環境会計(平成27年度)

平成27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、3,696千円でした。

◎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, 525		
内訳	①公害防止コスト	1, 741	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, 731	廃棄物処理費	
(2) 管理活動コスト		171	環境マネジメント諸経費、エコキャンパス諸経費	
合 計		3, 696		

◎環境保全効果

六·F	里の内容	環境保全効果を示す指標		
効果の内容		指標の分類	数値	
	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)	12, 515	
古光 - リマト		水資源投入量(千㎡)	9	
事業エリア内で生じる環境		温室効果ガス排出量(t-CO2)	567	
保全効果	119 0 現現貝间及	廃棄物総排出量 (t)	201	
		総排水量(千㎡)	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27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11,541.72 L、年間温室効果ガス排出量26,059kg- CO_2 のうち、ガソリン消費量30.25 Lを削減し、温室効果ガス排出量を70kg- CO_2 抑制しました。

◎クリーンキャンパスデー

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、構内のごみ拾いを実施しています。

平成27年度は10月13日(火)~16日(金)に実施し、 学生約100名、教職員4名が参加しました。可燃ごみ 約4,650kg、不燃ごみ約4,640kg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1,238,520円、重量ベース11,307kg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27年度月別使用量を原油換算したものです。

