

◇ 2013年度 大学における環境対策等に関する全国調査【調査票】 ◇

【回答力方法】
 記入方法は自由記述と選択式の2種類があります。
 自由記述は記入欄に可能な限り“記入時点”での状況を基に具体的にご記入下さい。最新の情報を把握されていない場合、2012年5月1日の状況をお答えください。
 回答スペースが足りない場合は、別紙に質問番号を記入の上回答し、添付してください。
 また、選択肢を選ぶ際には□にチェックをつけてください。
 指定の欄以外に記入しないようお願い致します。補足説明などをご記入される場合も、指定の欄内にご入力下さい。

備考欄

§.0 基本情報

1. 貴校についてお伺いします

質問番号	質問内容	回答内容
1	1 フリガナ	
	2 大学名	
	3 フリガナ	
	4 法人名	
	5 国公立区分	

1-2.法人名を除いた形式(〇〇大学)でご記入下さい。

2. 回答されるご担当部署・回答されるご担当者様についてお伺いします

質問番号	質問内容	回答内容
6	担当部署名	
7	電話番号	8 (内線番号)
9	FAX番号	10 (内線番号)
11	E-mail	
12	住所	郵便番号
		都道府県
		番地・号
14	市町村名	
16	建物名・部屋番号など	
17	フリガナ	
18	担当者名	

6-18.ご担当部署、ご担当者様連絡先は、回答受付の確認連絡等の事務連絡や成績表を返送する際に使用致します。また、特徴的な取り組みを行っている場合に追加で聞き取り調査等を行う際に利用させていただきます。数字は右詰めでご記入下さい。

3. ランキング参加・回答内容の範囲について

質問番号	質問内容	回答内容
19	参加形態をお選び下さい ランキング全体に参加される大学は「エコ大学ランキングへ参加」を選択し、答えられる範囲で全ての質問にご回答下さい。「ランキング不参加」を選択されますとランキング順位はつきません。	<input type="checkbox"/> エコ大学ランキングへ参加
		<input type="checkbox"/> ランキング不参加
		<input type="checkbox"/> 全キャンパス
		<input type="checkbox"/> 一部のキャンパス
20	本調査表に記入・回答する範囲について該当する項目をお選び下さい	※ここで選択したキャンパスの範囲が §1から §7まで対象となります。
21	回答範囲に該当、または回答範囲から除外する場合はチェックして下さい	<input type="checkbox"/> 下記のキャンパス・施設のみを含む
22	該当するキャンパスを記入、または、含まない施設・キャンパス名を記入して下さい	<input type="checkbox"/> 下記のキャンパス・施設を除外する
23	回答範囲に設置されている部局をお選び下さい(複数回答可)	人文社会学系学部・研究科
		理工系学部・研究科
		医学系学部・研究科
		歯学系学部・研究科
		農学系学部・研究科
		獣医学部・研究科
		薬学部・研究科
		附属病院
		附属小中高校
		その他の部局
その他の部局名称		

19 可能な限り、全てのキャンパスを対象にご回答をお願いいたします。全キャンパスの実施状況を把握できない場合は、特定のキャンパスのみのご回答も可能です。「よくあるご質問」別紙をご覧ください。

