

調査票乙（非営利団体・公的機関）

平成31年3月31日現在



この調査は、統計法に基づき政府が実施する基幹統計調査です。秘密の保護には万全を期していますので、ありのままを記入してください。

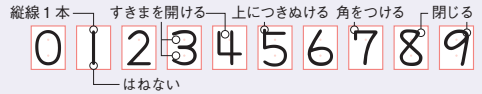
記入の仕方

- 記入には必ず黒の鉛筆又はシャープペンシルを使用し、間違えた場合は消しゴムできれいに消して書き直してください。
○ 答えを記入する欄が ○ の場合は、あてはまる ○ を ● のようにぬりつぶしてください。
○ 答えを数字で記入する欄は、□ の枠内に1文字ずつ右につめて例のように記入してください。

<○の記入例>



<数字の記入例>



Form for Name and Address (名称・所在地) with input boxes for characters.

Form for Representative and Contact Information (代表者, 記入者, 電話) with input boxes for names, titles, and phone numbers.

- 記入の際は「調査票記入上の注意」を参照してください。
○ 研究を実施していない場合でも【1】研究実施の有無を記入してください。
○ 従業者関係事項は3月31日現在、財務関係事項は3月31日又はこの直近の決算日からさかのぼる1年間分を記入してください。
○ 記入した調査票は、お手数ながら7月15日までに郵送により提出してください。

【1】研究実施の有無を記入してください

Form for Research Status (301) with options: 1. Internal research, 2. External research fees, 3. No research.

【2】従業者総数(3月31日現在)を記入してください 【3】支出総額を記入してください

Form for Total Number of Employees (302) with input boxes for units from 100,000 to 1.

Form for Total Expenditure (303) with input boxes for units from 100 billion to 10,000 yen.

【4】主な事業及び研究の内容を記入してください (30年度の事業及び研究の内容をわかりやすく記入してください)

Form for Main Business and Research Content (304) with a large text input area.

【5】支所・分場の名称及び所在地を記入してください

Table for Branch/Division Name and Address (305) with columns for Name and Address.

Form for Statistical Agency Use (統計局使用欄) with input boxes for characters.

【6】研究内容の学問別区分について該当するすべてを選んでください（学問別区分が2つ以上の項目にわたる場合は、そのうち主なものを1つ選んでください）

306	学問別区分	1 文学	2 経済学	3 社会学	4 社会科学 その他	5 理学	6 工学	7 農学	保 健		10 教育学	11 その他
									8 医学・ 歯学・ 薬学	9 その他		
	該 当 区 分	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	うち主なもの	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

【7】研究関係従業者数（3月31日現在）を記入してください

○ 研究関係業務に従事している外部からの出向者も記入の対象としてください。

	実 数 ⑤		実際に研究関係業務に従事した割合であん分した値⑤
	総 数 （308, 311～313の計 315, 318～320の計）	うち女性	
研究者①	307 万 千 百 十 一 人 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	314 万 千 百 十 一 人 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	_____
専ら研究に従事する者	308 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	315 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	_____
研究を兼務する者	309 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	316 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	_____
研究補助者②	310 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	317 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	321 万 千 百 十 一 人 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
技能者③	311 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	318 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	322 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
研究事務その他の関係者④	312 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	319 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	323 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
研究者のうち博士号取得者	313 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	320 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	324 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
任期無し研究者⑥	325 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	326 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
うち40歳未満	327 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	328 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	329 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	328 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	330 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

① 「研究者」とは、大学（短期大学を除く。）の課程を修了した者、又はこれと同等以上の専門的知識を有する者で、特定のテーマをもって研究を行っている者をいいます。

・ 「専ら研究に従事する者」とは、研究者のうち、研究関係業務に専ら従事する者をいいます。

・ 「研究を兼務する者」とは、研究者のうち、他の業務を兼務する者をいいます。

② 「研究補助者」とは、研究者を補佐し、その指導に従って研究関係業務に従事する者をいいます。

③ 「技能者」とは、研究者又は研究補助者の指導・監督の下に研究に付随する技術的サービスを行う者をいいます。

④ 「研究事務その他の関係者」とは、研究関係業務のうち庶務、会計などの事務に従事する者をいいます。

なお、管理者のうち研究経歴のある者は「研究者」に含めてください。

⑤ 「実数」は、研究関係業務に従事する人数を記入し、「実際に研究関係業務に従事した割合であん分した値」は、「実数」に、業務のうち研究関係業務に従事した時間の割合を乗じた人数を記入してください。

⑥ 「任期無し研究者」とは、「研究関係従業者」の「研究者」にあたる者のうち、雇用契約期間の定めがない者（定年までの場合を含む。）をいいます。

【8】採用・転入・転出研究者数を記入してください

- 昨年の4月1日から今年の3月31日までの異動について記入してください。
- 「採用・転入研究者」とは、「【7】研究関係従業者」の「研究者」にあたる者で外部から加わった者をいいます。
- 新規採用者のうち、自然科学に関する研究を行う部署に配属された者は、研究内容別に記入してください。
- 転入研究者については、転入前の勤務先を、「調査票記入上の注意」の「組織分類表」区分に従って、記入してください。
- 「転出研究者」とは、「【7】研究関係従業者」の「研究者」にあたる者で外部に転出した者をいいます。
- 出向者も記入の対象としてください。

