200,000	444.0	2,493,780	1,666,104
総合生物	601.0	172.5	28.7	1,359,281,500	419,537,500	278,300,000	66.3	2,432,101	1,613,333	2,500,000	350,000	172.5	2,432,101	1,613,333
生物学	677.5	190.0	28.0	1,594,137,000	453,614,500	309,650,000	68.3	2,387,445	1,629,737	3,000,000	250,000	190.0	2,387,445	1,629,737
農学	881.0	247.5	28.1	1,970,692,000	572,602,000	382,350,000	66.8	2,313,543	1,544,848	2,700,000	300,000	247.5	2,313,543	1,544,848
医歯薬学	7,932.5	2,376.5	30.0	16,112,036,500	5,231,694,000	3,324,900,000	63.6	2,201,428	1,399,074	2,900,000	100,000	2,376.5	2,201,428	1,399,074
合 計	19,271.0	5,817.0	30.2	38,545,402,000	12,230,671,000	7,913,600,000	64.7	2,102,574	1,360,426	3,200,000	50,000	5,817.0	2,102,574	1,360,426

若手研究(B) (継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募 件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	386.5	385.5	99.7	336,300,000	335,800,000	335,800,000	100.0	871,077	871,077	2,200,000	100,000	385.5	871,077	871,077
環境学	138.0	138.0	100.0	122,450,000	122,450,000	122,450,000	100.0	887,319	887,319	1,800,000	100,000	138.0	887,319	887,319
複合領域	896.5	895.5	99.9	702,400,000	701,800,000	701,800,000	100.0	783,696	783,696	2,100,000	50,000	895.5	783,696	783,696
総合人文社会	88.5	86.0	97.2	64,050,000	62,800,000	62,800,000	100.0	730,233	730,233	1,200,000	150,000	86.0	730,233	730,233
人文学	742.5	738.0	99.4	486,400,000	483,950,000	483,950,000	100.0	655,759	655,759	1,800,000	100,000	738.0	655,759	655,759
社会科学	1,296.0	1,289.5	99.5	887,200,000	883,250,000	883,250,000	100.0	684,955	684,955	2,200,000	100,000	1,289.5	684,955	684,955
総合理工	126.0	126.0	100.0	116,750,000	116,750,000	116,750,000	100.0	926,587	926,587	2,100,000	150,000	126.0	926,587	926,587
数物系科学	619.5	616.5	99.5	473,900,000	472,200,000	472,200,000	100.0	765,937	765,937	2,000,000	100,000	616.5	765,937	765,937
化学	212.5	211.5	99.5	216,150,000	215,550,000	215,550,000	100.0	1,019,149	1,019,149	2,000,000	100,000	211.5	1,019,149	1,019,149
工学	672.0	672.0	100.0	611,950,000	611,950,000	611,950,000	100.0	910,640	910,640	2,400,000	50,000	672.0	910,640	910,640
総合生物	211.5	211.5	100.0	245,800,000	245,800,000	245,800,000	100.0	1,162,175	1,162,175	1,900,000	150,000	211.5	1,162,175	1,162,175
生物学	248.0	248.0	100.0	267,550,000	267,550,000	267,550,000	100.0	1,078,831	1,078,831	2,000,000	200,000	248.0	1,078,831	1,078,831
農学	387.5	386.5	99.7	374,550,000	373,850,000	373,850,000	100.0	967,270	967,270	2,400,000	50,000	386.5	967,270	967,270
医歯薬学	3,057.0	3,053.5	99.9	3,018,320,000	3,016,670,000	3,016,670,000	100.0	987,938	987,938	2,300,000	50,000	3,053.5	987,938	987,938
合 計	9,082.0	9,058.0	99.7	7,923,770,000	7,910,370,000	7,910,370,000	100.0	873,302	873,302	2,400,000	50,000	9,058.0	873,302	873,302

若手研究(B) (新規分・継続分)

