

環境会計(平成21年度)

平成21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3,715千円でした。

◎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	3,306	
内訳	①公害防止コスト	2,052 排ガス測定、下水処理費
	②地球環境保全コスト	72 デマンド賃借料
	③資源循環コスト	1,182 廃棄物処理費
(2)管理活動コスト	409	環境マネージメント諸経費、エコキャンパス諸経費
合計	3,715	

◎環境保全効果

効果の内容		環境保全効果を示す指標	
		指数の分類	排出量
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)	69,896
		水資源投入量(千m ³)	10
		温室効果ガス排出量(t-CO ₂)	4,755
	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)	160
		総排水量(千m ³)	10
		窒素酸化物排出量(g)	253
		硫黄酸化物排出量(g)	90

環境関連の取り組み

◎ノーマイカーディの実施

本学では、平成19年9月以降、毎対第3金曜日をノーマイカーディとし、通勤は公共交通機関を利用することとしました。平成21年度、12回のノーマイカーディを実施することにより、年間ガソリン消費量11729.61リットル・年間温室ガス排出量27,827kg-CO₂の内、ガソリン消費量132.92リットルを削減し、温室効果ガス排出量を315kg-CO₂抑制しました。

◎クリーンキャンパスデイ

平成19年度法人化する以前より、毎年8月にクリーンキャンパスデイを設け、研究室、事務室、クラブ部室などの整理整頓を行うと伴に校内の清掃や空き缶拾いを実施しています。

平成21年度クリーンキャンパスデイは、平成21年8月7日金曜日に実施し、学生120名、教職員30名が参加しました。

可燃ごみ約3,500kg、不燃ごみ約2,500kg、ビン・缶約約1,000kgを収集しました。



◎再生紙購入実績

平成21年度の再生紙購入実績は、金額ベース1,643,522円、重量ベース11,525kgでした。

◎電気及び都市ガスの使用量

下記のグラフは、電気及び都市ガスの平成21年度月別使用量を原油換算したものです。このグラフを見ると空調を使う7月・8月及び12月～1月に使用量が多いことが分かります。