	総 数					うち女性							
	331	万	千	百	十	一	人	347	千	百	十	一	人
新規採用者数	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
うち自然科学部門	332	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	348	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
理 学	333	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	349	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
工 学	334	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	350	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
農 学	335	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	351	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
保 健	336	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	352	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
うち医学	337	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	353	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
うち歯学	338	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	354	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
うち薬学	339	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	355	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
転入研究者数	340	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	356	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
会 社	341	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
非営利団体	342	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
公 的 機 関	343	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
大 学 等	344	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
そ の 他	345	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
転出研究者数	346	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	357	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
新規採用者のうち 博士号取得者	358	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	360	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
転入研究者のうち 博士号取得者	359	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	361	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

【9】研究者の専門別内訳を記入してください（3月31日現在）

○ 「専門別内訳」では、「【7】研究関係従業者」の「研究者」数（308及び315）の内訳を専門的知識別に記入してください。

合 計		総 数					うち女性						
		362	万	千	百	十	一	人	389	千	百	十	一
人文・社会科学部門	文学	363						390					
	その他	364						391					
	商学・経済	365						392					
	社会学	366						393					
	その他	367						394					
自然科学部門	数学・物理	368						395					
	情報学	369						396					
	化学	370						397					
	生物	371						398					
	地学	372						399					
	その他	373						400					
	工学	374						401					
電気・通信	375						402						
工学部門	土木・建築	376						403					
	材料	377						404					
	繊維	378						405					
	その他	379						406					
	農林	380						407					
	獣医・畜産	381						408					
	水産	382						409					
	その他	383						410					
	医学・歯学	384						411					
	薬学	385						412					
その他の部門 (教育学など)	その他	386						413					
	心理学	387						414					
	その他	388						415					

研究費に関しては、経理上研究費の項目として計上されていない場合でも、研究のために使用した経費を分離して記入してください。

また、現物収入又は現物支出の場合には、時価に評価して含めて記入してください。

【10】 内部で使用した研究費を記入してください

- 自己資金、外部から受け入れた資金を問わず内部で使用した研究費の1年間分を記入してください。
なお、研究部門と他の部門とに分けて算出することが困難な場合には、あん分した金額を記入してください。

総 額	416	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万	円
(417～419、 423,425,426の計)											
人 件 費 ①	417										
原 材 料 費 ②	418										
有形固定資産の 購入費 ③	419										
土地・建物など	420										
機械・器具・装置 など	421										
その他の有形固 定資産	422										
無形固定資産の 購入費 ④	423										
うちソフトウェア	424										
リ ー ス 料 ⑤	425										
そ の 他 の 経 費 ⑥	426										

- ① 「人件費」とは、研究関係の従事者に対して1年間に支払った給与等（基本給、諸手当、賞与等で定期・臨時に支払われたもの）の総額（所得税、地方税、保険料などを差し引く前の総額であって、いわゆる手取り額ではない。）のほか、退職金、社会保険料などを含めたもののうち、研究のために要したものをいいます。
給与等を支給している外部への出向者がいる場合は、その者の給与等も「人件費」に含めてください。
- ② 「原材料費」とは、研究のために要した主要原料費、主要材料費、補助材料費、部分品費、試作品費などを含めた総額をいいます。
- ③ 「有形固定資産の購入費」とは、研究に必要なすべての有形固定資産の購入費をいいます。
・ 土地・建物などー土地、建物（附属設備を含む。）、構築物、船舶、航空機
・ 機械・器具・装置などー耐用年数1年以上でかつ取得価額が10万円以上の機械、装置、車両、その他の運搬具、工具、器具及び備品
・ その他の有形固定資産ー建設仮勘定、固定資産として扱われる動植物
- ④ 「無形固定資産の購入費」とは、研究に必要なすべての無形固定資産の購入費をいいます。
・ うちソフトウェアー1年以上にわたって使用される取得価額が10万円以上のソフトウェア
- ⑤ 「リース料」とは、研究のためにリース契約に基づいて支払った金額をいいます。土地、建物の貸借、短期間のレンタル、チャーター等は含まれません。
- ⑥ 「その他の経費」とは、研究のために要した図書費、光熱水道費、消耗品費等を含めた総額をいいます。

【11】理学、工学、農学、保健の性格別研究費を記入してください

○ 「【10】内部で使用した研究費」の「総額」のうち理学、工学、農学、保健の自然科学に関する研究費を性格によって分類し記入してください。分類単位は原則として研究テーマごとに行いますが、それが困難な場合には、研究者又は研究室ごとに分類しても差し支えありません。

