

(キャンパス名:)

※平成29年4月～平成30年3月の実績を記入願います。
 ※年度内に変動する項目については、平成30年3月末時点の状況をご回答ください。

分類	質問項目	ご回答欄	備考欄	
キャンパスの基本情報についてお伺いします				
基本情報	郵便番号	100-8931		
	住所	東京都千代田区霞ヶ関●●●		
	延床面積	214,845 m ²	<ul style="list-style-type: none"> ・延床面積と年間エネルギー使用量、教職員数の集計範囲は同一としてください。 ・各キャンパスにおける本調査の回答対象範囲は、当該キャンパスがエネルギー使用を一体的に管理する設備・施設とします。 ※当該キャンパスの主たる敷地の外に存在し、エネルギー購入契約が当該キャンパスとは別途締結されている施設・設備であっても、当該キャンパスがエネルギーに係る予算や支払、エネルギー使用実績等を一体的に管理・把握している場合には、回答の対象範囲に含めてください。 ・同一キャンパス内に複数の大学が存在する場合、大学別のご回答ではなく、キャンパス全体で一括してご回答いただいて問題ありません。 	
	学部系統別学生数	(ア) 文系学部	2,122 人	<ul style="list-style-type: none"> ・お含 ・短期大学の学生数は(ア)～(エ)には含めないでください。 ※「その他学部」は、文理各何の学部等の学生数を集計して、ご記入ください。
		(イ) 理系学部	4,200 人	
		(ウ) 医学学部	356 人	
		(エ) その他学部	157 人	
教職員数(本務者)	2,850 人	キャンパス内の全施設を対象に、学校基本調査の「学生教職員等状況票」における「教員数(本務者)」、「職員数(本務者)」と同様の方法で集計し、合算値をご記入ください。		
教職員数(兼務者)	1,459 人	キャンパス内の全施設を対象に、学校基本調査の「学生教職員等状況票」における「教員数(兼務者)」、「職員数(兼務者)」と同様の方法で集計し、合算値をご記入ください。		
キャンパスのエネルギー使用に関連する事項についてお伺いします				
エネルギー使用に関連する事項	(0) 年間エネルギー使用量 ※原油換算値	13,654 kℓ/年	キャンパス内の全施設の年間エネルギー使用量の合計値をご記入ください。 (0) = (1) ~ (5) の合計値	
	延床面積、年間エネルギー使用量、教職員数の集計対象範囲が異なる場合、その理由		延床面積、年間エネルギー使用量、教職員数は同一の集計範囲でのご回答をお願いします。	
	上記の年間エネルギー使用量に関連して、以下の分類について詳細情報をご回答ください(年間エネルギー使用量、延床面積、教職員数)。		施設を短期大学等と併用していて、両者の年間エネルギー使用量及び延床面積を明確に区分できない(又は区分が難しい)場合は、授業時間数で按分し、学部・大学院(研究科)の分のみを算入してください。 按分する際の年間エネルギー使用量の算出方法は以下の通りとし、延床面積も同様の考え方で算出してください。	
	(1) 学部・大学院(研究科)	年間エネルギー使用量	3,734 kℓ/年	<ul style="list-style-type: none"> ・(1)に算入する年間エネルギー使用量 = 当該施設の総年間エネルギー使用量 × (1 - (短期大学等の授業時間数 / 当該施設の総授業時間数)) ・なお、按分後の短期大学等の年間エネルギー使用量及び延床面積については、「(3)短期大学・附属学校・専門学校」に算入してください。 ・附属病院、短期大学等の教職員数は、それぞれ(2)、(3)に算入してください。
		延床面積	82,697 m ²	
		教職員数(本務者)	678 人	
		教職員数(兼務者) ※任意回答	298 人	
	(2) 附属病院	年間エネルギー使用量	5,897 kℓ/年	<ul style="list-style-type: none"> ・キャンパス内に存在する場合、ご記入ください。 ・附属の研究所・研究センター、また個別に設置されている間接部門(事務部門)も対象に含めてください。
		延床面積	46,871 m ²	
		教職員数(本務者)	765 人	
		教職員数(兼務者) ※任意回答	379 人	
	(3) 短期大学等(短期大学・附属学校・専門学校)	年間エネルギー使用量	782 kℓ/年	<ul style="list-style-type: none"> ・短期大学・附属学校・専門学校に附属する研究所がある場合、除外せずに対象に含めてご記入ください。 ・複数存在する場合は、合計値をご記入ください。
		延床面積	34,196 m ²	
		教職員数(本務者)	487 人	
教職員数(兼務者) ※任意回答		294 人		
(4) 経営・運営に係る部門	年間エネルギー使用量	587 kℓ/年	<ul style="list-style-type: none"> ・大学の経営や運営に係るいわゆる間接部門(財務、人事、施設、事務部門等)について、合計値をご記入ください。 ・(1)～(3)に個別に設置されている間接部門(事務部門)は対象外としてください。 ・施設を(1)～(3)の間接部門と併用している場合でも、按分等はせず、一括して(4)に含めてください。 	
	延床面積	26,548 m ²		
	教職員数(本務者)	397 人		
	教職員数(兼務者) ※任意回答	124 人		
(5) その他	年間エネルギー使用量	2,654 kℓ/年	<ul style="list-style-type: none"> ・キャンパス全体(0)から(1)～(4)の合計値を引いた値をご記入ください。 ・学部・大学院(研究科)の附属施設ではなく、独立して設置されている研究所・研究センターや複数の学部・大学院(研究科)横断で使用される共用施設(図書館、食堂等)は「(5)その他」に含めてください。 	
	延床面積	24,533 m ²		
	教職員数(本務者)	523 人		
	教職員数(兼務者) ※任意回答	364 人		