区 分	研究課題数			研究 経 費								研究者(採択課題)		
	応募 件 (A)	採 択 件 (B)	採択率 % (B/A)	応募研究 経 費 (C)	採 択 分 応募研究経費 (D)	直接経費 (研究費) (E)	充足率 % (E/D)	1採択課題 当たり平均 応募研究経費 (D/B)	1採択課題 当たり平均 配分額(直接) (E/B)	配 分 額 最 高 (直接経費)	配 分 額 最 低 (直接経費)	研究者人 数 (F)	1研究者 当たり平均 応募研究経費 (D/F)	1研究者 当たり平均 配分額(直接) (E/F)
情報学	1,120.5	608.0	54.3	1,724,250,000	771,850,500	614,350,000	79.6	1,269,491	1,010,444	2,700,000	100,000	608.0	1,269,491	1,010,444
環境学	397.5	211.5	53.2	692,643,500	287,389,500	233,000,000	81.1	1,358,816	1,101,655	2,900,000	100,000	211.5	1,358,816	1,101,655
複合領域	2,669.5	1,440.0	53.9	4,288,843,000	1,836,867,000	1,428,600,000	77.8	1,275,602	992,083	2,800,000	50,000	1,440.0	1,275,602	992,083
総合人文社会	251.5	137.5	54.7	286,367,000	139,389,500	111,600,000	80.1	1,013,742	811,636	2,000,000	150,000	137.5	1,013,742	811,636
人文学	1,752.5	1,079.0	61.6	1,800,410,500	958,289,000	784,500,000	81.9	888,127	727,062	1,900,000	100,000	1,079.0	888,127	727,062
社会科学	3,017.5	1,866.5	61.9	3,202,652,000	1,712,464,000	1,414,150,000	82.6	917,473	757,648	2,800,000	50,000	1,866.5	917,473	757,648
総合理工	489.0	230.5	47.1	1,045,684,500	397,184,000	304,850,000	76.8	1,723,141	1,322,560	3,200,000	150,000	230.5	1,723,141	1,322,560
数物系科学	1,642.5	924.5	56.3	2,409,238,000	1,085,242,000	867,250,000	79.9	1,173,869	938,075	2,900,000	100,000	924.5	1,173,869	938,075
化学	796.0	375.5	47.2	1,742,415,500	651,859,000	514,900,000	79.0	1,735,976	1,371,238	2,900,000	100,000	375.5	1,735,976	1,371,238
工学	2,220.5	1,116.0	50.3	4,334,301,000	1,719,188,500	1,351,700,000	78.6	1,540,491	1,211,201	3,000,000	50,000	1,116.0	1,540,491	1,211,201
総合生物	812.5	384.0	47.3	1,605,081,500	665,337,500	524,100,000	78.8	1,732,650	1,364,844	2,500,000	150,000	384.0	1,732,650	1,364,844
生物学	925.5	438.0	47.3	1,861,687,000	721,164,500	577,200,000	80.0	1,646,494	1,317,808	3,000,000	200,000	438.0	1,646,494	1,317,808
農学	1,268.5	634.0	50.0	2,345,242,000	946,452,000	756,200,000	79.9	1,492,826	1,192,744	2,700,000	50,000	634.0	1,492,826	1,192,744
医歯薬学	10,989.5	5,430.0	49.4	19,130,356,500	8,248,364,000	6,341,570,000	76.9	1,519,036	1,167,877	2,900,000	50,000	5,430.0	1,519,036	1,167,877
合 計	28,353.0	14,875.0	52.5	46,469,172,000	20,141,041,000	15,823,970,000	78.6	1,354,020	1,063,796	3,200,000	50,000	14,875.0	1,354,020	1,063,796

配分結果集計表(分野別)

研究活動スタート支援(新規分)