20-21 該当するキャンパスを記入、または、含まない施設・キャンパス名前を記入して下さい。

23 2011年度から2012年度において部局が増設、再編成された際は、場合は、下記の欄にご記入ください。

【部局の増設、再編成】

§1.大学でのCO2排出・エネルギー使用量

エネルギー使用・CO₂排出

過去3年度(2012年度～2010年度)における該当キャンパスの構成・エネルギー使用量及び化学物質の排出についてお答え下さい

質問番号	回答内容						
	項目	2012年度	2011年度	2010年度			
24	キャンパス敷地面積	m ² 29	m ² 34	m ²			
25	のべ床面積	m ² 30	m ² 35	m ²			
26	キャンパス内緑地面積	m ² 31	m ² 36	人			
27	大学学生数(大学院生を含む)	人 32	人 37	人			
28	学生以外の構成員数(教員・職員など)	人 33	人 38	人			
	項目	2012年度	単位	2011年度	単位	2010年度	単位
39	電気	自然エネルギーを除く	MWh(千kWh)	53	MWh	67	MWh
40		自然エネルギーのみ	kWh	54	kWh	68	kWh
41	年間最大電力	kW	55	kW	69	kW	
42	年平均需要電力	kW	56	kW	70	kW	
43	都市ガス	(液体)	t	57	t	71	t
44		(気体)	m ³	58	m ³	72	m ³
45	LPガス	(液体)	t	59	t	73	t
46		(気体)	m ³	60	m ³	74	m ³
47	A重油	kL	61	kL	75	kL	
48	水	m ³	62	m ³	76	m ³	
49	水使用のうち地下水	m ³	63	m ³	77	m ³	
50	その他		64		78		
51	その他		65		79		
52	その他		66		80		
81	人為的メタン排出量を把握していますか	(a)把握していない		(b)把握している			
82-84	上記質問で「(b)把握している」を選択された場合、排出量をご記入下さい	単位	2012年度	2011年度	2010年度		
		L kg	82	83	84		
85	一酸化二窒素排出量を把握していますか	(a)把握していない		(b)把握している			
86-88	上記質問で「(b)把握している」を選択された場合、排出量をご記入下さい	単位	2012年度	2011年度	2010年度		
		L kg	86	87	88		
89	ハイドロフルオロカーボン(HFCs)排出量を把握していますか	(a)把握していない		(b)把握している			
90-92	上記質問で「(b)把握している」を選択された場合、排出量をご記入下さい	単位	2012年度	2011年度	2010年度		
		L kg	90	91	92		
93	パーフルオロカーボン(PFCs)排出量を把握していますか	(a)把握していない		(b)把握している			
94-96	上記質問で「(b)把握している」を選択された場合、排出量をご記入下さい	単位	2012年度	2011年度	2010年度		
		L kg	94	95	96		
97	六フッ化硫黄(SF ₆)排出量を把握していますか	(a)把握していない		(b)把握している			
98-100	上記質問で「(b)把握している」を選択された場合、排出量をご記入下さい	単位	2012年度	2011年度	2010年度		
		L kg	98	99	100		

24-80.
2011,2010年度の
数値が最新
年度と同様の場合
はチェックを
入れてください。
数値の記入は
不要になりま
す。

41,55,69,42,56,7
0. 発送した調査
票では、「年間
最大電力量」、
「年平均電力使
用量」となって
いましたが、正
しくは「年間最
大電力」、「年
平均需要電力」
になります。ま
た、単位をkW
に修正しました
。この二つをも
とに年負荷率を
計算し評価しま
す。詳しくは電
気事業連合会HP
をご参照くださ
い。