【調査票 記入例】

■学部系統別調査票

(キャンパス名:)

※平成29年4月～平成30年3月の実績を記入願います。
 ※年度内に変動する項目については、平成30年3月末時点の状況をご回答ください。

分類	質問項目	ご回答欄	備考欄
キャンパスのエネルギー使用に関連する事項について学部系統ごとにお問い合わせます			
	「全学部共通調査票」の「(1) 学部・大学院 (研究科)」においてご回答頂いた内容に関して、学部系統ごとの詳細情報を可能な範囲でご回答ください (年間エネルギー使用量、延床面積、教職員数)。		施設を複数の学部系統で併用していて、年間エネルギー使用量及び延床面積を明確に区分できない(又は区分が難しい)場合は、授業時間数で按分してください。按分する際の年間エネルギー使用量の算出方法は以下の通りとし、延床面積も同様の考え方で算出してください。 例) 「1 文系学部」に算入する年間エネルギー使用量 = 当該施設の総年間エネルギー使用量 × (文系学部の授業時間数 / 当該施設の総授業時間数) ・施設を短期大学等と併用している場合、年間エネルギー使用量と延床面積は授業時間数で按分し、文系学部の分のみを算入してください。 ・短期大学等の附属学校は対象から除外し、含めないでください。
1	文系学部	年間エネルギー使用量 689 kℓ/年 延床面積 10068 m ² 教職員数 (本務者) 145 人 教職員数 (兼務者) ※任意回答 50 人	・理系学部・大学院 (研究科) の施設・設備についてご記入ください。 ・附属の研究所・研究センター、個別に設置されている間接部門 (事務部門) も対象に含めてください。 ・施設を短期大学等と併用している場合、年間エネルギー使用量と延床面積は授業時間数で按分し、理系学部の分のみを算入してください。 ・短期大学等の教職員数は対象から除外してください。
2	理系学部	年間エネルギー使用量 1145 kℓ/年 延床面積 26789 m ² 教職員数 (本務者) 208 人 教職員数 (兼務者) ※任意回答 98 人	・理系学部・大学院 (研究科) の施設・設備についてご記入ください。 ・附属の研究所・研究センター、個別に設置されている間接部門 (事務部門) も対象に含めてください。 ・施設を短期大学等と併用している場合、年間エネルギー使用量と延床面積は授業時間数で按分し、理系学部の分のみを算入してください。 ・短期大学等の教職員数は対象から除外してください。
3	医系学部	年間エネルギー使用量 1515 kℓ/年 延床面積 39875 m ² 教職員数 (本務者) 245 人 教職員数 (兼務者) ※任意回答 102 人	・附属病院は対象から除外し、含めないでください。 ・附属の研究所・研究センター、個別に設置されている間接部門 (事務部門) も対象に含めてください。 ・附属病院、附属病院に附属の研究所・研究センターは対象外としてください。 ・施設を短期大学等と併用している場合、年間エネルギー使用量と延床面積は授業時間数で按分し、医系学部の分のみを算入してください。 ・短期大学等の教職員数は対象から除外してください。
4	その他学部	年間エネルギー使用量 385 kℓ/年 延床面積 5965 m ² 教職員数 (本務者) 80 人 教職員数 (兼務者) ※任意回答 48 人	・その他学部・大学院 (研究科) の施設・設備についてご記入ください。 ・附属の研究所・研究センター、個別に設置されている間接部門 (事務部門) も対象に含めてください。 ・施設を短期大学等と併用している場合、年間エネルギー使用量と延床面積は授業時間数で按分し、その他学部の分のみを算入してください。 ・短期大学等の教職員数は対象から除外してください。