区分	研究課題数			研究経費								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	135	36	26.7	181,009,000	52,566,000	39,200,000	74.6	1,460,167	1,088,889	1,100,000	800,000	36	1,460,167	1,088,889
環境学	41	9	22.0	57,769,000	13,097,000	9,800,000	74.8	1,455,222	1,088,889	1,100,000	1,000,000	9	1,455,222	1,088,889
複合領域	285	63	22.1	369,173,000	87,265,000	66,000,000	75.6	1,385,159	1,047,619	1,200,000	300,000	63	1,385,159	1,047,619
総合人文社会	32	6	18.8	41,024,000	7,405,000	5,700,000	77.0	1,234,167	950,000	1,200,000	600,000	6	1,234,167	950,000
人文学	300	83	27.7	338,586,000	94,610,000	75,500,000	79.8	1,139,880	909,639	1,300,000	100,000	83	1,139,880	909,639
社会科学	540	145	26.9	626,160,000	175,713,000	133,500,000	76.0	1,211,814	920,690	1,500,000	100,000	145	1,211,814	920,690
総合理工	48	12	25.0	69,359,000	17,623,000	13,200,000	74.9	1,468,583	1,100,000	1,100,000	1,100,000	12	1,468,583	1,100,000
数物系科学	181	47	26.0	236,231,000	64,073,000	48,800,000	76.2	1,363,255	1,038,298	1,100,000	500,000	47	1,363,255	1,038,298
化学	120	28	23.3	170,220,000	41,199,000	30,700,000	74.5	1,471,393	1,096,429	1,100,000	1,000,000	28	1,471,393	1,096,429
工学	308	75	24.4	433,602,000	107,591,000	81,200,000	75.5	1,434,547	1,082,667	1,400,000	600,000	75	1,434,547	1,082,667
総合生物	86	23	26.7	123,378,000	34,495,000	25,300,000	73.3	1,499,783	1,100,000	1,100,000	1,100,000	23	1,499,783	1,100,000
生物学	117	31	26.5	168,884,000	45,605,000	33,700,000	73.9	1,471,129	1,087,097	1,100,000	700,000	31	1,471,129	1,087,097
農学	170	40	23.5	241,242,000	59,576,000	44,000,000	73.9	1,489,400	1,100,000	1,100,000	1,100,000	40	1,489,400	1,100,000
医歯薬学	1,411	347	24.6	1,922,461,000	499,966,000	369,700,000	73.9	1,440,824	1,065,418	1,100,000	300,000	347	1,440,824	1,065,418
合計	3,774	945	25.0	4,979,098,000	1,300,784,000	976,300,000	75.1	1,376,491	1,033,122	1,500,000	100,000	945	1,376,491	1,033,122

研究活動スタート支援(継続分)

区分	研究課題数			研究経費								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	32	28	87.5	34,400,000	30,200,000	30,200,000	100.0	1,078,571	1,078,571	1,100,000	800,000	28	1,078,571	1,078,571
環境学	6	6	100.0	6,100,000	6,100,000	6,100,000	100.0	1,016,667	1,016,667	1,100,000	700,000	6	1,016,667	1,016,667
複合領域	67	62	92.5	66,700,000	61,600,000	61,600,000	100.0	993,548	993,548	1,300,000	200,000	62	993,548	993,548
総合人文社会	8	7	87.5	6,500,000	6,200,000	6,200,000	100.0	885,714	885,714	1,100,000	100,000	7	885,714	885,714
人文学	91	88	96.7	75,548,562	72,748,562	72,748,562	100.0	826,688	826,688	1,100,000	139,213	88	826,688	826,688
社会科学	132	127	96.2	116,349,907	111,449,907	111,449,907	100.0	877,558	877,558	1,500,000	100,000	127	877,558	877,558
総合理工	18	12	66.7	18,540,190	12,440,190	12,440,190	100.0	1,036,683	1,036,683	1,100,000	340,190	12	1,036,683	1,036,683
数物系科学	49	47	95.9	48,800,000	46,600,000	46,600,000	100.0	991,489	991,489	1,100,000	500,000	47	991,489	991,489
化学	25	23	92.0	26,800,000	24,600,000	24,600,000	100.0	1,069,565	1,069,565	1,100,000	600,000	23	1,069,565	1,069,565
工学	66	55	83.3	68,300,000	56,200,000	56,200,000	100.0	1,021,818	1,021,818	1,100,000	100,000	55	1,021,818	1,021,818
総合生物	22	17	77.3	24,000,000	18,500,000	18,500,000	100.0	1,088,235	1,088,235	1,200,000	800,000	17	1,088,235	1,088,235
生物学	27	20	74.1	29,300,000	21,700,000	21,700,000	100.0	1,085,000	1,085,000	1,100,000	900,000	20	1,085,000	1,085,000
農学	37	31	83.8	38,600,000	32,000,000	32,000,000	100.0	1,032,258	1,032,258	1,100,000	200,000	31	1,032,258	1,032,258
医歯薬学	346	302	87.3	342,181,478	297,381,478	297,381,478	100.0	984,707	984,707	1,200,000	54,689	302	984,707	984,707
合計	926	825	89.1	902,120,137	797,720,137	797,720,137	100.0	966,933	966,933	1,500,000	54,689	825	966,933	966,933

