研究者が所属する研究機関別 採択率 上位30機関 (令和4年度 新規採択分)

	機関名	採択率	採択件数
1	一橋大学	58.3%	70
2	愛知県がんセンター(研究所)	48.0%	24
3	公益財団法人がん研究会	47.7%	41
4	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都 健康長寿医療センター研究所)	47.6%	39
5	学習院大学	47.4%	37
6	成蹊大学	43.4%	23
7	国立研究開発法人国立長寿医療研究センター	43.0%	40
8	聖路加国際大学	42.0%	21
9	自治医科大学	41.6%	104
10	国立研究開発法人国立成育医療研究センター	41.5%	44
10	大学共同利用機関法人自然科学研究機構(新分野創成センター、アストロバイオロジーセンター、生命創生探究センター)	41.5%	22
12	京都大学	41.3%	990
13	立教大学	41.1%	53
14	慶應義塾大学	40.9%	358
15	国立研究開発法人国立がん研究センター	40.1%	73
16	国立研究開発法人国立循環器病研究センター	39.9%	57
17	九州歯科大学	39.8%	33
18	東京大学	39.7%	1,298
18	日本女子大学	39.7%	29
20	早稲田大学	39.3%	325
20	同志社大学	39.3%	123
22	お茶の水女子大学	39.1%	34
23	関西学院大学	38.9%	77
24	国立感染症研究所	38.7%	48
25	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター	38.4%	48
26	静岡県立大学	38.3%	57
27	帯広畜産大学	38.0%	30
27	国立医薬品食品衛生研究所	38.0%	19
29	東京外国語大学	37.9%	25
29	分子科学研究所	37.9%	25

⁽注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」(計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費)、「学術変革領域研究(A)」(計画研究及び公募研究)、「学術変革領域研究(B)」(計画研究)、「基盤研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(B)」について分類。

⁽注2)研究代表者が所属する研究機関により整理。採択率が同率の場合は機関番号順に掲載。

⁽注3)新規応募件数が50件以上の研究機関を対象に分析。(採択率=採択件数/応募件数)