	「全学部共通調査票」のキャンパス全体の「(0) 年間エネルギー使用量」のうち、他大学との比較の際に影響を及ぼしうるようなエネルギー使用量が大きい設備・施設についてご回答ください。		・ベンチマーク制度における評価対象範囲・設備の検討に活用させていただきたく、可能な限り情報のご提供をお願いします。 ・例えば以下のような設備・施設についてのご回答をご検討ください。また、これに限らず、幅広にご記入ください。 例) 理工系研究センター、実験設備 (燃焼炉、加速器、恒温・恒湿室、真空設備、レーザー発生器、電子顕微鏡、クリーンルーム、等)、動物飼育設備、MRI 装置、大型計算機・サーバー、その他施設 (スケートリンク等)
	設備・施設①	原子力研究センター	
	年間エネルギー使用量	750 kℓ/年	
	延床面積	2,234 m ²	「施設」の場合のみ「延床面積」をご記入ください。「設備」の場合は記入不要です。
	分類番号	2	「設備・施設①」が、以下のいずれに含まれるか、記号をご記入ください。 1: 文系学部、2: 理系学部、3: 医系学部、4: その他学部、5: いずれにも該当しない
	設備・施設②	加速器	設備、または施設の名称をご記入ください。
	年間エネルギー使用量	450 kℓ/年	・単位もあわせてご記入ください (kℓ/年、kWh/年等)。
	延床面積	m ²	・設備名称をご回答の場合、延床面積のご記入は不要です。
	分類番号	2	「設備・施設②」が、以下のいずれに含まれるか、記号をご記入ください。 1: 文系学部、2: 理系学部、3: 医系学部、4: その他学部、5: いずれにも該当しない
	設備・施設③	MRI装置	設備、または施設の名称をご記入ください。
	年間エネルギー使用量	297 kℓ/年	・把握している場合にご記入ください。 ・単位もあわせてご記入ください (kℓ/年、kWh/年等)
	延床面積	m ²	「施設」の場合のみ「延床面積」をご記入ください。「設備」の場合は記入不要です。
	分類番号	3	「設備・施設③」が、以下のいずれに含まれるか、記号をご記入ください。 1: 文系学部、2: 理系学部、3: 医系学部、4: その他学部、5: いずれにも該当しない

■自由記述欄

- 以下には、平成29年4月～平成30年3月のエネルギー使用量実績に影響を与えたと考えられる事項について、自由にご記載ください。
- 記入内容の例は以下の通りです。
例) 大規模な改修・増築の実施、大学施設の新築・撤去、新たな実験設備の設置、実験施設の撤去、学部の新設による学生定員の増加、等
- 平成29年6月～12月に工学部棟の一部（理系学部の延床面積の約10%に相当）の改修を行い、同期間において稼働率が50%以下となった。
- 平成29年8月、工学部の設備としてスーパーコンピューターを新規に設置し、理系学部のエネルギー使用量の約15%を占めると推計。

- 施設の改修・増築や設備の新設・撤去等について、可能な範囲で詳細な情報をご記入ください。
- 学部系統別シートにご回答いただいたエネルギー使用量が大きい設備・施設について、補足情報があればご記入ください。
- また、上記の他に補足情報があれば幅広くご記入ください。