81-84.牛のげつ
ぶ等人為的でな
い排出は除きま
す。

再生可能エネルギー導入等の取り組み										
101	再生可能エネルギー発電設備をキャンパス内に設置していますか	(a)いいえ								
		(b)はい								
102	上記の質問101で「(b)はい」を選択された場合、2012年度時点の再生可能エネルギーの発電設備容量(kW)をご記入下さい	(a)風力発電								kW
103		(b)太陽光発電								kW
104		(c)バイオマス発電								kW
105		(d)小水力発電								kW
106		(e)その他								kW
107	上記の質問101で「(b)はい」を選択された場合、2012年度時点の再生可能エネルギーの年間発電量(kWh/年)をご記入下さい	(a)風力発電							kWh/年	
108		(b)太陽光発電							kWh/年	
109		(c)バイオマス発電							kWh/年	
110		(d)小水力発電							kWh/年	
111		(e)その他							kWh/年	
112	上記の発電した電力を学外に売電していますか	(a)はい								
		(b)いいえ								
113	発電した電力を自家消費していますか	(a)いいえ								
		(b)はい								
114	前問で「(b)はい」を選択された場合、どのように消費しているか該当するものを選択してください	(a)再生可能エネルギーの利用に関する研究・実験に使用している								
		(b)通常の電力と同様に消費している								
		(c)その他								
115	前問で「(c)その他」を選択された場合、詳細をご記入下さい									
116	再生可能エネルギーを売却している場合、または、売却を検討している場合、得られる収益をどのように活用しますか									
117	グリーン電力を購入していますか	(a)いいえ								
		(b)はい								
118	前問で「(b)はい」を選択された場合、2012年度の購入量をご記入下さい	グリーン電力購入量						kWh		
119	グリーン電力証書を購入していますか	(a)いいえ								
		(b)はい								
120	前問で「(b)はい」を選択された場合、2012年度の購入量をご記入下さい	グリーン電力証書購入量						kWh		
121	コジェネレーションシステムをキャンパス内に導入していますか	(a)いいえ								
		(b)はい								
122	前問で「(b)はい」を選択された場合、2012年度のコジェネレーション回収熱量をご記入ください								kJ	
123	2012年度のコジェネレーション発電量をご記入下さい								kW	
124	ピーク電力を下げための取組を行っていますか	(a)いいえ								
		(b)はい								
125	具体的な取り組み内容として該当するものをお選びください	(a)メールや電話等で電気使用を控えるよう呼びかける								
		(b)デマンドコントローラーによる調整を行っている								
		(c)その他								

102-111.最新年度の状況を把握するため2012年度のデータを基にご回答下さい。2012年度のデータを把握されていない場合はそれ以前のデータをご記入下さい。ただし、その場合はエコ大学ランキングでの評価対象にはなりませんので予めご了承下さい。また、2012年度以外のデータをご記入の際は、その旨も添えてご記入下さい。

117.118. グリーン電力とは：風力、太陽光、バイオマス(生物資源)、水力、地熱などの自然エネルギーによって発電された電力のことを指します。

119.120. グリーン電力証書とは：自然エネルギーの確かな「環境価値」を証明書として証書化し、誰でも購入できる仕組みを指します。

121-123.コジェネレーションとは排熱を暖房等に利用する熱の再利用や、排熱を利用した発電を指します。

2	126	保有林において間伐、除伐等を実施していますか	(a)いいえ				(b)はい											
	127	前問で「(b)はい」を選択された場合、間伐・除伐等によるCO2森林吸収量を把握していますか	(a)把握していない				(b)把握している											
			自然吸収量を含む				自然吸収量を含まない											
	128	CO2森林吸収量について該当するものを選び過去3年分の森林吸収量をご記入ください	自然吸収量を含むか不明				2012年		単位		2011年		単位		2010年		単位	
	129-131		129		t-CO2	130		t-CO2	131		t-CO2							
	132	§1.「大学でのCO2排出・エネルギー使用量」に関連した内容において、これまでに環境対策に関して参考にした(ヒアリング・見学等)大学はありますか	(a)いいえ				(b)はい											
133	前問で「(b)はい」を選択された場合、参考にして大学をあげてください【複数回答可】																	
§2.資源投入・環境負荷																		
質問番号		質問内容		回答内容														
1	134	印刷用紙の年間合計使用量をご記入下さい	数値				単位				枚(A4サイズ換算)							
							t(トン)											
							円											
	135	印刷用紙の購入基準として該当するものをお選びください【複数回答可】	(a)森林認証用紙(FSC認証)															
			(b)森林認証用紙(PEFC認証)															
			(c)エコマークラベル付き用紙															
			(d)グリーン購入法適合用紙															
			(e)その他															
	136	前問で「(e)その他」を選択された場合、詳細をご記入下さい																
	137	紙資源の節約・再利用のために古紙回収を行っていますか	(a)いいえ															
			(b)はい															
	138	前問で「(b)はい」を選択された場合、昨年度一年間における古紙回収量をご記入下さい	年間回収量								t(トン)							
	139	金属資源の回収・リサイクル等を行っていますか	(a)行っていない															
			(b)行っている															
140	前問で「(b)行っている」と回答された場合、リサイクル率をご記入下さい					%												
141	ガラス資源のリサイクルを行っていますか	(a)行っていない																
		(b)行っている																
142	前問で「(b)行っている」と回答された場合、リサイクル率をご記入ください					%												
143	ペットボトル資源の節約・再利用のために回収等を行っていますか	(a)行っていない																
		(b)行っている																
144	前問で「(b)行っている」と回答された場合、リサイクル率をご記入ください					%												
145	プラスチック資源の節約・再利用のために回収等を行っていますか	(a)行っていない																
		(b)行っている																
146	前問で「(b)行っている」と回答された場合、リサイクル率をご記入ください					%												