研究活動スタート支援(新規分・継続分)

区分	研究課題数			研究経費								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	167	64	38.3	215,409,000	82,766,000	69,400,000	83.9	1,293,219	1,084,375	1,100,000	800,000	64	1,293,219	1,084,375
環境学	47	15	31.9	63,869,000	19,197,000	15,900,000	82.8	1,279,800	1,060,000	1,100,000	700,000	15	1,279,800	1,060,000
複合領域	352	125	35.5	435,873,000	148,865,000	127,600,000	85.7	1,190,920	1,020,800	1,300,000	200,000	125	1,190,920	1,020,800
総合人文社会	40	13	32.5	47,524,000	13,605,000	11,900,000	87.5	1,046,538	915,385	1,200,000	100,000	13	1,046,538	915,385
人文学	391	171	43.7	414,134,562	167,358,562	148,248,562	88.6	978,705	866,951	1,300,000	100,000	171	978,705	866,951
社会科学	672	272	40.5	742,509,907	287,162,907	244,949,907	85.3	1,055,746	900,551	1,500,000	100,000	272	1,055,746	900,551
総合理工	66	24	36.4	87,899,190	30,063,190	25,640,190	85.3	1,252,633	1,068,341	1,100,000	340,190	24	1,252,633	1,068,341
数物系科学	230	94	40.9	285,031,000	110,673,000	95,400,000	86.2	1,177,372	1,014,894	1,100,000	500,000	94	1,177,372	1,014,894
化学	145	51	35.2	197,020,000	65,799,000	55,300,000	84.0	1,290,176	1,084,314	1,100,000	600,000	51	1,290,176	1,084,314
工学	374	130	34.8	501,902,000	163,791,000	137,400,000	83.9	1,259,931	1,056,923	1,400,000	100,000	130	1,259,931	1,056,923
総合生物	108	40	37.0	147,378,000	52,995,000	43,800,000	82.6	1,324,875	1,095,000	1,200,000	800,000	40	1,324,875	1,095,000
生物学	144	51	35.4	198,184,000	67,305,000	55,400,000	82.3	1,319,706	1,086,275	1,100,000	700,000	51	1,319,706	1,086,275
農学	207	71	34.3	279,842,000	91,576,000	76,000,000	83.0	1,289,803	1,070,423	1,100,000	200,000	71	1,289,803	1,070,423
医歯薬学	1,757	649	36.9	2,264,642,478	797,347,478	667,081,478	83.7	1,228,579	1,027,861	1,200,000	54,689	649	1,228,579	1,027,861
合計	4,700	1,770	37.7	5,881,218,137	2,098,504,137	1,774,020,137	84.5	1,185,596	1,002,271	1,500,000	54,689	1,770	1,185,596	1,002,271