

## 環境会計（平成26年度）

平成26年度、本学が公害防止、地球環境保護、資源循環など、環境への負荷の削減や配慮などの取り組みに投入した環境保全コストは、3,695千円でした。

### ◎環境保全コスト

分類		金額（千円）	備考
（1）事業エリア内コスト		3,454	
内訳	①公害防止コスト	1,875	下水処理費
	②地球環境保全コスト	53	デマンド賃借料
	③資源循環コスト	1,526	廃棄物処理費
（2）管理活動コスト		241	環境マネジメント諸経費、エコキャンパス諸経費
合計		3,695	

### ◎環境保全効果

効果の内容		環境保全効果を示す指標	
		指標の分類	数値
事業エリア内で生じる環境保全効果	①事業活動に投資する資源に関する効果	総エネルギー投入量（GJ）	14,859
		水資源投入量（千 $m^3$ ）	9
		温室効果ガス排出量（t-CO <sub>2</sub> ）	564
	②事業活動から排出する環境負荷及び廃棄物に関する効果	廃棄物総排出量（t）	180
		総排水量（千 $m^3$ ）	9

## 環境関連の取り組み

### ◎ノーマイカーデーの実施

本学では、平成19年9月以降、原則として毎月第3金曜日をノーマイカーデーとし、通勤は徒歩、自転車、公共交通機関等によることとしました。平成26年度は12回のノーマイカーデーを実施することにより、年間ガソリン消費量11,330.07L、年間温室効果ガス排出量26,059kg-CO<sub>2</sub>のうち、ガソリン消費量140.33Lを削減し、温室効果ガス排出量を323kg-CO<sub>2</sub>抑制しました。

### ◎クリーンキャンパスデー

平成19年度に法人化する以前より毎年クリーンキャンパスデーを設け、研究室や事務室、クラブ部室などの不要品の整理を行うとともに、構内のゴミ拾いを実施しています。

平成26年度は10月14日（火）～17日（金）に実施し、学生約100名、教職員11名が参加しました。可燃ごみ約2,960kg、不燃ごみ約16,000kgを収集しました。



### ◎コピー紙購入実績

コピー用紙は植林木由来のものを購入しており、購入実績は、金額ベース969,983円、重量ベース9,091kgでした。

### ◎電気及び都市ガスの使用量

下のグラフは、電気及び都市ガスの平成26年度月別使用量を原油換算したものです。