132.133 国内、国外問わずご記入下さい。

134.A4換算できない場合t(トン)、円でお答えください

1	147	布類資源の回収等を行っていますか	(a)行っていない								
			(b)行っている								
	148	前問で「(b)行っている」と回答された場合、リサイクル率をご記入ください		%							
				数値		単位					
	149	昨年度の下水使用量			kL						
	150	昨年度の廃棄物総排出量を把握していますか	(a)把握していない								
			(b)把握している								
	151	前問で「(b)把握している」と回答された場合、排出量をご記入下さい	<input type="checkbox"/>	t(トン)	<input type="checkbox"/>	kL					
	152	昨年度のNOx排出量を把握していますか	(a)把握していない								
			(b)把握している								
	153	前問で「(b)把握している」と回答された場合、排出量をご記入下さい	<input type="checkbox"/>	t(トン)	<input type="checkbox"/>	kL					
	154	昨年度のSOx排出量を把握していますか	(a)把握していない								
			(b)把握している								
	155	前問で「(b)把握している」と回答された場合、排出量をご記入下さい	<input type="checkbox"/>	t(トン)	<input type="checkbox"/>	kL					
156	昨年度のリン排出量を把握していますか	(a)把握していない									
		(b)把握している									
157	前問で「(b)把握している」と回答された場合、排出量をご記入下さい	<input type="checkbox"/>	t(トン)	<input type="checkbox"/>	kL						
158	昨年度のばいじん排出量を把握していますか	(a)把握していない									
		(b)把握している									
159	前問で「(b)把握している」と回答された場合、排出量をご記入下さい	<input type="checkbox"/>	t(トン)	<input type="checkbox"/>	kL						
160	2012年度における食堂、購買における食糧廃棄の総量を把握していますか	(a)いいえ									
		(b)はい									
		(c)大学生協等外部機関に委託しているため把握していない									
161	前問で「(b)はい」を選択された場合、年間廃棄量をご記入下さい	年間廃棄量			t(トン)						
162	食糧廃棄物の有効利用(堆肥化、バイオマス燃料への転換等)を行っていますか	(a)はい									
		(b)いいえ									
		(c)大学生協等外部機関に委託しているため把握していない									
163	前問で「(a)はい」を選択された場合、どのように利用されているか詳細をご記入下さい										
164	§2「資源投入・環境負荷」に関連した内容において、これまでに環境対策に関して参考にした(ヒアリング・見学等)大学はありますか	<input type="checkbox"/>	(a)いいえ								
		<input type="checkbox"/>	(b)はい								
165	前問で「(b)はい」を選択された場合、参考にしている大学をあげてください【複数回答可】										