総額 (428～430の計)	427	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万	円
基礎研究費 ①	428										
応用研究費 ②	429										
開発研究費 ③	430										

分類の一般的定義は以下のとおりです。

- ① 基礎研究
特別な応用、用途を直接に考慮することなく、仮説や理論を形成するため又は現象や観察可能な事実に関して新しい知識を得るために行われる理論的又は実験的研究をいいます。
- ② 応用研究
特定の目標を定めて実用化の可能性を確かめる研究や、既に実用化されている方法に関して新たな応用方法を探索する研究をいいます。
- ③ 開発研究
基礎研究、応用研究及び実際の経験から得た知識を活用し、付加的な知識を創出して、新しい製品、サービス、システム、装置、材料、工程等の創出又は既存のこれらのものの改良をねらいとする研究をいいます。

【12】特定目的別研究費を記入してください

○ 「【10】内部で使用した研究費」の「総額」のうち、下記の分野に関する研究を行っている場合には、それぞれの研究費を記入してください。

なお、研究内容が表中の複数の分野にまたがる研究がある場合は、その金額を各分野にそれぞれ記入してください。この場合、複数の分野に金額が重複していても構いません。

ライフサイエンス分野 ①	431	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万	円	ナノテクノロジー分野 ⑤	435	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万	円
情報通信分野 ②	432											エネルギー分野 ⑥	436										
環境分野 ③	433											宇宙開発分野 ⑦	437										
物質・材料分野 ④	434											海洋開発分野 ⑧	438										

<特定目的別研究費について>

- ① 「ライフサイエンス分野」とは、生命現象及び生物の諸機能を解明するとともに、その成果を医療、農業、工業、環境保全、エネルギー開発などの諸分野に広く活用し、人間生活の向上発展を指向する研究をいいます。
- ② 「情報通信分野」とは、ハードウェア、ソフトウェアに関する研究のほか、ネットワークの高度化、膨大な情報の高速分析・処理や蓄積が可能な高度コンピューティングの開発等に関する研究をいいます。
- ③ 「環境分野」とは、自然環境の汚染が生命・財産に与える影響の解明、自然環境の汚染及び破壊の防除、無公害化の達成などに関する研究をいいます。
- ④ 「物質・材料分野」とは、情報通信、医療等の基盤となる原子・分子サイズでの物質の構造等の解明・制御、省エネルギー・省資源・リサイクルに応える付加価値の高いエネルギー・環境用物質・材料の開発等に関する研究をいいます。
- ⑤ 「ナノテクノロジー分野」とは、ナノサイズ特有の物質特性等を利用した機能の発現等に関する研究をいいます。
- ⑥ 「エネルギー分野」とは、エネルギー資源の開発及びその合理的利用に関する探査、生産、転換、輸送、消費、安全等に関する研究をいいます。
- ⑦ 「宇宙開発分野」とは、ロケット及び人工衛星に関する研究並びに追跡・通信等のための地上設備に関する研究をいいます。ただし、天文学・気象観測は含めません。
- ⑧ 「海洋開発分野」とは、生物資源の増養殖、鉱物資源の開発、海洋空間、海水の利用等の研究に関する海洋調査及び技術開発をいいます。

【1】研究実施の有無で「2」を選択した場合は、ここから記入してください

【13】外部から受け入れた研究費を記入してください

- 収入名目(受託費、科学研究費、補助金、交付金等)のいかんを問わず、外部から研究費として受け入れた金額の総額を左欄に記入し、そのうち、内部で使用した研究費は右欄に記入してください。

総 額 (440～451の計) (453～464の計)		受 入 額										うち内部で使用した研究費										
		439	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万	円	452	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万
公 的 機 関	国	440										453										
	地方公共団体	441										454										
	国・公立大学	442										455										
	国・公営、独立行政 法人等の研究機関	443										456										
	公営企業・公庫等	444										457										
	そ の 他	445										458										
会 社	446										459											
私 立 大 学	447										460											
非 営 利 団 体	448										461											
海 外	会 社	449									462											
	大 学	450									463											
	そ の 他	451									464											

【14】 外部へ支出した研究費を記入してください

○ 支出名目(委託費、賦課金等)のいかんを問わず、外部へ研究費として支出した金額の総額を左欄に記入し、そのうち、自己資金から支出した研究費は右欄に記入してください。

総 額 (466～475の計 477～486の計)		支 出 額								うち自己資金から支出した研究費													
		465	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万	円	476	兆	千億	百億	十億	億	千万	百万	十万	万	円
公 的 機 関	国・公立大学	466										477											
	国・公営、独立行政 法人等の研究機関	467										478											
	公営企業・公庫等	468										479											
	そ の 他	469										480											
会 社		470										481											
私 立 大 学		471										482											
非 営 利 団 体		472										483											
海 外	会 社	473										484											
	大 学	474										485											
	そ の 他	475										486											

備 考 欄	(名称、所在地、業務などの変更のほか、記入に関連のある特記事項を記入してください)
-------------	---