151,153,155,157,159 単位を選択しお答えください。

164,165 国内、国外問わずご記入下さい。

§ 3. 緑地・生態系										
質問番号	質問内容	回答内容								
1	166	大学、または法人として管理しているビオトープはありますか(学外を含む)	(a)ない							
			(b)分からない							
			(c)ある							
	167	森林を保有していますか	森林を保有していない							
			森林を保有している	面積をご記入下さい						
168	§ 3.「緑地・生態系」に関連した内容において、これまでに環境対策に関して参考にした(ヒアリング・見学等)大学はありますか	(a)いいえ								
		(b)はい								
169	前問で「(b)はい」を選択された場合、参考にしている大学をあげてください【複数回答可】									
§ 4. マネジメント										
担当部署										
質問番号	質問内容	回答内容								
1	170	大学事務局内で環境・省エネ等の対策に特化した部署はありますか(例:ISO推進事務局)	(a)いいえ							
			(b)はい							
	171	前問で「(b)はい」を選択した場合は、部署名をご記入ください								
	172	当該部署の担当職員数をご記入下さい	専任		人	兼任			人	
	173	キャンパス間での連携・協力状況に関して該当する項目を選択して下さい	(a)キャンパス間で情報共有や連携をしていない							
			(b)対策に関する情報やノウハウを共有している							
			(c)キャンパス間での職員派遣等人的交流がある							
			(d)キャンパスというくりに捉われず、大学全体で対策を実施している。							
			(e)複数のキャンパスが存在しない							
	174	前問で(a)～(d)を選択された場合、他部署との連携・協力に関する状況・課題について該当する項目を選択して下さい	(a)対策を行う上で他部署と情報共有や連携をする必要がない							
(b)対策を行う上で他部署と情報共有や連携をしている										
(c)対策を行う上で他部署と情報共有や連携をする必要があるが、できていない										
175	(c)を選択した場合、連携できていない理由について簡潔にご記入ください									
目標設定										
質問番号	質問内容	回答内容								
2	176	大学内での環境対策や持続可能な社会の構築に向け、部署間横断で協議を行う場・会議等がありますか(例:環境マネジメント推進委員会等)	(a)ない							
			(b)把握していない							
			(c)ある							
177	「(c)ある」と回答した場合、大まかな開催頻度、参加者数、参加主体について簡潔にご記入ください									

166.ビオトープとは様々な生物が生息し生態系をなす空間を指し、人工的に作られた池なども該当します。

168.169 国内、国外問わずご記入下さい。

178	「温室効果ガス・CO2削減」に関して短期的(3年程度)、または中長期的(4年以上)な目標はありますか	(a)現時点で目標はなく、検討もしていない
		(b)現在、削減目標・計画を検討中である
		(c)短期的な目標のみ設定している
		(d)中・長期的な目標のみ設定している
		(e)短期、中・長期のどちらも目標を設定している
179	(c)～(e)を選択した場合は、目標の具体的な内容をご記入下さい (基準年、目標年、削減率・量など)	
180	上記の目標の達成状況をご記入下さい	
181	「省エネルギー」に関して短期的(3年程度)、または中長期的(4年以上)な目標はありますか	(a)現時点で目標はなく、検討もしていない
		(b)現在、削減目標・計画を検討中である
		(c)短期的な目標のみ設定している
		(d)中・長期的な目標のみ設定している
		(e)短期、中・長期のどちらも目標を設定している
182	(c)～(e)を選択した場合は、目標の具体的な内容をご記入下さい (基準年、目標年、削減率・量など)	
183	上記の目標の達成状況をご記入下さい	
184	「再生可能エネルギー利用・導入(グリーン電力・グリーン熱を含む)」に関して短期的(3年程度)、または中長期的(4年以上)な目標はありますか	(a)現時点で目標はなく、検討もしていない
		(b)現在、削減目標・計画を検討中である
		(c)短期的な目標のみ設定している
		(d)中・長期的な目標のみ設定している
		(e)短期、中・長期のどちらも目標を設定している
185	(c)～(e)を選択した場合は、目標の具体的な内容をご記入下さい (基準年、目標年、削減率・量など)	
186	上記の目標の達成状況をご記入下さい	

2	187	「水資源削減」に関して短期的(3年程度)、または中長期的(4年以上)な目標はありますか	(a)現時点で目標はなく、検討もしていない
			(b)現在、削減目標・計画を検討中である
			(c)短期的な目標のみ設定している
			(d)中・長期的な目標のみ設定している
			(e)短期、中・長期のどちらも目標を設定している
	188	(c)～(e)を選択した場合は、目標の具体的な内容をご記入下さい (基準年、目標年、削減率・量など)	
	189	上記の目標の達成状況をご記入下さい	
	190	「紙資源削減」に関して短期的(3年程度)、または中長期的(4年以上)な目標はありますか	(a)現時点で目標はなく、検討もしていない
			(b)現在、削減目標・計画を検討中である
			(c)短期的な目標のみ設定している
			(d)中・長期的な目標のみ設定している
(e)短期、中・長期のどちらも目標を設定している			
191	(c)～(e)を選択した場合は、目標の具体的な内容をご記入下さい (基準年、目標年、削減率・量など)		
192	上記の目標の達成状況をご記入下さい		
193	「廃棄物排出量削減」に関して短期的(3年程度)、または中長期的(4年以上)な目標はありますか	(a)現時点で目標はなく、検討もしていない	
		(b)現在、削減目標・計画を検討中である	
		(c)短期的な目標のみ設定している	
		(d)中・長期的な目標のみ設定している	
		(e)短期、中・長期のどちらも目標を設定している	
194	(c)～(e)を選択した場合は、目標の具体的な内容をご記入下さい (基準年、目標年、削減率・量など)		
195	上記の目標の達成状況をご記入下さい		
196	「化学物質排出量削減」に関して短期的(3年程度)、または中長期的(4年以上)な目標はありますか	(a)現時点で目標はなく、検討もしていない	
		(b)現在、削減目標・計画を検討中である	
		(c)短期的な目標のみ設定している	
		(d)中・長期的な目標のみ設定している	
		(e)短期、中・長期のどちらも目標を設定している	
197	(c)～(e)を選択した場合は、目標の具体的な内容をご記入下さい (基準年、目標年、削減率・量など)		
198	上記の目標の達成状況をご記入下さい		

2	199	エネルギー消費量の可視化を行っていますか 【複数回答可】	(a)可視化していない
			(b)大学全体のエネルギー消費量を可視化している
			(c)キャンパスごとのエネルギー消費量を可視化している
			(d)建物別のエネルギー消費量を可視化している
			(e)部屋ごとのエネルギー消費量を可視化している
			(f)その他(エネルギー消費量の可視化に関するその他の取り組みを行っている)
200	前問で「(f)その他」を選択した場合は、具体的な内容をご記入下さい		

マネジメントシステム

質問番号	質問内容	回答内容			
201	EMSを導入していますか	(a)導入していない			
		(b)現在導入していないが、導入を検討している			
		(c)以前導入していたが、廃止した			
		(d)導入している			
		(e)以前から導入していたが、途中で変更した			
202	(b)～(d)を選択した場合、該当する項目をお選びください 【複数回答可】	(a)ISO14001			
		(b)ISO50001			
		(c)エコアクション21			
		(d)その他(自己宣言、独自のシステム運用など)			
		名称・内容:			
203	「(c)以前導入していた」を選択した場合、導入開始・終了年度と辞めた理由をご記入ください	導入年度		年	
204		終了年度		年	
205		理由			
206		変更内容			
	変更理由				
207	§4.「マネジメント」に関連した内容において、これまでに環境対策に関して参考にした(ヒアリング・見学等)大学はありますか	<input type="checkbox"/> (a)いいえ			
		<input type="checkbox"/> (b)はい			
208	前問で「(b)はい」を選択された場合、参考にしている大学をあげてください 【複数回答可】				

207.208 国内、国外問わずご記入下さい。

§ 5.コンプライアンス・アカウンタビリティ

コンプライアンス

質問番号	質問内容	回答内容
1	209 該当する省エネ・温室効果ガス削減等に関する規制(法・条例など)はありますか	(a)ない
		(b)分からない
		(c)ある
	210 前問で「(c)ある」を選択した場合、該当する項目をお選びください【複数回答可】	(a)省エネ法
		(b)温暖化対策法
		(c)都道府県・市区町村による条例(例: 神奈川県地球温暖化対策推進条例)
(d)その他		
名称・内容:		

情報公開・アカウンタビリティ

質問番号	質問内容	回答内容
2	211 環境や安全に関する報告書(環境・安全報告書)を作成していますか	(a)現在作成しておらず、検討していない
		(b)現在作成していないが、今後作成する計画がある
		(c)以前作成していたが現在は作成していない / 不定期に作成している
		(d)環境に関してのみ扱う報告書(環境報告書)を毎年度作成している
		(e)安全に関してのみ扱う報告書を毎年度作成している
		(f)環境・安全の両方を扱う報告書(環境・安全報告書)を毎年度作成している
	212 (a)～(c)を選択した場合、現在作成していない理由をご記入ください	
	213 (d)～(f)を選択した場合、作成開始年度をご記入ください	年
	214 (d),(f)を選択した場合、報告書の形態を選択してください	(a)環境省より公表されている「環境報告書ガイドライン2007」に則り作成している
		(b)エコアクション21ガイドラインに則り作成している
	215 (d)～(f)を選択した場合、報告書の公表方法を選択してください【複数回答可】	(c)上記ガイドラインには則っておらず、独自に作成している
冊子(よろしければ送付下さい)		
Web → URL		
216 (d)～(f)を選択した場合、報告書の内容について市民や学生に説明する機会がありますか	その他 →	
	(a)ない	
217 前問で「(b)ある」と回答した場合、その内容についてご記入下さい(実施回数、人数規模、参加者層など)	(b)ある	

汚染物質監視

質問番号	質問内容	回答内容
3	218 PRTR法に基づき汚染物質の排出状況の把握及び届出を行っていますか	(a)汚染物質の把握・届出どちらも行っている
		(b)汚染物質の把握をしているが届出は行っていない
		(c)汚染物質の把握・届出どちらもおこなっていない
219 前問で(a)及び(b)と回答した場合、監視している汚染物質の数をご記入下さい	種類	

社会的責任投資					
質問番号	質問内容	回答内容			
4	220	社会的責任投資(SRI)に関する取組みを行っていますか	(a)行っていない		
			(b)分からない		
			(c)行っている		
	221	(c)「行っている」と回答した場合、可能な範囲で内容をご記入下さい			
	222	§5「コンプライアンス・アカウンタビリティ」に関連した内容において、これまでに環境対策に関して参考にした(ヒアリング・見学等)大学はありますか	(a)いいえ		
(b)はい					
223	前問で「(b)はい」を選択された場合、参考になっている大学をあげてください【複数回答可】				
§6. 教育・研究					
教育					
質問番号	質問内容	回答内容			
1	224	環境をテーマにした教育機関がありますか	(a)ない		
			(b)ある		
	225	前問で「(b)ある」を選択された場合、以下の選択肢から該当するものをお選びください【複数回答可】	学部・学科		
			大学院		
			研究機関		
			大学自体が環境をテーマにしている		
	226	その他、上記に当てはまらない項目がある場合は、右欄にご記入ください			
	227	環境関連の講義はありますか	(a)いいえ		
			(b)はい		
	228	前問で「(b)はい」を回答した場合、その講義の種類数をご記入ください	講義種類数		講義
229	独自に実施している環境教育に関する施策をお選びください【複数回答可】	(a)インターンシップの推進			
		(b)留学の支援			
		(c)公開シンポジムの企画・開催			
		(d)国内の会議(ISO全国大会等)の学生の参加支援			
		(e)国外の会議(GOPや地球サミット等)への学生の参加支援			
		(f)環境関連のフィールドワークの実施			
		(g)環境問題に関する分野横断の講座			
		(h)環境に関する資格取得による単位認定			
		(i)環境に関する資格取得講座の開講			
		(j)その他			
230	(j)その他を選択した場合は、具体的な内容をご記入下さい				

222.223 国内、国外問わずご記入下さい。

229.環境分野に関連する取り組みのみをご記入下さい
※ただし学会は除く

1	231	環境意識啓発の施策のうち、取り組んでいるものをお選びください 【複数回答可】	(a)新入生向けオリエンテーション・ガイダンスでの意識啓発	
			(b)環境に関する授業の必修化	
			(c)環境フォーラム等のイベントの実施	
			(d)全学向け環境セミナー・研修会の実施	
			(e)環境週間・月間の実施	
			(f)学生エコアイデアコンテストの実施	
			(g)学生への行動目標の設定	
			(h)ポスター、広報紙等による呼びかけ	
			(i)メディア (HP、校内放送、メール等)による呼びかけ	
			(j)地域清掃活動への参加	
			(k)その他	
			232	(k)その他を選択した場合は、具体的な内容をご記入下さい
233	大学における環境・持続可能性に関する取組として、該当するものをお選びください 【複数回答可】	(a)留学生の受け入れ		
		(b)海外への留学奨励・支援		
		(c)研究における他大学との連携		
		(d)会議への参加		
		(e)学会への参加		
		(f)その他		
234	(f)その他を選択した場合は、具体的な内容をご記入下さい			
研究				
質問番号	質問内容	回答内容		
2	235	過去3年間における学内設備の省エネおよび資源循環、持続可能性に関する研究論文を公表していますか	(a)いいえ	
			(b)はい	
	236	「(b)はい」と回答した場合、データの公表状況についてお答えください	(a)データの公表を行っている。	
			(b)データの公表を行っていない。	
	237	「(b)はい」と回答した場合、研究内容について具体的に記入ください		
238	§6「教育・研究」に関連した内容において、これまでに環境対策に関して参考にした(ヒアリング・見学等)大学はありますか	(a)いいえ		
		(b)はい		
239	前問で「(b)はい」を選択された場合、参考にしている大学をあげてください 【複数回答可】			
				238.239 国内、国外問わずご記入下さい。

§ 7. 連携・協働			
学生との連携・協働			
質問番号	質問内容	回答内容	
1	240	学内の環境・省エネ対策に取り組む学生組織(大学公認のサークル・学生委員会など)はありますか	(a)環境に関する活動を行うサークル・団体が存在しない (b)把握していない (c)存在する
	241	前問で「(c)存在する」を回答した場合、上記学生組織の名称を把握している場合、ご記入ください【複数回答可】	
	242	「(c)存在する」を回答した場合、上記学生組織の活動に対する助成等支援を行っていますか	(a)行っていない (b)行っている
	243	前問で「(b)行っている」を選択された場合、どのような支援を行っているかご記入下さい	
	244	上記の学生組織と連携した取り組みを行っていますか	(a)行っていない (b)行っている
	245	前問で「(b)行っている」と回答した場合、学生との連携した取り組み内容を具体的に記入ください	
	246	学生との意見交換、情報交換を行う場や仕組はありますか	(a)ある (b)ない
	247	前問で「(a)ある」と回答した場合、頻度や方法のやりとりをどの程度おこなっているかご記入ください	
地域社会への還元			
質問番号	質問内容	回答内容	
2	248	市民を対象にした公開講座を実施していますか	(a)はい (b)いいえ
	249	前問で「はい」と回答した場合、回数、頻度、人数規模をご記入ください	
	250	学外において実施している環境活動、地域貢献活動をお選びください【複数回答可】	(a)地域での清掃活動 (b)地域の小学校や中学校での環境教育 (c)学内での公開環境イベントの実施 (d)学外における環境イベントへの参加 (e)実施していない (f)その他

241.複数の組織名称を記入する場合は句点「、」で区切って下さい。

248,249. 環境分野に限定しません。

2	251	前問で(f)その他を選択した場合は、具体的な内容をご記入下さい		
	252	前問250で(e)以外を選択された場合、その活動の実施頻度、参加者数等をご記入下さい		
	253	地元自治体(市町村、都道府県)の委員会等へ、教職員の派遣をしていますか	(a)いいえ	
			(b)はい	
	254	前問で(b)はいを選択された場合、派遣数を把握している場合ご記入ください		人
	255	§ 7.「連携・協働」に関連した内容において、これまでに環境対策に関して参考にした(ヒアリング・見学等)大学はありますか	(a)いいえ	
(b)はい				
256	前問で「(b)はい」を選択された場合、参考にしている大学をあげてください【複数回答可】			

255.256 国内、
国外問わずご記入下さい。

ご協力ありがとうございました。

9月30日(月)までに(必着)ご返送ください。